

はじめに

このたびは、「Vodafone 804SH」をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- Vodafone 804SHをご利用の前に、本書をご覧になり、正しくお取り扱いください。
- 本書は日本国内向けです。
- 本書をご覧いただいたあとは、大切に保管してください。
- 本書を万一紛失または損傷したときは、お問い合わせ先（☎P.19-24）までご連絡ください。
- ご契約の内容により、ご利用になれるサービスが限定されます。

804SHは、W-CDMA方式とGSM方式に対応しております。

ご注意

- 本書の内容の一部でも無断転載することは禁止されております。
- 本書の内容は将来、予告無しに変更することがございます。
- 本書の内容については万全を期しておりますが、万一ご不審な点や記載漏れなどお気づきの点がありましたらお問い合わせ先（☎P.19-24）までご連絡ください。
- 基本機能に関して、一部日本では提供していないサービスがあります。
Be related with basic functions, in part, there is service which is not offered in Japan.
- 乱丁、落丁はお取り替えいたします。

Vodafone 804SH 取扱説明書

2005年11月 第1版
ボーダフォン株式会社

※ ご不明な点はお求めになられた
ボーダフォン携帯電話取扱店にご相談ください。

機種名：Vodafone 804SH
製造元：シャープ株式会社



モバイル・リサイクル・ネットワーク
携帯電話・PHSのリサイクルにご協力ください。

携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し貴重な資源を再利用するために、お客様が不要となってお持ちになる電話機・電池・充電器をブランド・メーカーを問わず左記のマークのあるお店で回収し、リサイクルを行っています。

※回収した電話機・電池・充電器はリサイクルするためご返却できません。

※プライバシー保護の為、電話機に記憶されているお客様の情報（電話帳・通信履歴・メール等）は事前に消去願います。

この印刷物は、再生紙
を使用しています。



古紙配合率100%再生紙を使用しています



この印刷物は、植物性
大豆油インキで印刷
しています。

TINSJA161AFZZ
05L 160.8 DS AI388①

本書の見かた












本書では、ことわりがない限り、待受画面からVodafone 804SHを開いた状態での操作を中心に説明しています。また、本書で記載されている画面は、実際の画面とは異なる場合があります。操作の目安としてご利用ください。

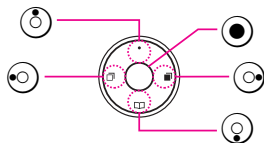
マルチガイドボタン

メニュー項目を選択するときやカーソルを移動するとき、画面をスクロールするときなどは、マルチガイドボタンを使用します。

本書では、マルチガイドボタンでの操作を右のように表記しています。

●使用するボタンによっては、下のように表記していることもあります。

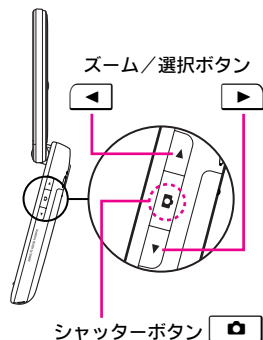
-  や  を押すとき 
-  や  を押すとき 
-     を押すとき 



サイドボタン

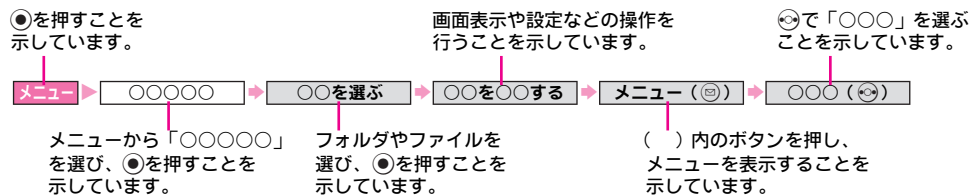
カメラ機能を使った撮影などでは、804SH側面のボタンを使用します。

本書では、ボタンでの操作を下のように表記しています。

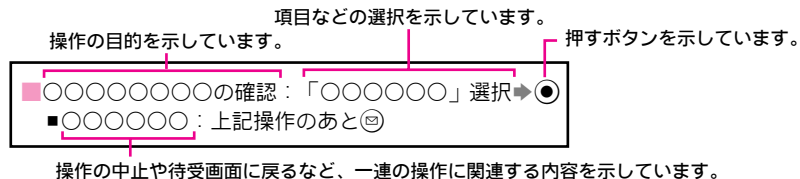


■メニュー操作

目的の操作に至るまでのメニュー操作（●で始まる操作）は、次のように表記しています。
（白背景の四角はメニューで選択する項目、グレー背景の四角はメニュー選択以外の操作を示しています。）



■補足操作

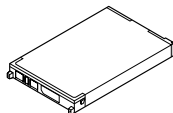


この「Vodafone 804SH取扱説明書」の本文中においては、「Vodafone 804SH」を「804SH」と表記させていただいております。あらかじめご了承ください。

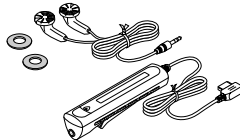
お買い上げ品の確認

■電池パック (SHBAA1)

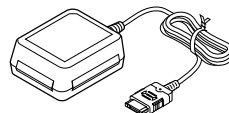
(1タイプ リチウムイオンバッテリー)



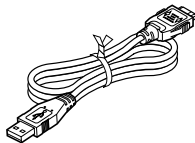
■マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホン (白) (ZTBAA1)



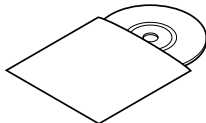
■急速充電器 (SHCAA1)



■USBケーブル (黒)★



■ユーティリティソフトウェア (CD-ROM)★※



※ユーティリティソフトウェアは、予告なく変更される場合があります。あらかじめご了承ください。なお、ユーティリティソフトウェアの最新版は、ボーダフォンホームページ「<http://www.vodafone.jp>」よりダウンロードいただけます。

★ 試供品です。

注意▶ 付属のユーティリティソフトウェアは、804SH専用です。他の携帯電話では、ご利用になれません。

補足▶

- その他付属品/オプション品につきましては、お問い合わせ先(☎P.19-24)までご連絡ください。
- 804SHは、miniSD™メモ리카ードを利用することができますが、本製品にはminiSD™メモ리카ードは付属していません。市販のminiSD™メモ리카ードをお買い求めいただくことにより、miniSD™メモ리카ードに関する機能をご利用いただくことができます。
- 本書では、「miniSD™メモ리카ード」を、以降「メモ리카ード」と記載いたします。

目次

本書の見かた	i
お買い上げ品の確認	iii
目次	iv
安全上のご注意	xvii
お願いとご注意	xxvii
携帯電話機の比吸収率（SAR）について	xxxii

基本編

1 ご利用になる前に

代表的な機能	1-2
USIMカードのお取り扱い	1-4
■USIMカードをご利用になる前に	1-4
■USIMカードを取り付ける／取り外す	1-5
■PINコード	1-6
各部の名称と機能	1-7
■本体	1-7
■画面表示	1-9
■クローズポジションとオープンポジション	1-10
電池パックと充電器のお取り扱い	1-11
■電池パックと充電器をご利用になる前に	1-11
■電池パックを取り付ける／取り外す	1-15
■急速充電器を利用して充電する	1-16
■卓上ホルダーを利用して充電する	1-17
■シガーライター充電器を利用して充電する	1-18
電源を入れる／切る	1-19
■誤ってボタンが押されるのを防ぐ（誤動作防止）	1-20
■スポットライトを利用する	1-20

機能の呼び出し方	1-21
■メインメニューから機能呼び出す	1-21
■簡単な操作で機能呼び出す	1-22
●機能の変更	1-22
●機能の移動	1-22
●初期値に戻す	1-22
暗証番号	1-24
■操作用暗証番号	1-24
■交換機用暗証番号	1-24
■発信規制用暗証番号	1-24

2 基本的な操作のご案内

電話をかける	2-2
■以前かけた電話番号にもう一度かける（発信履歴）	2-3
■国際電話をかける	2-4
■緊急電話（「110」、「119」、「118」）発信について	2-4
電話を受ける	2-5
■かけてきた相手にかけ直す（着信履歴）	2-6
電話に出られないとき	2-7
■着信を拒否する	2-7
■電話に出られないときに便利な機能	2-7
簡易留守録	2-8
■簡易留守録を設定／解除する	2-8
■録音された用件を聞く	2-9
通話中の操作	2-10
■受話音量を調節する	2-10
■音声の出力先や出力方法を設定する	2-10
●スピーカーホン	2-10
●マイクミュート	2-10
●保留	2-10

■通話中に相手の声を録音する（ボイスメモ）.....	2-11
●録音内容の再生.....	2-11
■その他通話中にできること.....	2-11
●電話帳確認／登録.....	2-11
●メール確認／作成.....	2-11
●通話中発信.....	2-11
●トーン送出On／Off.....	2-11
発信履歴の確認.....	2-12
●履歴の削除.....	2-12
●履歴の全件削除.....	2-12
■発信履歴を利用する.....	2-12
●発信.....	2-12
●メール作成.....	2-12
通話時間／バケット量表示.....	2-13
■通話時間を確認する.....	2-13
●通話時間消去.....	2-13
■バケット量を確認する.....	2-13
●バケット量消去.....	2-13
通話料金表示.....	2-14
●通話料金消去.....	2-14
●料金単位設定.....	2-14
■通話料金の上限を設定する.....	2-14
●通話料金上限設定.....	2-14
海外での利用（国際ローミング）.....	2-15
■モードを切り替える.....	2-15
■海外で電話をかける.....	2-16
マナーモード.....	2-17
■マナーについて.....	2-17
■マナーモードを設定／解除する.....	2-18
■オフラインモードを設定／解除する.....	2-19
マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンの利用.....	2-20
■ワンタッチで電話をかける.....	2-20
■ワンタッチで電話を受ける.....	2-20

3 文字の入力方法

文字入力について.....	3-2
■文字入力モード.....	3-2
■ダイヤルボタンの割り当て.....	3-3
文字の入力方法.....	3-5
■漢字／ひらがな／カタカナを入力する.....	3-5
■英数字を入力する.....	3-7
■記号／絵文字／顔文字などを入力する.....	3-7
■E-mailアドレス／URLの一部を簡単に入力する.....	3-8
■区点コードで入力する.....	3-8
■ポケベル入力方式で入力する.....	3-8
文字の変換機能.....	3-10
■音訓変換を利用する.....	3-10
■一度入力した文字を利用する（1文字変換）.....	3-10
■カナ英数字変換を利用する.....	3-10
■ワンタッチ変換を利用する.....	3-11
■その他の機能.....	3-12
●変換方法の設定.....	3-12
●予測候補優先度の設定.....	3-12
●変換履歴の消去.....	3-12
文字の編集.....	3-12
■入力した文字を消去／修正する.....	3-12
■コピー／カット（切り取り）／ペースト（貼り付け）を行う.....	3-12
■カーソル後の文字をまとめて消去する.....	3-13
その他の機能.....	3-13
■電話帳の登録内容を利用して入力する.....	3-13
■テキストメモを利用する.....	3-13

4 電話帳

電話帳について	4-2
電話帳登録	4-3
■電話帳に登録できる項目	4-3
■電話帳の基本的な登録方法	4-4
■発信履歴/着信履歴の電話番号を登録する	4-7
■電話帳の登録件数を確認する	4-7
電話帳の利用	4-8
■電話帳から電話をかける	4-8
電話帳の編集	4-9
■電話帳を修正する	4-9
■電話帳をコピーする	4-10
■電話帳を削除する	4-10
グループ設定	4-11
■グループ名を変更する	4-11
■グループ着信音を設定する	4-11
メールグループ登録	4-12
■メールグループを作成する	4-12
■メールグループにメンバーを登録する	4-12
■メールグループを編集する	4-12
■メールグループのメンバーを編集する	4-13
スピードダイヤル設定	4-13
■スピードダイヤルに設定する	4-13
■スピードダイヤルで電話をかける	4-14
●1件削除	4-14
●設定リセット	4-14
オーナー情報	4-14
■オーナー情報を確認する	4-14
●オーナー情報の登録	4-14
●オーナー情報の削除	4-14

5 TV コール

TVコールをご利用になる前に	5-2
TVコールをかける	5-3
TVコールを受ける	5-3
TVコール通話中の操作	5-4
●TVコール画面設定	5-4
●送信画像切替	5-4
●受話音量調節	5-4
●ミュート	5-4
●通話の保留	5-4
●スピーカーホン	5-4
●電話帳	5-5
●自画像反転	5-5
●明るさ調整	5-5
●音声切替	5-5
TVコール設定	5-5
●送信画像切替	5-5
●スピーカーホン	5-5
●受信画質設定	5-6
●送信画質設定	5-6
●バックライト	5-6
●マイクミュート	5-6
●保留中ガイダンス表示	5-6

6 カメラ

カメラについて	6-2
■カメラ利用時のご注意	6-2
■カメラ利用中の画面表示	6-3
■カメラで使用するボタン	6-4
静止画の撮影	6-5
■静止画撮影モード	6-5
■静止画を撮影する	6-5
■静止画撮影で利用できる機能	6-6

動画の撮影	6-7
■動画撮影モード	6-7
■動画を撮影する	6-7
■動画撮影で利用できる機能	6-8
撮影した画像の確認	6-9
■静止画の確認	6-9
■動画の確認	6-9
●QVGA (ASF) サイズの動画の確認	6-9
便利な撮影方法	6-10
■セルフタイマーで撮影する (静止画/動画)	6-10
■連写撮影する (静止画)	6-11
■フレームを付けて撮影する (静止画)	6-12
■画面の装飾効果を確認しながら撮影する (静止画)	6-13
静止画/動画のメール添付	6-13
■撮影した静止画を添付する	6-13
■撮影した動画を添付する	6-14
撮影/画像に関する設定	6-14
■撮影方法の設定	6-14
●表示切替	6-14
●シャッター音	6-14
●モバイルライト	6-15
■画像の設定	6-15
●明るさ調整	6-15
●撮影サイズ	6-15
●画質設定	6-16
●シーン別撮影	6-16
●撮影時間/サイズ	6-16
●マイク設定	6-16
●エンコード形式	6-17
■その他の設定	6-17
●フォトカメラ/ビデオカメラ切替	6-17
●インカメラ/アウトカメラ切替	6-17
●保存先設定	6-17
●自動保存設定	6-18

7 メディアプレイヤー

メディアプレイヤーについて	7-2
■音楽 (着うた [®]) / 動画のダウンロードについて	7-2
■パソコンでの音楽データ保存について	7-3
音楽の録音	7-4
■オーディオ機器と接続する	7-6
■録音する	7-7
■音楽録音に関する設定	7-8
●録音モニター音量設定	7-8
●シンクロ録音設定	7-8
●録音ビットレート設定	7-8
●無音検出レベル設定	7-8
音楽の再生	7-8
■再生する	7-11
■音楽再生に関する設定	7-12
●サウンド効果	7-12
●再生モード	7-12
動画の再生	7-12
■再生する	7-13
■動画再生に関する設定	7-14
●再生モード	7-14
●バックライト	7-14
●表示サイズ	7-14
●サウンド効果	7-14
動画の編集	7-15
■指定した2点間の動画を切り取る	7-15
■動画の一部を削除する	7-16

■テロップを編集する	7-16
●表示間隔	7-17
●表示位置	7-17
●文字サイズ	7-17
●スクロール	7-18
●背景色	7-18
●文字色	7-18
●ハイライト	7-19
●点滅	7-19
動画／音楽の管理	7-19
■新しいプレイリストを作成する	7-20
■プレイリストに動画／音楽を追加する	7-20
■SDオーディオ内の情報を編集する	7-21
■動画／音楽を削除する	7-21

8 メモ리카ード	
メモ리카ードについて	8-2
■メモ리카ードの取り扱いについて	8-2
■メモ리카ードを取り付ける／取り外す	8-3
■メモ리카ードをフォーマット（初期化）する	8-4
メモ리카ードバックアップ	8-4
■メモ리카ードに一括転送する	8-5
■メモ리카ードから読み込む	8-5
静止画のプリント指定（DPOF）	8-6
■プリントする静止画と枚数を指定する	8-6
■DPOFの便利な機能	8-7
●枚数一括設定	8-7
●日付付加指定	8-7
●インデックスプリント指定	8-7
●プリント指定状況確認	8-7
●全設定リセット	8-7
その他のメモ리카ード機能	8-7
●SDローカルコンテンツ	8-7

9 データフォルダ

データフォルダについて	9-2
■データフォルダを表示する	9-2
■各種マークについて	9-3
■データフォルダの表示方法を設定する	9-3
保存されているファイルの確認	9-4
■データフォルダ内のファイルを確認する	9-4
■ファイルをメールに添付する	9-6
■プリンタを利用して静止画をプリントする	9-6
ファイルの利用	9-7
■壁紙に登録する	9-7
■電話帳に登録する	9-7
■着信ボタンに設定する	9-7
静止画の編集	9-8
■サイズを変更する	9-8
■静止画を装飾する（レタッチ）	9-9
■画像と文字／スタンプを組み合わせる	9-9
■顔写真を加工する（フェイスアレンジ）	9-10
■その他の画像加工	9-11
●フレーム	9-11
●画像回転	9-11
■2枚の静止画をパノラマ合成する	9-12
■分割画像を作成する	9-13
テキストメモの利用	9-14
■テキストメモに文章を登録する	9-14
■テキストメモを確認する	9-14
■テキストメモを修正する	9-14
■テキストメモを削除する	9-14
フォルダ／ファイルの管理	9-14
■新しいフォルダを作成する	9-14
■フォルダ名／ファイル名を変更する	9-15
■フォルダ／ファイルを削除する	9-15
■ファイルをコピー／移動する	9-16

10 設定／通信

モード設定	10-2	サウンド設定	10-10
■モードを選択する	10-2	■着信時の動作を設定する	10-10
●利用するモードの選択	10-2	●音量	10-10
■モードの設定を変更する	10-2	●着信音／ムービー	10-11
●設定変更（着信時の動作）	10-2	●バイブ	10-11
●エニーキーアンサー	10-2	●着信ライト設定	10-12
●簡易留守録	10-2	●インフォメーションライト設定	10-12
■各モードの設定をお買い上げ時の状態に戻す	10-2	■各種効果音を設定する	10-12
●設定リセット	10-2	●ボタン確認音	10-12
ディスプレイ設定	10-3	●エラー音／電源On音／電源Off音	10-13
■ディスプレイ表示を設定する	10-3	■その他の音を設定する	10-13
●壁紙	10-3	●サラウンド	10-13
●画面ピクチャー	10-3	日時設定	10-13
●文字表示	10-4	●日付時刻設定	10-13
●電源Onメッセージ	10-4	●タイムゾーン／サマータイム設定	10-14
●ネットワークオペレータ名表示	10-4	●時計／カレンダー表示	10-14
●日本語／英語切替（Language）	10-4	●日付／時刻フォーマット	10-14
■カスタムスクリーンを設定する	10-4	●カレンダーフォーマット	10-14
●カスタムスクリーンの削除	10-6	●アラーム電源On設定	10-15
●Webアクセス	10-6	ユーザー辞書	10-15
■ディスプレイ／ボタンの照明を設定する	10-7	■よく使う言葉を登録する	10-15
●バックライト	10-7	●ユーザー辞書の登録	10-15
●パネル点灯時間	10-7	●ユーザー辞書の修正／消去	10-15
■サブディスプレイを設定する	10-8	■ダウンロードした辞書を設定する	10-15
●On/Off設定	10-8	●ダウンロード辞書設定	10-15
●バックライト	10-8	●ダウンロード辞書解除	10-16
●濃度調整	10-8	●ダウンロード辞書情報	10-16
●着信相手表示	10-8	セキュリティ設定	10-16
■外部出力を利用する	10-8	■PINコードの設定	10-16
		●PIN On/Off設定	10-16
		●PINコード変更	10-16
		■804SHの操作を禁止する	10-17
		●簡易ロック	10-17
		●ダイヤル操作禁止	10-17
		●電話帳使用禁止	10-17

■シークレットデータを利用する	10-18	ネットワーク設定	10-32
●シークレットモード	10-18	●ネットワーク選択	10-32
■操作用暗証番号を変更する	10-18	●優先設定	10-32
●暗証番号変更	10-18	●ネットワークの追加/変更/削除	10-32
初期化	10-18	●ネットワーク状態表示	10-32
●設定リセット	10-18	インターネット設定	10-33
●オールリセット	10-19	■新規プロファイルの設定項目	10-33
通話設定	10-19	■設定方法	10-34
■国際電話に関する設定	10-19	●新規プロファイル作成	10-34
●国際コード設定	10-19	●接続先の選択	10-34
●国番号リスト	10-19	●接続先の編集	10-34
●国番号自動付加	10-19	●接続先のコピー	10-34
■その他通話に関する設定	10-20	●接続先の削除	10-34
●通話時間お知らせ	10-20	●新規プロファイル作成	10-34
●通話時間表示	10-20	●接続先の選択	10-34
●通話後料金表示	10-20	●接続先の編集	10-34
Bluetooth	10-20	●接続先のコピー	10-35
■Bluetoothをご利用になる前に	10-20	●接続先の削除	10-35
■Bluetoothを利用してデータを送受信する	10-23	●プロキシ/アクセスポイントの作成	10-35
■Bluetoothを利用してハンズフリー機器などを接続する	10-26	●プロキシ/アクセスポイントの編集	10-35
■Bluetooth関連の設定	10-27	●プロキシ/アクセスポイントのコピー	10-35
●機器名の変更	10-27	●プロキシ/アクセスポイントの削除	10-35
●タイムアウト時間の設定	10-27	■その他の設定	10-35
●ハンズフリー通話設定	10-27	●再設定	10-35
●オブジェクトプッシュ認証	10-27	●DNSキャッシュクリア	10-36
●電話帳送信設定	10-27	●ホワイトリストの作成/削除	10-36
●プロパティ	10-27	位置情報設定	10-36
赤外線通信	10-28	●位置情報URL設定	10-36
■赤外線通信をご利用になる前に	10-28	●測位On/Off設定	10-36
■赤外線通信を利用してデータを送受信する	10-28		
カードリーダーモード	10-31		

11 ツール

カレンダー	11-2	アラーム	11-10
■カレンダーを表示する	11-2	■アラームを設定する	11-10
●表示設定	11-2	●アラーム音	11-11
●休日設定	11-2	●ムービー	11-12
●簡易作成（カテゴリ入力）.....	11-2	●スヌーズ設定	11-12
■予定を登録する	11-2	●アラーム音量	11-12
●アラーム音	11-4	●鳴動時間	11-12
●ムービー	11-4	●バイブ	11-12
●鳴動時間	11-4	■アラームを解除する／再設定する	11-12
●繰り返し設定	11-4	●アラーム解除	11-12
●シークレット設定	11-4	●アラーム再設定	11-12
■予定を確認する	11-5	■アラームを削除する	11-12
■予定を検索する	11-5	●1件削除	11-12
■予定を編集する	11-5	●全件削除	11-12
■予定を削除する	11-5	自動電源On	11-13
●1件削除／1日削除	11-5	世界時計	11-13
●今月削除／今週削除	11-6	■世界時計を設定する	11-13
●先月まで削除／先週まで削除	11-6	■世界時計を表示する	11-14
●全件削除	11-6	簡易電卓	11-14
予定リスト	11-6	ボイスレコーダー	11-15
■用件を登録する	11-6	■音声録音時のご注意	11-15
●アラーム音	11-8	■音声を録音する	11-15
●ムービー	11-8	■音声を再生する	11-16
●鳴動時間	11-8	■音声録音に関する設定	11-16
●シークレット設定	11-8	●保存先設定	11-16
■用件を確認する	11-8	バーコード読み取り	11-17
■用件を検索する	11-9	●文字入力中の読み取り	11-19
■用件を編集する	11-9	●バーコードファイルの読み取り	11-20
■用件を削除する	11-9	●読み取りデータ確認	11-20
●1件削除	11-9	バーコード作成	11-20
●全件削除／処理済削除	11-9	●電話帳データのバーコード作成	11-20
		●テキストのバーコード作成	11-20
		●その他のバーコード作成	11-21

文字読み取り.....	11-21	割込通話サービス.....	12-5
● 文字入力中の読み取り.....	11-23	● 割込通話サービス設定／解除.....	12-5
ストップウォッチ.....	11-23	● 割込通話サービス設定確認.....	12-5
キッチンタイマー.....	11-23	● 割込通話着信.....	12-5
マネー積算メモ.....	11-24	多者通話サービス.....	12-5
● マネー積算メモ入力.....	11-24	● 通話中発信.....	12-5
● 確認.....	11-24	● 切替通話.....	12-5
● 明細変更.....	11-24	● 多者間通話.....	12-6
電子ブック.....	11-25	発信規制サービス.....	12-6
■ 書籍データを読む.....	11-25	■ 発信規制を設定する.....	12-7
■ 書籍データ内の画像を利用する.....	11-27	● 発信規制の設定／解除.....	12-7
● 画像の壁紙設定.....	11-27	● 発信規制の設定確認.....	12-7
● 画像内情報の利用.....	11-28	■ 着信規制を設定する.....	12-8
■ 辞書データを利用する.....	11-28	● 着信規制の設定／解除.....	12-8
● 文字列の検索.....	11-28	● 着信規制の設定確認.....	12-8
簡易方位計.....	11-28	■ 着信を拒否する.....	12-8
■ モーションコントロール補正を行う.....	11-29	● 着信拒否電話番号の登録.....	12-8
ガイド機能.....	11-29	● 着信拒否の設定.....	12-8
		■ 電話番号非通知の着信を拒否する.....	12-9
		● 非通知着信拒否.....	12-9
		■ 発信規制用暗証番号を変更する.....	12-9
		● 発信規制用暗証番号変更.....	12-9
		発信者番号通知サービス.....	12-9
		● 発信者番号通知／非通知設定.....	12-9
		● 発信者番号通知サービス設定確認.....	12-9

12 オプションサービス

オプションサービスの概要.....	12-2
転送電話サービス.....	12-2
● 転送電話サービス開始.....	12-2
● 転送電話サービス停止.....	12-3
● 転送電話サービス設定確認.....	12-3
留守番電話サービス.....	12-3
● 留守番電話サービス開始.....	12-3
● 留守番電話サービス停止.....	12-4
● 留守番電話サービス設定確認.....	12-4
● 伝言メッセージ再生.....	12-4
● 留守番電話センター番号設定.....	12-4

13 ボーダフォンライブ! をご利用になる前に

ボーダフォンライブ! について..... 13-2

14 メール

メールについて 14-2

■メールフォルダについて 14-2

■メール画面の見かた 14-2

■メールアドレスの変更 14-3

メール送信 14-4

■メールを作成する前に 14-4

■メールを作成/送信する 14-6

■送信時のその他の機能 14-11

●配信確認 14-11

●有効期限 14-11

●優先度 14-11

●配信時間 14-11

■下書きを利用する 14-12

■テンプレートを利用する 14-13

メール受信 14-13

■新着メールを確認する 14-13

■MMSの続きを受信する 14-14

■メールリストを受信する 14-14

●MMSの続きを受信する 14-15

●サーバーメール転送 14-15

●サーバーメール削除 14-15

メールの利用 14-15

■メールの内容を確認する 14-15

■メールを返信する 14-17

■メールを転送する 14-17

■メール内の電話番号/E-mailアドレス/URLを利用する 14-18

■メールを保護する 14-19

■メールを削除する 14-19

■添付ファイルをデータフォルダに保存する 14-20

■受信メールをフォルダで管理する 14-20

その他の機能 14-22

■簡単メール宛先を登録する 14-22

■簡単にメールを送信する 14-22

■自動再送メールを設定する 14-23

■SMS/MMSのその他の共通設定 14-23

●受信ボックス表示設定 14-23

●署名編集 14-23

●メールの自動削除 14-23

●メールリスト表示切替 14-24

●配信確認 14-24

●有効期限 14-24

●ローミング自動受信 14-24

●ホームネットワーク自動受信 14-24

■SMS設定 14-24

●メッセージセンター 14-24

●送信メールの最適化 14-24

●接続設定 14-25

■MMS設定 14-25

●配信確認応答 14-25

●スライド表示時間 14-25

●送信メールサイズ制限 14-25

●メール作成モード 14-25

15 ウェブ

ウェブについて	15-2
ウェブに接続する	15-3
■メニューから接続する	15-3
■URLを入力してインターネットに接続する	15-4
情報画面での操作のしかた	15-5
情報の利用	15-6
■ブックマーク／お気に入りを利用する	15-6
●タイトル名／フォルダ名の変更	15-8
●削除	15-8
●URLの編集（ブックマーク）	15-8
●フォルダで管理（ブックマーク）	15-8
■情報内のファイルをデータフォルダに保存する	15-8
■情報画面内の電話番号／E-mailアドレス／URLを利用する	15-9
動画／音楽をストリーミングで再生する	15-10
●メディアプレイヤーからのストリーミング	15-11
その他の機能	15-12
■情報表示中の各種操作	15-12
●ホーム	15-12
●URLを入力して接続	15-12
●履歴を表示して接続	15-12
●情報の更新	15-12
●URLをメールで送信	15-12
●プロパティ	15-12
●キャッシュ／Cookie／履歴の削除	15-12
●ページ内検索	15-13
●テキストコピー	15-13
●カレント証明書	15-13
●ブラウザの再起動	15-13
●ブラウザ情報の確認	15-13
●画像などのアップロード	15-13

■ウェブ関連の設定	15-13
●文字サイズの設定	15-13
●スクロール単位の設定	15-13
●リンク元の参照	15-13
●Cookie	15-14
●テキストブラウザ	15-14
●製造番号通知	15-14
●位置情報送信確認	15-14
●ファイル保存先	15-14
■セキュリティ設定	15-14
●セキュリティ確認画面	15-14
●ルート証明書	15-14
●認証	15-14

16 Vアプリ

Vアプリについて	16-2
■Vアプリをダウンロードする	16-3
Vアプリの利用	16-4
■Vアプリを起動する	16-4
■Vアプリを終了／一時停止／再開する	16-5
■Vアプリを管理する	16-5
■Vアプリ待受	16-6
■セキュリティレベルを設定する	16-7
その他の機能	16-8
■Vアプリ関連の設定	16-8
●音量	16-8
●バックライトOn/Off設定	16-8
●Vアプリ点滅制御	16-8
●バイブの設定	16-8
●着信時優先動作	16-8
●サラウンドの設定	16-9
■Vアプリを初期化する	16-9
●Vアプリ設定の初期化	16-9
●Vアプリオールリセット	16-9

17 ボーダフォンライブ! FeliCa

ボーダフォンライブ! FeliCa について.....	17-2
■ICアプリを起動する.....	17-3
ボーダフォンライブ! FeliCa の利用.....	17-3
ボーダフォンライブ! FeliCa の設定.....	17-4
■ICカードの情報を確認する.....	17-4
■ボーダフォンライブ! FeliCa を利用禁止にする (ICカードロック).....	17-4
■遠隔地から ボーダフォンライブ! FeliCa を利用禁止にする (リモートロック).....	17-5
■データ読み取り利用時の動作を設定する.....	17-7
■ボーダフォンライブ! FeliCa の設定を初期化する.....	17-7

18 Abridged English Manual

Accessories.....	18-2
Safety Precautions.....	18-3
General Notes.....	18-9
Minding Mobile Manners.....	18-13
Handset Parts & Functions.....	18-14
■Handset.....	18-14
■USIM Card.....	18-16
■Charging Battery.....	18-17
■Display Indicators.....	18-19
■Sub Display Indicators.....	18-20
■Symbols.....	18-20
■USIM PINs.....	18-21
■Security Codes.....	18-21
Basic Handset Operations.....	18-22
■Handset Power On/Off.....	18-22
■English Display.....	18-22
■Your Phone Number.....	18-22
■Setting Clock.....	18-22
■Network Settings.....	18-23
■Initiating a Voice Call.....	18-23

■Redial.....	18-24
■Calling from Received Calls.....	18-24
■Initiating a Video Call.....	18-24
■Answering a Voice Call.....	18-24
■Answering a Video Call.....	18-24
■Total Charges & Talk Time.....	18-24
■Muting Microphone.....	18-24
■Answer Phone & Voice Mail.....	18-25
■Forwarding a Call.....	18-26
■Manner Mode.....	18-26
Entering Characters.....	18-26
■Entry Modes.....	18-26
■Key Assignments.....	18-27
■Symbols, Pictographs & Emoticons.....	18-28
Saving to Phone Book.....	18-29
■Phone Book Entry Items.....	18-29
■New Phone Book Entries.....	18-30
■Editing Phone Book.....	18-30
■Saving from Received Calls.....	18-31
Dialling from Phone Book.....	18-31
■Changing Search Method.....	18-31
■Search by Reading.....	18-31
Mobile Camera.....	18-31
■Before Using Camera.....	18-31
■Capturing Still Images.....	18-32
Data Folder.....	18-32
■Contents.....	18-32
■Opening Data Folder.....	18-33
■MMS Mail Attachments.....	18-33
Vodafone live!.....	18-33
■Automatic Network Setup.....	18-33
Web.....	18-34
■Searching the Mobile Internet.....	18-34
■Web Options Menu.....	18-34

Messaging	18-35
■ Opening Messages	18-35
■ Editing Messages	18-35
■ Customising Handset Address	18-35
■ Messaging Menu	18-36
Sending Text Messages	18-37
Incoming Text Messages	18-38
■ Receiving MMS & SMS Messages	18-38
■ Opening Received Text Messages	18-38
■ Retrieving MMS Messages	18-38
■ Replying & Forwarding	18-39
V-applications	18-39
■ V-appli Menu	18-39
■ Downloading V-applications	18-39
Vodafone live! FeliCa	18-40
■ Basics	18-40
■ Starting IC-appli	18-41
Using Vodafone live! FeliCa	18-41
Vodafone live! FeliCa Settings	18-42
■ IC Card Status	18-42
■ IC Card Lock	18-42
■ Remote Lock	18-42
■ Interface Settings	18-44
■ Resetting Defaults	18-44
Function Menu	18-45
Specifications	18-46
Customer Service	18-48

19 付録

機能一覧	19-2
故障かな?と思ったら	19-4
区点コード一覧	19-9
絵文字一覧	19-15
主な仕様	19-16
メモリ容量一覧	19-17
索引	19-18
保証書とアフターサービス	19-23
お問い合わせ先一覧	19-24

安全上のご注意

- ご使用前に、「安全上のご注意」をよくお読みのうえ正しくお使いください。
また、お読みになったあとは必要なときにご覧になれるよう、大切に保管してください。
- ここに示した説明事項は、お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 本製品の故障、誤作動または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

ご使用前に

■絵表示について

この取扱説明書には、安全にお使いいただくためにいろいろな絵表示をしています。
その表示を無視し、誤った取り扱いをすることによって生じる内容を次のように区分しています。
内容をよく理解してから本文をお読みください。



危険

誤った取り扱いをしたときに、人が死亡または重傷を負う恐れが高い内容を示しています。



警告

誤った取り扱いをしたときに、人が死亡または重傷を負う恐れがある内容を示しています。



注意

誤った取り扱いをしたときに、けがをしたり財産に損害を受ける恐れがある内容を示しています。

■絵表示の意味



記号は

してはいけないこと（禁止）を表しています。



記号は

しなければならないこと（指示）を表しています。




記号は

気をつける必要があることを表しています。

⚠ 危険

804SH、電池パック、充電器の取り扱いについて（共通）

804SHIに使用する充電器および電池パック、卓上ホルダーは、ボータフォンが指定したものを使用する
()P.iii)

指定品以外のものを使用すると、電池パックを漏液・発熱・破裂させる原因となります。また、充電器が発熱したり、故障・感電・火災の原因となります。

充電端子どうしを金属などで接触させない

充電端子を針金などの金属類（金属製のストラップなど）で接触させないでください。また、金属製のネックレスやヘアピンなどと一緒に持ち運んだり、保管しないでください。


電池パックの液が漏れたり、発熱・破裂・発火・感電により、やけどやけがの原因となります。専用ケースなどに入れて持ち運んでください。



電池パックの取り扱いについて

電池パックを充電するときや、使用する場合は、必ず次のことを守ってください。

正しく使用しないと、電池パックの液が漏れたり、発熱・破裂・発火により、やけどやけがの原因となります。

- 加熱したり、火の中へは投げ込まないでください。
- 分解・改造・破壊しないでください。
- 釘を刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたり、ハンダ付けをしないでください。
- 外傷、変形の著しい電池パックは使用しないでください。
- 充電するときは、専用の充電器以外は使用しないでください。
()P.iii)
- 電池パックを804SHIに装着する場合、うまく装着できないときは、無理に装着しないでください。
- 火のそばや、ストーブのそば、炎天下など、高温の場所での充電・使用・放置はしないでください。
- 付属品の電池パックは、804SH専用です。
他の機器には使用しないでください。

電池パックが漏液して液が目に入ったときは、こすらずに、すぐにきれいな水で十分に洗ったあと、直ちに医師の治療を受けてください。

目に障害を与える恐れがあります。



警告

804SH、電池パック、充電器の取り扱いについて（共通）

内部に物や水などを入れない

804SHや充電器、卓上ホルダーの開口部から内部に金属類や燃えやすい物などを差し込んだり、落とし込んだりしないでください。火災・感電の原因となります。特にお子さまのいる家庭ではご注意ください。



風呂場や雨にあたる所などの、湿気の多い所では使用しない

火災・感電の原因となります。



水などの入った容器を近くに置かない

804SHや充電器、卓上ホルダーの近くに花びん、植木鉢、コップ、化粧品、薬品や水などの入った容器または小さな金属物を置かないでください。こぼれたり、中に入った場合は、火災・感電の原因となります。



電子レンジや高压容器に、電池パックや804SH、充電器、卓上ホルダーを入れない

電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させたり、804SHや充電器、卓上ホルダーの発熱・発煙・発火や回路部品を破壊させる原因となります。



分解や改造はしない

- 804SHや充電器、卓上ホルダーのキャビネットは、開けないでください。感電やけがの原因となります。内部の点検・調整・修理は、ボーダフォンの故障受付窓口にご依頼ください。
- 804SHや充電器、卓上ホルダーを改造しないでください。火災・感電の原因となります。



モバイルライトの発光部を人の目に近づけて点灯発光させない

視力障害の原因となります。また、目がくらんだり、驚いたりしてけがなどの事故の原因となります。



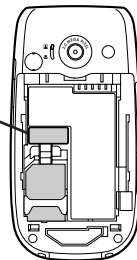
注意事項：

当製品に使用のモバイルライト光源LEDは、指定されてない調整等の操作を意図的に行った場合、眼の安全性を超える光量を放出する可能性がありますので分解しないでください。修理は、指定のサービスステーションに限定されています。

EN60825-1:1994 A1:2002 & A2:2001

クラス1 LED製品

CAUTION-CLASS 1M
LED RADIATION WHEN
OPEN DO NOT VIEW
DIRECTLY WITH
OPTICAL INSTRUMENTS



内部に水や異物が入ったときは

804SHの電源を切って電池パックを取り外したあと、急速充電器はプラグをACコンセントから抜いて、シガーライター充電器はプラグをシガーライターソケットから抜いてボーダフォンの故障受付窓口にご連絡ください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。



警告

804SH、電池パック、充電器の取り扱いについて（共通）

引火、爆発の恐れがある場所では使用しない

プロパンガス、ガソリンなど引火性ガスや粉塵の発生する場所で使用すると、爆発や火災の原因となります。



衝撃を与えない

804SHや充電器、卓上ホルダーを持ち運ぶときは、落としたり、衝撃を与えないようにしてください。けがや故障の原因となります。



万一、804SHや充電器、卓上ホルダーを落とすなどして、キャビネットを破損した場合は、電池パックを外して、ポータフォンの故障受付窓口にご連絡ください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。

異常が起きたら

万一、異常な音が生じたり、煙が出たり、異臭がするなどの異常な状態に気がついたときは、804SHの電源を切って電池パックを取り外し、急速充電器はプラグをACコンセントから抜いて、シガーライター充電器はプラグをシガーライターソケットから抜いてポータフォンの故障受付窓口へ修理をご依頼ください。



異常な状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。

804SHの取り扱いについて

メモリーカード、miniSDメモリーカードアダプタを乳幼児の手の届く所に置かない



誤って飲み込む恐れがあります。万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

804SHの取り扱いについて

事故防止のために



●自動車や自転車などの乗物を運転するときは、804SHを絶対にご使用にならないでください。安全走行を損ない事故の原因となります。車などを安全な所に止めてからご使用ください。

道路交通法により、運転中の携帯電話の使用は罰則の対象となります。（2004年11月1日改正施行）

●自動車やバイク、自転車などの運転中は、ステレオイヤホンマイクを絶対に使わないでください。

交通事故の原因となります。

●歩行中は、周囲の音が聞こえなくなるほど、音量を上げすぎないでください。特に、踏切や横断歩道などでは、十分に気をつけてください。

交通事故の原因となります。

マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンやストラップを持って804SHを振り回したり、投げない



本人や他人にあたり、けがなどの事故や故障および破損の原因となります。

航空機内では、804SHの電源を切る



電波の影響で航空機の電子精密機器の故障の原因および安全に支障をきたす恐れがあります。

バイブレータや着信音の設定に注意する



心臓の弱い方は、設定にご注意ください。

屋外で使用中に、雷が鳴りだしたら、すぐに電源を切って安全な場所に移動する



落雷・感電の原因となります。

警告

充電器の取り扱いについて

指定以外の電圧では使用しない

指定された電源電圧以外の電圧で使用しないでください。火災・感電の原因となります。

- 急速充電器：AC100V～240V
 - 海外での充電に起因するトラブルについては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- シガーライター充電器：DC12/24V

市販の「変圧器」は使用しない

急速充電器を、海外旅行用として市販されている「変圧器」などに接続しますと、火災・感電・故障の原因となることがあります。

シガーライター充電器はプラスアース車には使用しない

シガーライター充電器は、マイナスアース車専用です。プラスアース車には使用しないでください。火災の原因となります。

充電器の取り扱いについて

- ぬれた手でプラグを抜き差ししないでください。感電の原因となります。
- タコ足配線はしないでください。発熱により火災の原因となります。
- コードを傷つけたり、無理に曲げたり、ねじったり、加工したりしないでください。また、重い物を乗せたり、加熱したり、引っばったりすると、コードが破損し、火災・感電の原因となります。

接続コネクターの端子をショートさせない

接続コネクターの端子を金属類でショートさせないでください。

充電器が発熱したり、発火・感電の原因となります。

卓上ホルダーは自動車内で使用しない

卓上ホルダーを自動車内で使用しないでください。過大な温度と振動により、火災・故障の原因となります。

事故防止のために

シガーライター充電器は、運転に支障のない位置に取り付けてください。

取り付けが不十分な場合、落ちたりして、けがや事故の原因となります。

急速充電器コードやシガーライターコードが傷ついたときは（芯線の露出、断線など）

ポータフォンの故障受付窓口にて交換をご依頼ください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。

雷が鳴りだしたら

安全のため早めに急速充電器のプラグをACコンセントから抜いておいてください。火災・感電・故障の原因となります。

充電器や卓上ホルダーは、乳幼児の手の届かない所で使用・保管する

感電・けがの原因となります。

警告

電池パックの取り扱いについて

- 充電の際に所定充電時間を超えても充電が完了しないときには、充電をやめてください。発熱・破裂・発火の原因となります。
- 電池パックが漏液したり、異臭がするときには直ちに火気より遠ざけてください。漏液した電解液に引火し、発火・破裂する原因となります。



電池パックの使用時や充電中または保管時に異臭を感じたり、発熱したり、変色・変形など、今までと異なることに気がついたときには、804SHから取り外し、使用しないでください。
そのまま使用すると、電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させる原因となります。



医用電気機器の近くでの取り扱いについて

ここで記載している内容は、「医用電気機器への電波の影響を防止するための携帯電話端末等の使用に関する指針」(電波環境協議会 [平成9年4月]) に準拠、ならびに「電波の医用機器等への影響に関する調査研究報告書」(平成13年3月「社団法人 電波産業会」) の内容を参考にしたものです。

植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着されている場合は、ペースメーカー等の装着部位から22cm以上離して携行および使用してください。

電波により、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。

満員の電車など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、804SHの電源を切るようにしてください。

電波により、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。



医療機関の屋内では次のことを守って使用してください。

- 手術室、集中治療室 (ICU)、冠状動脈疾患監視病室 (CCU) には、804SHを持ち込まない。
- 病棟内では804SHの電源を切る。
- ロビー等であっても、付近に医用電気機器がある場合は、804SHの電源を切る。
- 医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止等の場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従う。



自宅療養等医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合は、電波による影響について個別に医用電気機器メーカー等にご確認ください。



⚠ 注意

804SH、電池パック、充電器の取り扱いについて（共通）

置き場所について

- ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。落ちたりして、けがや故障の原因となることがあります。
- 調理台や加湿器のそばなど油煙や湯気があたるような場所に置かないでください。火災・事故の原因となることがあります。
- 冷気が直接吹きつける所へは置かないでください。露がつき、漏電・焼損の原因となることがあります。
- 直射日光が長時間あたる場所（特に密閉した自動車内）や暖房器具の近くには置かないでください。キャビネットが変形・変色したり、火災の原因となることがあります。また、電池パックが変形して、使用できなくなることがあります。
- 極端に寒い場所に置かないでください。故障や事故の原因となることがあります。
- 火気の近くに置かないでください。故障や事故の原因となることがあります。



使用場所について

- ほこりの多い所では使用しないでください。放熱が悪くなり、焼損・発火の原因となることがあります。
- 海辺や砂地など内部に砂の入りやすい所で使用しないでください。故障や事故の原因となることがあります。
- キャッシュカード、テレホンカードなどの磁気を利用したカード類を804SHや充電器に近づけないでください。カードに記録されているデータが消えることがあります。



804SHの取り扱いについて

804SHの温度（発熱）について

804SHを長時間利用すると、804SHが熱くなることがあります。

また、804SHを長時間肌に触れたまま使用していると、低温やけどになる恐れがあります。

気温や室温が高い場所では、特にご注意ください。



真夏の自動車内など、高温になる場所には置かない

804SHのキャビネットが熱くなり、やけどの原因となることがあります。



音量の設定について

音量の設定については、十分に気をつけてください。思わぬ大音量が出て、耳を痛める原因となることがあります。

また、耳をあまり刺激しないように適度な音量でお楽しみください。



マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンの取り扱いについて

- 抜くときは、必ずプラグを持って行ってください。コードを持って抜くと、断線や故障の原因となることがあります。
- プラグはいつもきれいにしておいてください。プラグが汚れていると雑音が出たり、誤動作の原因となることがあります。



自動車内でご使用のとき

804SHを自動車内で使用したときは、自動車の車種によって、まれに車両電子機器に影響を及ぼすことがあります。



⚠ 注意

804SHの取り扱いについて

皮膚に異常が生じた場合は、直ちに使用をやめ医師の診断を受ける

下記の箇所に金属などを使用しています。お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。



使用箇所	使用材料、表面処理
キャビネット（メインディスプレイ側）	マグネシウム/アクリル系焼き付け塗装処理（下地：エポキシ系塗装）
キャビネット（サブディスプレイ側）、ヒンジカバー	ABS樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理（下地：アクリル系塗装、不連続蒸着）
外観パネル（サブディスプレイ側）	アクリル樹脂、PETシート、アクリル系UV硬化塗装処理
キャビネット（操作ボタン側、電池パック側）、電池カバー、アンテナ端子カバー	ABS樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理（下地：アクリル系塗装）
ディスプレイ窓、カメラ透明窓	アクリル樹脂
接写スイッチ	ABS樹脂
カメラ周りリング	ABS樹脂/クロムメッキ
ロゴバッジ	アクリル系UV硬化樹脂+アルミ（ベース）
ショートカット/A/aボタン、クリア/バックボタン、マルチメディア/文字ボタン、マルチガイドボタン（カーソルキー部分）、メールボタン、ポーダフォンライブ! ボタン、開始ボタン、電源/終了ボタン、ダイヤルボタン、サイドボタン	PC樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理（下地：アクリル系塗装）
マルチガイドボタン周り（カーソルキー部分）	PC樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理（下地：不連続蒸着、アクリル系塗装）
マルチガイドボタン（センター部分）	PC樹脂/ABS樹脂/クロムメッキ（下地：ニッケル、銅）
ストラップ取り付け用ピン	ステンレス
赤外線ポート	ABS樹脂（赤外線グレード）
メモ리카ードスロットカバー、VIDEO OUT/イヤホンマイク/光デジタル・ライン入力端子キャップ、外部機器端子キャップ	PC樹脂/エラストマー樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理
電池パック	PC樹脂
充電端子	リン青銅/金メッキ（下地：ニッケル）
ネジ	SWCH16A/3価クロメート（白）（緑）
ネジカバー、当りシート	ウレタンゴム、ポリエステルフィルム、アクリル系粘着材
USIMピン	銅合金/金メッキ（下地：ニッケル）
USIMカバー	SUS

⚠ 注意

充電器の取り扱いについて

急速充電器コードやシガーライターコードの取り扱いについて



- プラグを抜くときは、コードを引っばらないでください。コードを引っばるとコードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。急速充電器やシガーライターのプラグを持って抜いてください。
- コードを熱器具に近づけないでください。コードの被覆が溶けて、火災・感電の原因となることがあります。
- ACコンセントやシガーライターソケットへの差し込みがゆるくぐらついたり、コードやプラグが熱いときは使用を中止してください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となることがあります。
- シガーライターソケットの中は、きれいにしておいてください。灰などで汚れているときは、プラグを接続しないでください。発熱によりやけどの原因となることがあります。

通電中は卓上ホルダーに長時間触らない
低温やけどの原因となります。



指定以外のヒューズは使用しない



シガーライター充電器のヒューズは、1A（アンペア）のものを使用してください。
指定以外のヒューズを使用したり、針金などで代用すると、火災・故障の原因となります。

風通しの悪い場所では使用しない



充電器や卓上ホルダーは風通しのよい状態でご使用ください。
布や布団で覆ったり、包んだりしないでください。
熱がこもり、キャビネットが変形し、火災の原因となることがあります。

エンジンが切れた状態では使用しない



シガーライター充電器をご使用になるときは、必ずエンジンをかけておいてください。エンジンを切ったまま使用すると、車のバッテリーを消耗させる原因となることがあります。

長期間ご使用にならないときは



安全のため、必ず急速充電器はプラグをACコンセントから抜いて、シガーライター充電器はプラグをシガーライターソケットから抜いて、804SHを取り外してください。

お手入れのときは



安全のため、急速充電器はプラグをACコンセントから抜いて、シガーライター充電器はプラグをシガーライターソケットから抜いて行ってください。感電やけがの原因となることがあります。

シガーライター充電器のケーブル類の配線について



ケーブル類の配線は、運転または車の乗降に支障がないようにご注意ください。けがや事故の原因となることがあります。

⚠ 注意

電池パックの取り扱いについて

衝撃を与えたり、投げつけたりしないでください。
発熱・破裂・発火の原因となることがあります。



電池パックを直射日光の強い所や炎天下の車内などの高温の場所で使用したり、放置しないでください。
発熱・発火、電池パックの性能や寿命を低下させる原因となることがあります。



水や海水などにつけたり、ぬらさないでください。
電池パックの破損や性能・寿命を低下させる原因となることがあります。



電池パックが漏液して液が皮膚や衣類に付着したときには、すぐにきれいな水で洗い流してください。皮膚がかぶれたりする原因となることがあります。



不要になった電池パックは、一般のゴミと一緒に捨てないでください。端子にテープなどを貼り、個別回収に出すか、最寄りの携帯電話ショップへお持ちください。
電池を分別している市町村では、その規則に従って処理してください。



電池パックは乳幼児の手の届かない所に保管してください。けがなどの原因となることがあります。また、使用する際にも乳幼児が機器から取り外さないようご注意ください。



- 電池パックの充電は、周囲温度5℃～35℃の場所で行ってください。この温度範囲以外で充電すると、漏液や発熱したり、電池パックの性能や寿命を低下させる原因となることがあります。
- 電池パックをお子さまがご使用の場合は、保護者が取扱説明書の内容を教えてください。
また、使用中においても、取扱説明書のとおりに使用しているかどうかをご確認ください。
- 電池パックをはじめてご使用の際に、異臭・発熱や、その他異常と思われたときは、使用しないで、携帯電話の故障受付窓口にご連絡ください。
- 電池パックを使い切った状態で、保管・放置はしないでください。
また、電池パックを長期間保管・放置されるときは、半年に1回程度、電池パックの補充電を行ってください。そのままにしておくと、電池パックが使用できなくなります。



お願いとご注意

ご利用にあたって

- 事故や故障などにより804SH／メモリカードに登録したデータ（電話帳・画像・サウンドなど）が消失・変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。大切な電話帳などのデータは、控えをとっておかれることをおすすめします。
- 804SHは、電波を利用しているため、特に屋内や地下街、トンネル内などでは電波が届きにくくなり、通話が困難になることがあります。また、通話中に電波状態の悪い場所へ移動すると、通話が急に途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- 804SHを公共の場所でご利用いただくときは、周囲の人たちの迷惑にならないようにご注意ください。
- 804SHは電波法に定められた無線局です。したがって、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。あらかじめご了承ください。
- 一般の電話機やテレビ、ラジオ等をお使いになっている近くで804SHを使用すると、雑音が入るなどの影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- **傍受にご注意ください。**
804SHは、デジタル信号を利用した傍受されにくい商品ですが、電波を利用している関係上、通常の手段を超える方法をとられたときには第三者が故意に傍受するケースもまったくないとはいえません。この点をご理解いただいたうえで、ご使用ください。
傍受（ぼうじゅ）とは
無線連絡の内容を第三者が別の受信機で故意または偶然に受信することです。

自動車内でのご使用にあたって

- 運転中は、804SHを絶対にご使用にならないでください。
- 804SHをご使用になるために、禁止された場所に駐車しないでください。
- 804SHを車内で使用したときは、自動車の車種によって、まれに車両電子機器に影響を与えることがありますので、ご注意ください。

航空機の機内でのご使用について

- 航空機の機内では、絶対にご使用にならないでください。（電源も入れないでください。）
運航の安全に支障をきたす恐れがあります。

お取り扱いについて

- 804SHの電池パックを長い間外していたり、電池残量のない状態で放置したりすると、お客様が登録・設定した内容が消失または変化してしまうことがありますので、ご注意ください。なお、これらに関しまして発生した損害につきましては、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 804SHは温度：5℃～35℃、湿度：35%～85%の範囲でご使用ください。
極端な高温や低温環境、直射日光のあたる場所でのご使用、保管は避けてください。
- カメラ部分に、直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが変色して、画像が変色することがあります。
- 804SHを落下させたり衝撃を与えたりしないでください。
- お手入れは、乾いた柔らかい布などでふいてください。また、アルコール、シンナー、ベンジンなどを用いると色があせたり、文字が薄くなったりすることがありますので、ご使用にならないでください。
- 雨や雪、湿気が多い場所でご使用になるときは、水にぬらさないよう十分ご注意ください。
- 804SHは精密部品で作られた無線通信装置です。絶対に分解、改造はしないでください。
- 804SHのディスプレイを堅い物でこすったり、傷つけないようご注意ください。
- 804SHを閉じるときは、ストラップなどを挟まないでください。ディスプレイが破損する原因となります。
- ステレオヘッドホンの中には開放型のものがあり、音が外にもれることがあります。周囲の人たちの迷惑にならないようご注意ください。
- 804SHは防水仕様にはなっていません。
水にぬらしたり、湿度の高い所に置かないでください。
 - 雨の日にバッグの外のポケットに入れたり、手に持って持ち歩かないでください。
 - エアコンの吹き出し口に置かないでください。急激な温度変化により結露し、内部が腐食する原因となります。
 - 洗面所などでは衣服に入れしないでください。ポケットなどに入れて、身体をかかめたりすると、洗面所に落としたり、水でぬらす原因となります。
 - 海辺などに持ち出すときは、海水がかかったり直射日光があたらないように、バッグなどに入れてください。
 - 汗をかいた手で触ったり、汗をかいた衣服のポケットに入れしないでください。手や身体の汗が804SHの内部に浸透し、故障の原因となることがあります。
- 804SHに無理な力がかかるような場所には置かないでください。故障やけがの原因となります。
 - 804SHをズボンやスカートの前、または後ろのポケットに入れたまま、しゃがみこんだり座席や椅子などに座らないでください。特に、厚い生地の衣服のときはご注意ください。
 - 荷物の詰まったカバンなどに入れるときは、重たい物の下にならないようご注意ください。
- 804SHのイヤホンマイク端子に指定品以外のものは取り付けしないでください。誤動作を起こしたり、804SHが破損することがあります。
- 電池パックを取り外すときは、必ず804SHの電源を切ってから取り外してください。データの登録やメールの送信等の動作中に電池パックを取り外さないでください。データの消失・変化・破損などの恐れがあります。

著作権等について

- 音楽、映像、コンピュータ・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作物および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみ行うことができます。上記の目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製（データ形式の変換を含む）、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作権人権格侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などをなされる場合には、著作権法を遵守のうえ、適切にご利用を心がけていただきますよう、お願いいたします。また、本製品にはカメラ機能が搭載されていますが、本カメラ機能を使用して記録したものにつきましても、上記と同様の適切なご利用を心がけていただきますよう、お願いいたします。

動画の撮影／再生の技術には「MPEG-4」が使われています。
This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License for the personal and non-commercial use of a consumer to (i) encode video in compliance with the MPEG-4 Video Standard ("MPEG-4 Video") and/or (ii) decode MPEG-4 Video that was encoded by a consumer engaged in a personal and non-commercial activity and/or was obtained from a licensed video provider. No license is granted or implied for any other use.
Additional information may be obtained from MPEG LA. See <http://www.mpegla.com>.
This product is licensed under the MPEG-4 Systems Patent Portfolio License for encoding in compliance with the MPEG-4 Systems Standard, except that an additional license and payment of royalties are necessary for encoding in connection with (i) data stored or replicated in physical media which is paid for on a title by title basis and/or (ii) data which is paid for on a title by title basis and is transmitted to an end user for permanent storage and/or use. Such additional license may be obtained from MPEG LA, LLC.
See <http://www.mpegla.com> for additional details.

- Microsoft、MS、Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- その他の記載している会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。
- Windows Meは、Microsoft® Windows® Millennium Edition operating system 日本語の略です。
- Windows 98 SEは、Microsoft® Windows® 98 Second Edition operating system 日本語の略です。
- Windows 2000は、Microsoft® Windows® 2000 operating system 日本語の略です。
- Windows XPは、Microsoft® Windows® XP operating system 日本語の略です。

BROWSER BY Browser software copyright © 1999-2005
OPENWAVE Openwave Systems Inc. All rights reserved.



OPENWAVE



この製品では、株式会社アプリックスがJava™アプリケーションの実行速度が速くなるように設計したJBlend™が搭載されています。

Powered by JBlend™. Copyright 1997-2005 Aplix Corporation.

All rights reserved.

JBlendおよびJBlendに関連する商標は、日本およびその他の国における株式会社アプリックスの商標または登録商標です。

JavaおよびJavaに関連する商標は、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。



Bluetooth is a trademark of the Bluetooth SIG, Inc.



The Bluetooth word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Sharp is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Powered by Mascot Capsule®/Micro3D Edition™
Mascot Capsule® is a registered trademark of HI Corporation
©2002-2005 HI Corporation. All Rights Reserved.



miniSD™はSDアソシエーションの商標です。



Verance

Portions of this product are protected under copyright law and are provided under license by ARIS/SOLANA/4C.

着うた®は、株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

下記の1件または複数の米国特許またはそれに対応する他国の特許権に基づき、QUALCOMM社よりライセンスされています。

Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more of the following United

States Patents and/or their counterparts in other nations ;

4,901,307 5,490,165 5,056,109 5,504,773 5,101,501
5,506,865 5,109,390 5,511,073 5,228,054 5,535,239
5,267,261 5,544,196 5,267,262 5,568,483 5,337,338
5,600,754 5,414,796 5,657,420 5,416,797 5,659,569
5,710,784 5,778,338

本製品は Macromedia, Inc. が開発した Macromedia® FLash Lite™ テクノロジーを搭載しています。

Copyright © 1995-2005 Macromedia, Inc. All rights reserved. Macromedia, Flash, Flash Lite, Macromedia Flash, Macromedia Flash Lite は Macromedia, Inc. の米国およびその他の国における商標または登録商標です。



Apple, Mac, Macintoshは、米国Apple Computer, Inc.の登録商標です。

MPEG Layer-3 オーディオコーディング技術はFraunhofer IIS 及び Thomson から実施許諾されています。

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

804SH のBluetooth[®]機能の周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器や、工場の製造ライン等で使用されている構内無線局、アマチュア無線局など（以下、「他の無線局」と略す）が運用されています。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記の事項に注意してご使用ください。

- 1 Bluetooth[®]機能を使用する前に、近くで同じ周波数帯を使用する「他の無線局」が運用されていないことを目視で確認してください。
- 2 万一、Bluetooth[®]機能の使用にあたり、804SHと「他の無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用場所を変えるか、Bluetooth[®]機能の使用を停止（電波の発射を停止）してください。
- 3 その他不明な点やお困りのことが起きたときには、次の連絡先へお問い合わせください。

連絡先：ボーダフォン株式会社 お客様センター
ボーダフォン携帯電話から 157（無料）
※一般電話からおかけの場合、「お問い合わせ先」
（P.19-24）を参照してください。

- この無線機器は、2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、干渉距離は10m以下です。

2.4FH1

Bluetooth[®]は、米国Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。

FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。

FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。

☞は、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。

FeliCa is a contactless IC card technology developed by Sony Corporation.

FeliCa is a trademark of Sony Corporation.

Vodafone、Vodafone live!（ボーダフォンライブ!）およびスピーチマークデバイスはVodafone Group Plcの登録商標または商標です。

TVコール、Vアプリ、カスタムスクリーン、ムービー写メールはボーダフォン株式会社の登録商標または商標です。

CP8 PATENT

CE 0168

その他、本書に記載されている会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

携帯電話機の比吸収率（SAR）について

- この機種【804SH】の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率（SAR: Specific Absorption Rate）について、これが2 W/kg※の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関（WHO）と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会（ICNIRP）が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。

- この携帯電話機【804SH】のSARは、0.69 W/kgです。この値は、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。
- SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームページをご参照ください。

- 総務省 電波利用ホームページ

<http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm>

- 社団法人電波産業会 暮らしの中の電波ホームページ

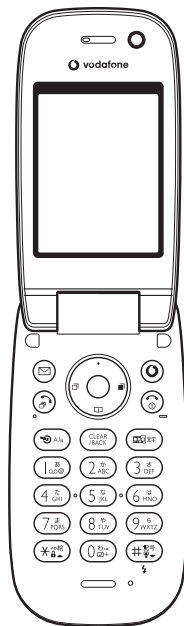
<http://www.arib-emf.org/index02.html>

- ※技術基準については、電波法関連省令（無線設備規則第14条の2）で規定されています。

ご利用になる前に

代表的な機能

- ■ の利用には、市販のメモリカードが必要です。



ポータフォンライブ! FeliCa

804SHに搭載されているICカードを利用して、804SHで買い物
の支払などができます。

P.17-2

USIMカード対応

USIMカード内にお客様の電話番号が登録されており、他のUSIM
カード対応機でも利用できます。

P.1-4

国際ローミング対応

W-CDMA方式とGSM方式に対応
しており、日本国内/海外で1つ
の電話番号を利用できます。

P.2-15

マナーモード

ボタンを押すだけで804SHから
音が鳴らないようにできます。
(動作も変更できます。)

P.2-17

多彩な文字変換

近似予測変換、連携予測変換、
ファンタッチ変換など、便利な変
換機能を備えています。

P.3-10

電話帳

最大750件(1件のアドレス帳
につき電話番号とE-mailアドレ
ス各3件)まで登録できます。

P.4-2

TVコール

お客様ご自身と相手の映像を見
ながら、通話できます。代替画
像にも切り替えられます。

P.5-2

カメラ

内蔵のカメラで、静止画や動画
が撮影できます。撮影後の画像
はメールで送信できます。

P.6-2

メディアプレイヤー

804SHで録音/撮影したり、ダ
ウンロードした音楽や動画を再
生できます。

P.7-2

メモリカード

静止画や動画、音楽などの各種
データをメモリカードに保存で
きます。

P.8-2

データフォルダ

静止画や動画、メロディ、アニメ
ーション、テキストメモなど、各種
データをまとめて管理できます。

P.9-2

Bluetooth/赤外線通信

Bluetoothや赤外線通信に対応
している他の機器との間で、デ
ータをやりとりできます。

P.10-20、P.10-28

ディスプレイ設定

待受画面や着信中などにお好みの画像を表示したり、画面の文字の太さを変更できます。

P.10-3

カスタムスクリーン

804SHを利用中に表示される各画面を、お好みの形式に一括して変更できます。

P.10-4

Language/言語選択

メニューや各種メッセージを日本語または英語に切り替えます。

P.10-4

外部出力

テレビなどで、静止画/動画やゲーム画面などを見ることができます。

P.10-8、P.16-3

カードリーダーモード

804SHのメモリカード内のデータを、パソコンから操作(読み書き)することができます。

P.10-31

カレンダー/予定リスト

時間や期限の決まった予定や用件を登録して、スケジュールを管理できます。

P.11-2、P.11-6

ボイスレコーダー

804SHで音声を録音/再生したり、録音した音声をメールで送信できます。

P.11-15

バーコード/文字読み取り

バーコードや文字を読み取ったり、アドレス帳などからバーコードを作成できます。

P.11-17、P.11-20、P.11-21

電子ブック

電子書籍データを閲覧できます。しおりをはさむこともできます。

P.11-25

Vodafone live!

(ボータフォンライブ!)

メール(SMS/MMS)、ウェブ、Vアプリの各機能を利用できます。

P.13-2

オプションサービス**転送電話サービス**

かかってきた電話を指定した電話番号へ転送します。

P.12-2

留守番電話サービス

電話に出られないとき、相手からのメッセージをお預かりします。

P.12-3

割込通話サービス

通話中にかかってきた電話を受けられます。

P.12-5

多者通話サービス

複数で同時に通話したり、相手を切り替えながら通話できます。

P.12-5

発着信規制サービス

電話をかけたり受けたりすることを制限できます。

P.12-6

発信者番号通知サービス

お客様の電話番号を相手に通知するかどうかを設定できます。

P.12-9

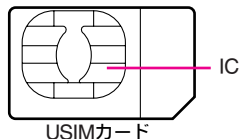


USIMカードのお取り扱い

USIMカードをご利用になる前に

USIM（ユーシム）カード（以下「USIMカード」）は、電話番号やお客様情報が入ったICカードです。USIMカード対応の携帯電話に取り付けて使用します。USIMカードが取り付けられていないときは、電話の発信、メール、ウェブなどの機能が利用できません。

- USIMカードについて詳しくは、USIMカードに付属の説明書を参照してください。
- USIMカードには電話帳を保存できます。（[P.4-3](#)）
- USIMカードに保存したデータは、他のUSIMカード対応の携帯電話でもご利用いただけます。
- USIMカードの取り付け、および取り外し時には、必要以上に力を入れないようにしてください。
- 他社製品のICカードリーダーなどに、USIMカードを挿入して故障したときは、お客様ご自身の責任となり当社では一切責任を負いかねますのでご了承ください。
- IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- お手入れは乾いた柔らかい布などでふいてください。
- USIMカードにラベルなどを貼り付けしないでください。故障の原因となります。



■804SHを落としたり、強い衝撃を与えたとき

USIMカードを正しく認識しなくなることがあります。そのときは、電源が切れたあと、再度電源が入ったり、電源が切れたままになることがあります。故障ではありません。また、画面に「USIMカード未挿入」とメッセージが表示されたり、電源が切れたままになっているときは、電源を切りUSIMカードが正しく装着されているか確認のうえ、電源を入れ直してください。

USIMカードについてのその他ご注意

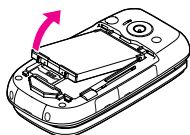
- USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- 紛失・破損などによるUSIMカードの再発行は有償となります。
- 解約・休止などの際は、USIMカードを当社にご返却ください。
- お客様からご返却いただいたUSIMカードは、環境保全のためリサイクルされています。
- USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する可能性があります。ご了承ください。
- お客様ご自身でUSIMカードに登録された情報内容は、別途、メモなどに控えて保管することをおすすめします。万一、登録された情報内容が消失した場合でも、当社では一切責任を負いかねますのでご了承ください。
- USIMカードや、携帯電話（USIMカード装着済）を盗難・紛失された場合は、必ず緊急利用停止の手続きを行ってください。緊急利用停止の手続きについては、お問い合わせ先（[P.19-24](#)）までご連絡ください。

USIMカードを取り付ける／取り外す

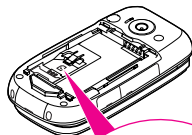
- 必ず電源を切った状態で行ってください。

取り付ける

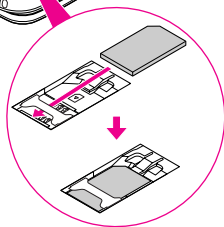
- 1 電池パックを取り外す。
(☞P.1-15)



- 2 金色のIC部分を下側にして、USIMカードを矢印方向にゆっくりと押し込む。

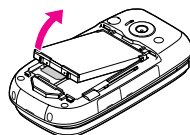


- 3 電池パックを取り付ける。(☞P.1-15操作3以降)

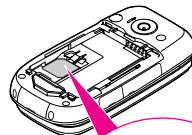


取り外す

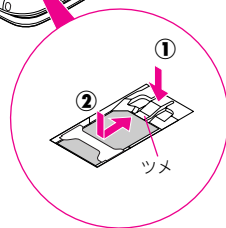
- 1 電池パックを取り外す。
(☞P.1-15)



- 2 ツメを①の方向に押し、USIMカードを軽く押しながら、②の方向にゆっくりとスライドする。



- 3 電池パックを取り付ける。(☞P.1-15操作3以降)



- 注意**▶
- USIMカードを無理に取り付けたり、取り外すと、USIMカードや804SHが破損することがありますので、ご注意ください。
 - 取り外したUSIMカードは紛失しないよう、ご注意ください。
 - USIMカードの取り付け／取り外しを行うときは、IC部分に不用意に触れたり、傷を付けたりしないでください。IC部分に汚れなどが付着すると、USIMカードを正しく認識しなくなることがあります。(☞P.1-4)
また、電池パックとの接点部分にも触れないようにしてください。
 - カスタムスクリーンキー(☞P.10-5)ダウンロード後に、電話番号やお客様情報の異なる別のUSIMカードを取り付けると、カスタムスクリーンキーは削除されます。

PINコード

USIMカードには、「PIN 1 コード」と「PIN 2 コード」の2つの暗証番号があります。

PIN 1 コード

第三者によるボータフォン携帯電話の無断使用を防ぐための4～8ケタの暗証番号です。

- PIN 1 コードは、804SHの操作で変更することもできます。(☞P.10-16)
- PIN On/Off設定(☞P.10-16)を「On」にすると、USIMカードを804SHに取り付けて電源を入れたとき、PIN 1 コードを入力しないと804SHを使用することができなくなります。
- お買い上げ時には、「9999」に設定されています。

PIN 2 コード

通話料金(☞P.2-14)のリセットや「通話料金上限設定」(☞P.2-14)に使用する暗証番号です。

- PIN 2 コードは、804SHの操作で変更することもできます。(☞P.10-16)
- お買い上げ時には、「9999」に設定されています。

PINロック解除コード(PUKコード)

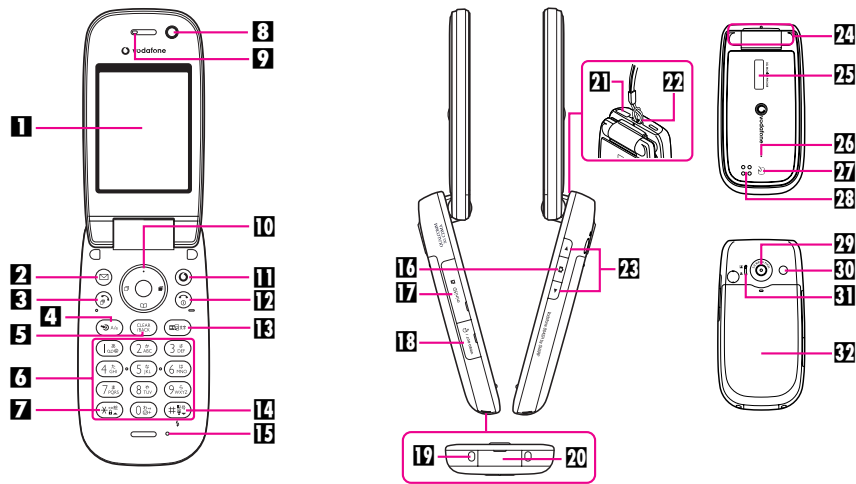
PIN 1 コードまたはPIN 2 コードの入力を3回続けて間違えると、「PIN 1 ロック」または「PIN 2 ロック」が設定されます。「PINロック解除コード(PUKコード)」は、このPINロックを解除(☞P.10-16)するための暗証番号です。

- PINロック解除コードについては、お問い合わせ先(☞P.19-24)までご連絡ください。

- 注意**
- PINロック解除コードの入力を10回続けて間違えると、USIMカードがロックされ、804SHが使用できなくなります。PINロック解除コードはメモに控えるなどして、お忘れにならないようにご注意ください。
 - USIMカードがロックされたときは、ロックを解除する方法がなくなります。お問い合わせ先(☞P.19-24)までご連絡ください。
 - PIN On/Off設定(☞P.10-16)を「On」(照合する)にしているときの「110」などの緊急電話発信については、P.2-4を参照してください。


各部の名称と機能

本体



1 ディスプレイ

2 メールボタン

メールを利用するときや、画面左下のソフトキー（ P.1-21）を利用するときを使用します。

3 開始ボタン

電話をかけるときや受けるとき、全通話履歴を表示するときを使用します。

4 ショートカット / A/aボタン

ショートカットリストを表示するときや、文字入力時に大文字⇄小文字を切り替えるときなどに使用します。

5 クリア/バックボタン

入力した電話番号、文字などを削除するときや、各種メニューをキャンセルするときなどに使用します。

6 ダイヤルボタン

電話番号や文字の入力などを行うときに使用します。

7 * / 誤動作防止ボタン

誤動作防止を設定/解除するときを使用します。（長押し）

8 インカメラ


TVコール利用時、ここから撮影した画像が相手に送られます。

9 レシーバー（受話口）

10 マルチガイドボタン

メニュー項目の選択や決定、カーソルの移動、画面をスクロールするときなどに使用します。

11 ボーダフォンライブ! ボタン

ウェブを利用するときや、画面右下のソフトキー（ P.1-21）を利用するときを使用します。

12 電源/終了ボタン

電源を入れるときや切るときに使用します。（2秒以上長押し）

13 マルチメディア/文字ボタン

メディアプレイヤーを起動したり、文字の入力モードを切り替えるときに使用します。

14 井/マナーボタン

文字入力画面で、絵文字リストや記号リストなどを表示するときに使用します。

また、マナーモードを設定/解除するときにも使用します。（1秒以上長押し）

15 マイク（送話口）**16 シャッターボタン**

メニュー項目を選択するときや実行するときを使用します。また、カメラを起動するときにも使用します。（1秒以上長押し）

17 メモリカードスロット

メモリカードを挿入する場所です。

18 VIDEO OUT/イヤホンマイク/光デジタル・ライン入力端子

付属のマイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンや、オプション品のビデオ出力ケーブルなどを接続する端子です。通常は端子キャップを閉じてお使いください。

19 充電端子**20 外部機器端子**

急速充電器やシガーライター充電器などを接続する端子です。通常は端子キャップを閉じてお使いください。

21 赤外線ポート

赤外線通信でデータを送受信するときを使用します。

22 ストラップ取り付け穴

図のように市販のストラップを取り付ける穴です。

23 ズーム/選択ボタン

メニュー項目を選択するときやカーソルを移動するときを使用します。

24 内蔵アンテナ**25 サブディスプレイ****26 スモールライト**

充電中に赤色で点灯します。

27 〻

ボーダフォンライブ! FeliCa 対応サービスを利用するためのICカードが内蔵されています。（取り外しはできません。）
〻がある面の中心（Vodafoneロゴ）付近をリーダー/ライターにかざしてください。



28 スピーカー**29 アウトカメラ（レンズカバー）**

カメラで、ここからの画像を撮影します。

30 モバイルライト

着信時に点滅します。また、モバイルライト撮影やスポットライトとしても利用できます。

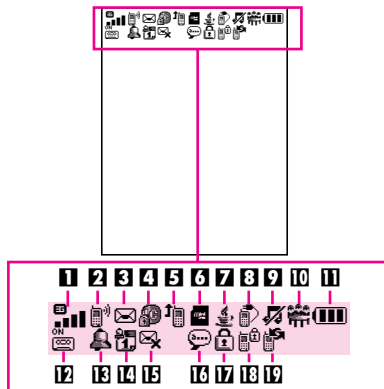
31 接写スイッチ

接写モード（）と通常モード（）を切り替えるときに使用します。

32 電池カバー**注意 ▶ 内蔵アンテナについて**

- 804SHは内蔵アンテナで送受信するため、外部アンテナはありません。
- 内蔵アンテナ部分は、手で覆ったりすると感度に影響しますのでご注意ください。また、内蔵アンテナ部分にシールなどを貼らないでください。
- ご使用中の体の向きや通話している場所によっては、通話品質が変わることがあります。
- 金属性のストラップを取り付けしないでください。内蔵アンテナの感度に影響します。

補足 ▶ P.1-7~P.1-8の操作方法は代表的なものを記載しています。

**1** モード／電波状態表示

3Gサービス圏内： GSMサービス圏内：
 ※「」の棒の数が多いほど、電波の状態が良好です。
：強 ：中 ：弱 ：微弱 圏外：圏外

2 着信表示／通中表示／オフライン表示／バケット通信表示

音声電話着信中： 音声電話通話中：
 TVコール通話中： オフラインモード中：
 バケット通信利用可能時： バケット通信中：

3 メール表示

メール未読あり： メール容量不足時： / /
 ※「」：本体メモリ容量不足
 「」：USIMカードメモリ容量不足
 「」：本体およびUSIMカードメモリ容量不足
 メール受信中： メール送信中：

4 ICカードロック表示**5** 転送表示／ウェブ着信表示

転送電話サービス／留守番電話サービス設定時：
 ※音声通話の「呼出なし」設定時に表示されます。
 ウェブ着信あり：

6 メモリカード状態表示

取り付け中： 使用中： フォーマット中：
 使用不可能時：

7 Vアプリ表示／音楽再生中表示／SSL表示

Vアプリ起動中： Vアプリ一時停止中： (グレー)
 音楽再生中： SSL対応の情報画面表示中：

8 外部通信表示

USB通信可能： 赤外線通信接続中(矢印赤)：
 赤外線通信データ送受信中：
 Bluetooth通信可能： ※ Bluetooth通信中：
 Bluetooth通話中：
 ※機器の公開を「Off」にしているときは、グレーで表示されます。

9 着信音表示／バイブレーション表示／スピーカーホン表示／マイクミュート表示

通常着信音(サイレント)：
 通常着信音(ステップトーン)：
 バイブレーション設定時： (サイレントでバイブレーション設定時は「」が表示されます。)
 スピーカーホン通話中： マイクミュート中：

10 モード表示

ミーティングモード： アクティブモード：
 運転中モード： ヘッドセットモード：
 マナーモード：
 ※上記の各モードを設定しているときに表示されます。

11 電池レベル表示

電池パックの残量(電池レベル)の目安が表示されます。
 画面によっては「」で表示されます。

12 簡易留守録表示

簡易留守録設定中：☎

用件録音時：📞（簡易留守録解除時：📞）

13 アラーム表示

アラーム設定時：🔔

14 予定表示

アラームON時：🔔 アラームOFF時：🔕

※予定が設定されている日に、まだ設定時刻になっていない予定があるときに表示されます。

15 送信失敗表示

送信失敗メールあり：✉

16 メッセージお預かり表示

留守番電話センターに伝言メッセージあり：🗨

17 シークレットモード表示

シークレットモード設定中：🔒

18 ダイヤル操作禁止表示／誤動作防止表示

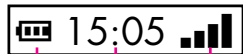
ダイヤル操作禁止設定中：🚫 誤動作防止設定中：🔇

19 赤外線通信表示

赤外線通信可能時：📡（矢印グレー）

サブディスプレイ

- ここでは代表的なものを記載しています。



1

2

3

- 1 📶 / 🔋 (電池レベル表示)
🔒 (ICカードロック表示)
- 2 時刻表示
- 3 📶 (電波状態表示)

■ 着信後の表示

着信などの動作があったときは、次のマークが表示されます。

不在着信あり	📞	アラーム動作あり	🔔
簡易留守録用件あり	📞	カレンダーアラーム動作あり	📅
メール着信あり	✉	予定リストアラーム動作あり	🔔
ウェブ受信あり	📶	送信失敗メールあり	✉

- マークのあとに件数も表示されます。
- 着信などの動作が3種類以上あるときは、◀▶でマークを切り替えられます。

クローズポジションとオープンポジション

本書では、804SHの状態を「クローズポジション」/「オープンポジション」と表記しています。

■ クローズポジション

804SHを2つ折りにした状態です。携帯するときは、この状態にしてください。

**■ オープンポジション**

804SHを開いた状態です。ボタン操作や通話などを行うときは、この状態にしてください。



電池パックと充電器のお取り扱い

電池パックと充電器をご利用になる前に

はじめてお使いになるときや、長時間ご使用にならなかったときは、必ず充電してお使いください。

電池パックの寿命について


- 極端な低温/高温の状態では、使用/保存しないでください。極端な温度の状態では、劣化が進行し、本来の容量が得られなくなります。
※推奨使用温度：5℃～35℃
- 指定品以外の充電器で充電しないでください。指定品以外の充電器を使用すると、充電制御回路が不適だったり、充電制御回路が内蔵されていない場合があり、電池パックを劣化させるばかりか、非常に危険な状態（発火、発熱など）となる可能性があります。また、完全に充電できない、電源が入らないなどの原因となることがあります。
- 電池パックは消耗品です。電池パックを完全に充電しても使用できる時間が極端に短くなったら、交換時期です。新しい電池パックをお買い求めください。

充電を行うときは

- 充電器を電池パックの充電以外に使用しないでください。
- 電池パックの金属部分（充電端子）を針金などの金属類でショートさせると大電流が流れて発熱したり、破損しますので、取り扱いにはご注意ください。
- 充電が開始されるとスモールライトが赤色点灯します。（電源OFF時に充電する場合は、スモールライトが点灯するまでにしばらく時間がかかることがあります。）
- 充電時間は約140分です。
 - 常温（電源OFF時）での充電時間の目安です。周囲温度によって充電時間は異なります。

- 充電中、充電器や電池パック、804SHがあたたくることがありますが、異常ではありません。そのままご使用ください。
- 充電器を使用中、ご家庭でお使いのテレビやラジオなどに雑音が入る場合は、充電器を雑音の入らない場所まで遠ざけてください。

充電時のご注意

- 電池パックや804SH、充電器の金属部分（充電端子）が汚れると、接触が悪くなり、電源が切れたり、充電できないことがあります。汚れたら、乾いたきれいな綿棒で清掃をしてからご使用ください。
 - 次のような場所でのご使用は避けてください。
 - 極端な高温や低温環境
 - 湿気、ほこり、振動の多い場所
 - 直射日光のあたる場所
 - 電池パックを使い切った状態で、保管・放置はしないでください。また、電池パックを長期間保管・放置されるときは、半年に1回程度、電池パックの補充充電を行ってください。そのままにしておくと、電池パックが使用できなくなることがあります。
 - 電池パック単体を持ち運ぶときは、袋などに入れてください。
- 補足▶**
- 電池パック単体で充電することはできません。804SHに電池パックを取り付けた状態で充電してください。
 - 電源を入れて、待受状態でも充電することができます。電源を入れて充電したとき、充電中は「」が点滅します。充電が完了すると、点灯に変わります。
 - 804SHを開いた状態でも充電することができます。

完全に充電したときの利用可能時間

連続通話時間	約150分(3Gモード) / 約240分(GSMモード)
連続待受時間	約370時間(3Gモード) / 約370時間(GSMモード)
連続操作時間	約5.5時間
連続再生時間	約10時間
TVコール 連続通話時間	約90分

※上記の各利用可能時間は、バックライトが「明るさ2」（お買い上げ時）に設定されているときのものです。

- 連続通話時間とは、充電を満した新品の電池パックを装着し、電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です。
- 連続待受時間とは、充電を満した新品の電池パックを装着し、804SHをクローズポジションにした状態で通話や操作をせず、電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です。電波の届きにくい場所（ビル内、車内、カバンの中など）や、圏外表示の状態での待受では、ご利用時間が約半分以下になることがあります。また、使用環境（充電状態、気温など）によっては、ご利用可能時間が変動することがあります。
- 連続操作時間とは、通話をしないで連続してボタンを押し続けたときの利用可能時間です。
- 連続再生時間とは、804SHをクローズポジションにして、オンラインモード、サウンド効果「標準」で連続して音楽を再生し続けたときの利用可能時間です。（付属のマイク付液晶オーディオリモコン&イヤホン使用時）
- 電池パックの利用可能時間は電波が安定した状態で算出した当社計算値です。

電池パックの持ちについて

次のような使用や操作をされた場合は、電池パックの消耗が早いため、電池パックの利用可能時間が短くなります。

●使用環境

- 極端な低温/高温の状態で使用/保存されているとき（周囲温度5℃～35℃の場所でお使いください。）
- 804SHや電池パック、充電器の充電端子が汚れているとき（充電端子が汚れていると、接触が悪くなり正常に充電できなくなります。）
- 電波の弱い場所で通話しているときや圏外で待受画面になっているとき（なるべく電波状態の良い環境でお使いください。）

●操作

- Vアプリを起動しているとき
- カメラ撮影/バーコード読み取りを頻繁に行ったとき
- モバイルライト撮影を多く使用したとき
- 動画を再生したとき
- スポットライトを多く使用したとき
- メール作成などの連続したボタン操作（照明の点灯時間が長くなる）を多くしたとき
- 音楽を再生したり、ボイスレコーダーを録音/再生したとき
- Bluetooth通信を多く使用したとき
- 赤外線通信を多く使用したとき

●設定

- パネル点灯時間やバックライトの点灯時間を長く設定したとき
- パネル照明を明るくなるように調整したとき
- Bluetooth機能を「On」にしているとき

■ 電池パックの消耗を軽減するには

ディスプレイの照明設定 (P.10-7) を変更していただくと、電池パックの消耗を軽減できます。

- ディスプレイやバックライトの点灯時間を短くするなど、設定を変更してください。

■ 電池が切れたら

電池交換のメッセージが表示され、電池アラーム音が「ピピピ…」と鳴り、約20秒後に電源が切れます。(20秒以内に充電を開始したときは、電源は切れません。)

電池アラーム音が鳴っているときに⑤を押すと、電池アラーム音は鳴りやみます。電池パックを充電してください。(マナーモード設定中は、電池アラーム音は鳴りません。)

■ 音声電話の通話中に電池が切れたとき

- 電池アラーム音「ピピ」と、断続音が約5秒間隔で鳴ります。このときは、約20秒後に通話が終了したあと、電源が切れます。電池パックを充電してください。

■ TVコール通話中に電池が切れたとき

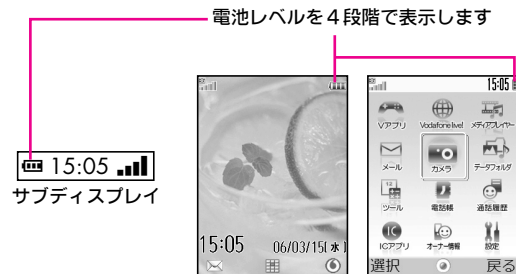
- 電池交換メッセージが表示され、電池アラーム音が「ピピピ…」と鳴ると同時に通話が終了します。このあと、約20秒後に電源が切れます。(マナーモード設定中は、電池アラーム音は鳴りません。)

■ 不要になった電池パックは

不要になった電池パックは、一般のゴミと一緒に捨てないでください。

- 端子にテープなどを貼り、個別回収に出すか、最寄りのポータフォンショップへお持ちください。
- 電池を分別している市町村の場合は、その規則に従って処理してください。

■ 電池レベル表示の確認

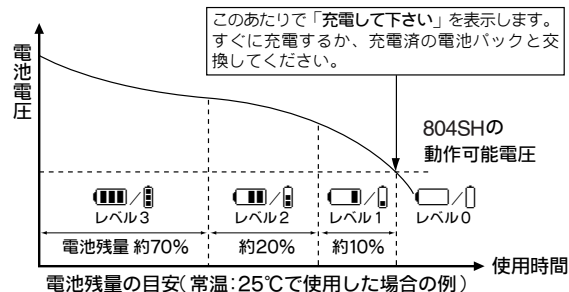


- 電池残量が不足すると、電池アラーム音が鳴り、充電することをおすすめするメッセージが表示されます。このときは、約20秒後に電源が切れます。

■電池レベル表示について

電池レベル表示は、ご使用の時間経過とともに次のように変化します。

画面の電池レベル表示とメッセージをご確認のうえ、充電または電池パック交換の目安にしてください。



■ご使用の温度条件によって上図の電池レベル表示は次のように変化します

低温下では、レベル1が早めに表示されます。

高温下では、レベル1が遅めに表示されます。

- 注意** ▶
- 上記の電池レベル表示は電池残量の目安です。
 - 電池レベル表示がレベル1になると、動画の撮影、音楽の再生、ボイスレコーダーの録音など利用できない機能があります。(P.6-7、P.7-8、P.11-15)

■スモールライト／電池レベル表示

スモールライト (P.1-7) や電池レベル表示は、次のような状態をお知らせします。

■電源が入っているとき

スモールライト	電池レベル表示 (/)	状態
消灯	点滅	周囲温度が5℃～35℃以外、 電池残量なし
赤色点滅	点滅	電池パックの寿命、異常
赤色点灯	点滅	充電中
消灯	点灯	充電完了、待受中

■電源が切れているとき

スモールライト	電池レベル表示 (/)	状態
赤色点滅	消灯	電池パックの寿命、異常
赤色点灯	消灯	充電中
消灯	消灯	充電完了

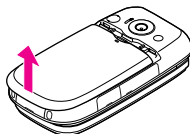
電池パックを取り付ける／取り外す

取り付ける

- 1** 電池カバーを、矢印の方向に押し
ながらスライドする。

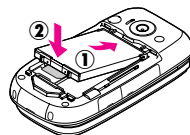


- 2** 電池カバーを矢印の方向に持
ち上げ、取り外す。



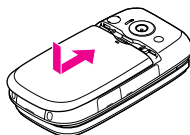
- 3** 電池パックを取り付ける。

- 印刷面を上にして、本体のくぼみに電池パックの先を合わせて取り付けます。



- 4** 電池カバーを取り付ける。

- 電池カバーを押しながら、電池カバーとキャビネットとのすき間が生じないようにスライドさせます。



補足▶ 804SHは、リチウムイオン電池を使用しています。
リチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な資源です。

- リサイクルは、お近くのモバイル・リサイクル・ネットワークのマークのあるお店で行っています。
- リサイクルのときは、次のことにご注意ください。火災・感電の原因となります。
 - ショートさせない。
 - 分解しない。



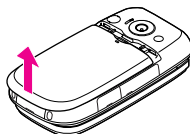
取り外す

- 電池パックは、必ず電源を切った状態で取り外してください。
- 804SHを操作したすぐあとは、電池パックを取り外さないでください。

- 1** 電池カバーを、矢印の方向に押し
ながらスライドする。

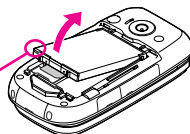


- 2** 電池カバーを矢印の方向に持
ち上げ、取り外す。

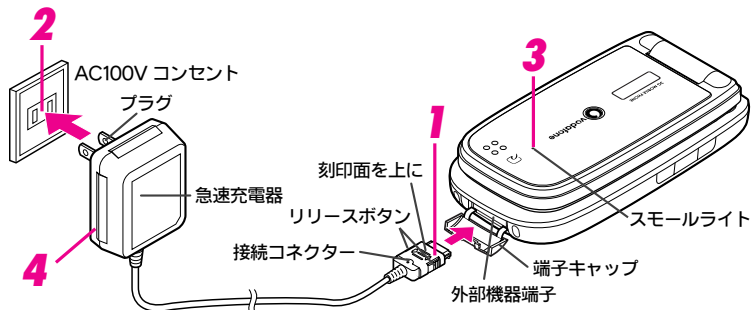


- 3** 電池パックを持ち上げ、取り外
す。

- この部分から電池パックを持ち上げます。



急速充電器を利用して充電する



必ず、付属の急速充電器を使用してください。

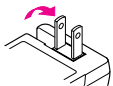
1 外部機器端子の端子キャップを開いたあと、引き出してから、急速充電器の接続コネクタを804SHに差し込む。

- 接続コネクタを差し込むときは、両側のリリースボタンを押さえながら、しっかりと差し込んでください。
- 端子キャップを開くときは、くぼみ部分から矢印の方向に開いてください。



2 プラグを家庭用ACコンセントに差し込む。

- 充電が始まります。
(スモールライト 赤色点灯: P.1-14)
- ACコンセントに差し込む前に、プラグを起こしてください。(ご使用後は、プラグを倒して保管してください。)



3 スモールライトが消灯すれば、充電完了。

- 充電時間：約140分

4 充電が完了したら…

804SHから接続コネクタを外し、プラグをACコンセントから抜く。

- 接続コネクタを外すときは、両側のリリースボタンを押さえながらまっすぐに引き抜いてください。
- 804SHの端子キャップを元に戻してください。

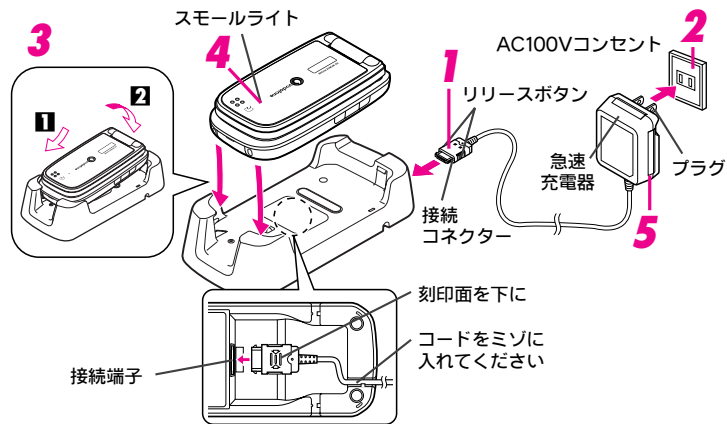
注意 ● 急速充電器を携帯するときなど、コードを強くひっぱったり、折り曲げたり、ねじったりしないでください。断線の原因となります。

● 急速充電器はAC100～240Vの家庭用電源に対応しています。

● 海外での充電に起因するトラブルについては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

卓上ホルダーを利用して充電する

- 卓上ホルダーはオプション品です。



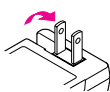
必ず、付属の急速充電器を使用してください。

1 急速充電器の接続コネクターを、卓上ホルダーの接続端子に差し込む。

- 卓上ホルダーの接続端子は裏側にあります。

2 プラグを家庭用ACコンセントに差し込む。

- ACコンセントに差し込む前に、プラグを起こしてください。(ご使用後は、プラグを倒して保管してください。)



3 804SHに電池パックを取り付け、卓上ホルダーに置く。

- ❶のように804SHを挿入し、❷の矢印の方向に「カチッ」と音がするまで押し下げてください。
- 充電が始まります。
(スモールライト 赤色点灯: ☞P.1-14)

4 スモールライトが消灯すれば、充電完了。

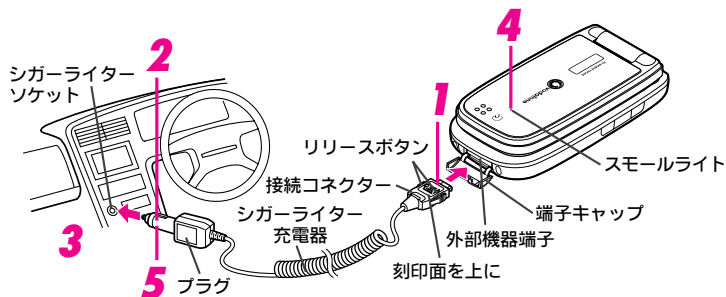
- 充電時間: 約140分

5 充電が完了したら…

卓上ホルダーから804SHを取り外し、プラグをACコンセントから抜く。

シガーライター充電器を利用して充電する

- シガーライター充電器はオプション品です。



1 外部機器端子の端子キャップを開いたあと、引き出してから、シガーライター充電器の接続コネクターを804SHに差し込む。(P.1-16)

2 シガーライターソケットにプラグを差し込む。

3 車のエンジンをかける。

- 充電が始まります。(スモールライト赤色点灯:P.1-14)

4 スモールライトが消灯すれば、充電完了。

- 充電時間：約140分

- 補足▶**
- シガーライター充電器の操作方法などについては、シガーライター充電器の取扱説明書を参照してください。
 - シガーライター充電器を使って充電するときは、804SHを固定させるため、車載ホルダーを利用することをおすすめします。

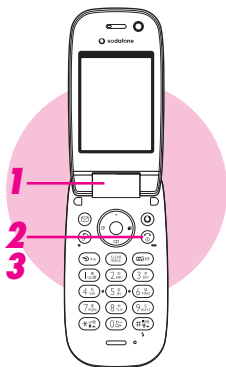
5 充電が完了したら…

804SHから接続コネクターを外し、プラグをシガーライターソケットから抜く。

- 接続コネクターを外すときは、両側のリリースボタンを押さながらまっすぐに引き抜いてください。
- 804SHの端子キャップを元に戻してください。

- 注意▶**
- オプション品のシガーライター充電器はマイナスアース車専用です。(12V、24V両用)プラスアース車では使用しないでください。
 - シガーライター充電器の電源は、自動車のキースイッチに連動しますが、自動車の種類によっては連動しないことがあります。自動車から離れるときは、電源が切れていることを確認してください。
 - シガーライター充電器を卓上ホルダーに接続しないでください。故障の原因となることがあります。
 - 炎天下で高温になった自動車内では、充電しないでください。

電源を入れる／切る



待受画面

1 804SHをオープンポジションにする。

2 を長く（2秒以上）押す。

- ディスプレイが点灯し、アニメーションのあと、「待受画面」が表示されます。

3 電源を切るときは…

を長く（2秒以上）押す。

- アニメーションのあと、ディスプレイが消灯します。

はじめてお使いになるとき

■アニメーションのあと、日付/時刻、オーナー情報設定の確認画面が表示されます。次の操作を行ってください。

(Yes) \rightarrow (使用する地域選択) \rightarrow 年月日/時刻入力 \rightarrow 名前(姓)入力 \rightarrow 名前(名)入力 \rightarrow

- 使用する地域が表示されないときは、新しく登録することができます。

(オリジナルゾーン設定：[P.10-14](#))

■お買い上げ後、はじめて、、を押すと、ネットワーク自動調整を行う確認画面が表示されますので、次の操作を行ってください。

(Yes)

- ネットワーク自動調整をすると、メールやウェブなどが利用できます。
- ネットワーク情報は、手動で取得することもできます。(再設定：[P.10-35](#))

お客様の電話番号を確認する

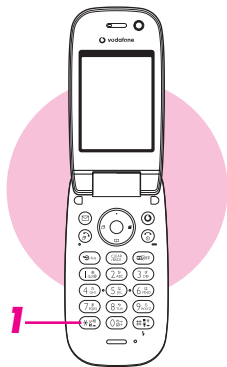
■次の操作を行うと、お客様の電話番号を確認できます。

待受画面で (0+)

- お客様の情報（オーナー情報）の登録/編集も行えます。([P.4-14](#))

- 注意** ● 電源を入れたときに USIM カードのデータを読み込むため、電波状態が表示されるまで時間がかかることがあります。また、はじめて電源を入れたときは、通常よりも時間がかかります。
- USIM カードが未装着のときは、画面に「USIM カード未挿入」と表示されます。USIM カードを装着しているときでも「USIM カード未挿入」と表示されるときは、電源を切ったあと USIM カードが正しく装着されているか、IC 部分が汚れていないか確認したうえで、電源を入れ直してください。

- 補足** \rightarrow 804SH は、オープンポジションで操作をしない状態が続くと、電池の消耗を抑えるため、自動的に画面表示が消えます。



誤ってボタンが押されるのを防ぐ（誤動作防止）

カバンの中に入れて持ち運ぶときなどに、誤ってボタンを押さないように設定します。

誤動作防止を設定する

- 1 **電源** を長く（1秒以上）押す。
「**誤**」が表示され、誤動作防止が設定されます。

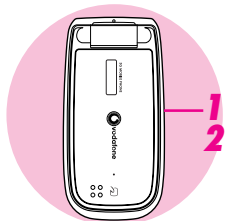
誤動作防止を解除する

- 1 誤動作防止が設定されている待受中に、**電源** を長く（1秒以上）押す。
「**誤**」が消え、誤動作防止が解除されます。

注意▶ 誤動作防止設定中の「110」などの緊急電話発信については、P.2-4を参照してください。

補足▶ 誤動作防止設定中は

- 電話がかかってきたときは、一時的に誤動作防止が解除され、**通話**を押して電話に出ることができます。[エニーキーアンサーを「On」にしているとき（**通話**P.10-2）は、エニーキーアンサーの各ボタン（**通話**P.2-5）を押しても電話に出られます。]
- 通話終了後には、再度誤動作防止が設定されます。
- **電源** を長く（2秒以上）押しても、電源は切れません。



スポットライトを利用する

804SHのモバイルライトを懐中電灯のように利用できます。（クローズポジション時）

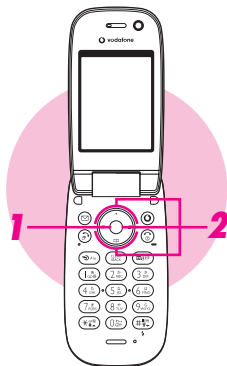
- 1 **カメラ** を長く（1秒以上）押す。
スポットライトが点灯します。

■ 点灯カラーの変更：点灯中に **左** **右**

- 2 スポットライトを消すときは、**カメラ** を押す。

注意▶ スポットライトを人の目に近づけて点灯させたり、発光部を直視したりしないでください。また、発光方向を確認してから、ご使用ください。

機能の呼び出し方



メインメニューから機能呼び出す

804SHのいろいろな操作は、「メインメニュー」から行います。

- 1** ●を押す。
メインメニューが表示されます。

■メインメニューの項目

-
- メールが利用できます。
 - Vアプリが利用できます。
 - ウェブが利用できます。
 - 動画や音楽を再生するメディアプレイヤーが利用できます。
 - データフォルダ内のファイルが利用できます。
 - カメラが利用できます。
 - 通話の履歴などを確認できます。
 - 電話帳が利用できます。
 - 各種設定が行えます。
 - オーナー情報を確認できます。
 - ICアプリが利用できます。
 - カレンダーやアラーム、世界時計など便利な機能が利用できます。

- 2** ●でメニューを選び、●を押す。
選んだメニュー内のサブメニュー(☰P.19-2)が表示されます。

■ソフトキーの使い方

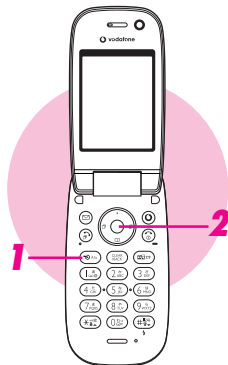
各メニュー画面や操作画面では、最下行にボタン操作を示す説明が表示されることがあります。



- を押したときの動作を示します。
- を押したときの動作を示します。
- を押したときの動作を示します。

待受画面に戻す

- 機能呼び出したあとやメニューを表示したあとなどに、各画面で●を押すと、待受画面(☰P.1-19)に戻ります。
- 確認画面が表示されたときは、●(Yes)を押すと待受画面に戻ります。



簡単な操作で機能呼び出す

ショートカットを利用する

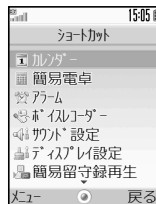
よく使う機能をショートカットに登録しておけば、簡単な操作で機能呼び出せます。

- お買い上げ時には、ショートカットに次の機能が登録されています。
 - カレンダー、簡易電卓、アラーム、ボイスレコーダー、サウンド設定、ディスプレイ設定、簡易留守録再生、Bluetooth、Vアプリ、データフォルダ、ムービー、マネー積算メモ

1 を押す。

ショートカットに登録されている機能が表示されます。

2 機能を選び、 を押す。



ショートカットを編集する

機能の変更 ショートカット画面で表示される機能を変更します。

→ 上書きする機能選択 → (メニュー) → 「登録」選択 → → 登録する機能選択 →

機能の移動 ショートカット画面で表示される機能の順番を変更します。

→ 移動する機能選択 → (メニュー) → 「移動」選択 → → (移動先選択) →

初期値に戻す ショートカットをお買い上げ時の状態に戻します。

→ (メニュー) → 「設定リセット」選択 → → (Yes)

クイックオペレーションを利用する

待受画面で数字を入力すると、数字のケタ数に応じて利用できる機能が画面に表示されます。この状態で、機能名の前に表示されるボタンを押すと、その機能进行操作できます。入力した数字のケタ数に応じて、次の機能が利用できます。

機能 \ 数字のケタ数	1	2	3	4	5~6	7~12	13~32
スピードダイヤル (P.4-14)	○※1	×	×	×	×	×	×
簡易電卓 (P.11-14)	○	○	○	○	○	○	×
マネー積算メモ (P.11-24)	○	○	○	○	○	×	×
簡単メール (P.14-22)	○※2	×	×	×	×	×	×
カレンダー (P.11-2)	×	×	×	○※3	×	×	×
アラーム (P.11-10)	×	×	×	○※4	×	×	×
国際発信※5 (P.2-4)	×	×	×	×	○	○	○

※1 「0」を入力したときは、表示されません。

※2 ダイヤル後(メール)を押してください。また、あらかじめ簡単メール宛先(P.14-22)を設定しておく必要があります。

※3 存在しない月日[例:「4月31日」(0431)]を入力しても、カレンダーは呼び出せません。

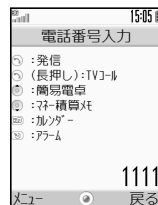
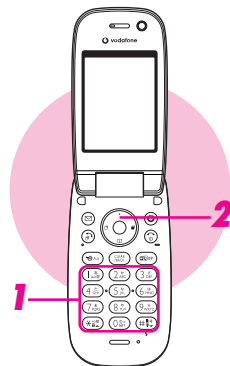
※4 設定する時刻を24時間制の4ケタで入力してください。

※5 海外で利用しているときは、「日本へ発信」と表示されます。

■例:「1111」と入力して簡易電卓を呼び出すとき

1 の順に押す。

2 を押す。



暗証番号

804SHのご使用にあたっては、「**操作暗証番号**」と「**交換機用暗証番号**」、「**発着信規制用暗証番号**」が必要になります。

操作暗証番号

「9999」もしくはご契約時にお決めいただいた4ケタの番号です。

804SHの各機能を操作するときに使用します。

- 入力した操作暗証番号は「*」で表示されます。
- 操作暗証番号を間違えて入力したときは、番号間違いの確認メッセージが表示されます。操作をやり直してください。
- 操作暗証番号は804SHの操作で変更できます。
(☎P.10-18)

交換機用暗証番号

お客様がご契約時に申し込み書に記入された4ケタの番号です。

オプションサービスを一般電話から操作するときや、「**ウェブの有料情報**」の申し込みに必要な番号です。

- 交換機用暗証番号は804SHの操作では変更できません。交換機用暗証番号を変更するときは、手続きが必要となります。詳しくは、お問い合わせ先(☎P.19-24)までご連絡ください。

- 注意**▶
- 操作暗証番号や交換機用暗証番号、発着信規制用暗証番号は、お忘れにならないようご注意ください。いずれの暗証番号も万一お忘れになった場合は、所定の手続きが必要となります。詳しくは、お問い合わせ先(☎P.19-24)までご連絡ください。
 - 操作暗証番号や交換機用暗証番号、発着信規制用暗証番号は、他人に知られないようご注意ください。他人に知られ悪用されたときは、その損害について当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

発着信規制用暗証番号

ご契約時にお決めいただいた4ケタの暗証番号で、804SHで発着信規制サービス(☎P.12-6)の設定を行うときに使用する番号です。

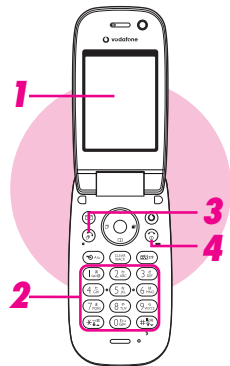
- 入力を続けて3回間違えると、発着信規制サービスの設定変更ができなくなります。このときは、発着信規制用暗証番号と交換機用暗証番号の変更が必要となりますので、ご注意ください。詳しくは、お問い合わせ先(☎P.19-24)までご連絡ください。
- 発着信規制用暗証番号は804SHの操作で変更できます。
(☎P.12-9)

基本的な操作のご案内

電話をかける

日本国内で音声電話をかける操作を説明します。

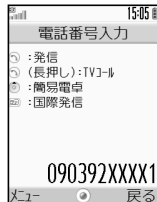
●日本国内で国際電話をかける操作はP.2-4、海外で音声電話をかける操作はP.2-16、TVコールをかける操作はP.5-3を参照してください。



1 電源が入っていることを確認する。

- 電波状態を確認してください。
(☞P.1-9)
- 画面に「圏外」、「圏」、、「」、「」が表示されているときは、ご利用になれません。
(☞P.19-5、P.19-6)

2 市外局番からダイヤルする。



- 同一市内への通話でも、必ず市外局番からダイヤルしてください。
- 電話番号通知/非通知の設定：ダイヤル後
☑(メニュー) ➔ 「発信者番号通知」/ 「発信者番号非通知」選択 ➔ ●

注意 ●通話時にマイク (☞P.1-7B) をふさいでいると、相手にこちらの声が聞こえなくなります。
●内蔵アンテナ部分 (☞P.1-7B) には、触れないようにしてください。通話品質が悪くなります。
●体の向きや通話している場所によっては、通話品質が悪くなる場合があります。

補足 ●通話時間や通話料金の目安を確認することもできます。(☞P.2-13、P.2-14)
●通話中の操作については、P.2-10を参照してください。

3 電話番号を確認し、☑を押す。

電話番号を間違えたとき

- ☑で、カーソル「_」を移動したあと (☑) を押すと、カーソル位置の番号が消えます。☑を長く (1秒以上) 押すと、数字がすべて消え、待受画面に戻ります。
- ☑を押したあとで間違いに気付いたら、☑を押して電話を切り、かけ直してください。

相手がお話し中のとき

- ☑を押していったん電話を切り、しばらくしてからかけ直してください。

4 通話を終了するときは、☑を押す。

- 804SHをクローズポジションにしても、通話は切れます。

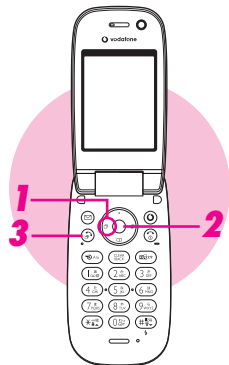
電話帳未登録の電話番号にかけたとき

- 通話終了後に、電話帳登録確認画面が表示されます。
 - 登録するとき：☑(Yes) ➔ P.4-7操作4以降
 - 登録しないとき：☑(No)
- 電話帳登録確認画面が表示されないようにすることもできます。(☞P.4-4)

以前かけた電話番号にもう一度かける（発信履歴）

以前かけた電話番号を呼び出して簡単に電話をかけられます。

- 最新の30件まで記憶しています。



1 を押す。



2 電話番号を選び、を押す。

3 を押す。

表示されている電話番号が発信されます。

■マークについて

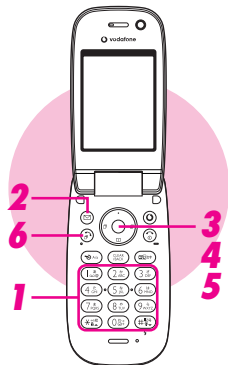
電話番号や名前の行の左端に表示されるマークの意味は、次のとおりです。

	音声電話発信		TVコール発信
--	--------	--	---------

記憶している電話番号と日時が、新しいものから順に一覧表示されます。

- 804SHの電話帳に登録されているときは、相手の名前が表示されます。
- を押すと新しいものから、を押すと古いものから順に表示されます。
- を押すと、着信履歴や全通話履歴を確認できます。

- 補足**
- 同じ電話番号に2回以上の電話をかけたときは、最後にかけた日時だけが記憶されます。
 - 電源を切っても発信履歴の記憶は消えません。
 - 30件を超えたときは、古いものから削除されます。個別に削除することもできます。(P.2-12)



国際電話をかける

日本国内で国際電話をかける操作を説明します。

- 海外で音声電話をかける操作はP.2-16を参照してください。
- ボーダフォン携帯電話にかけるときは、相手のいる国にかかわらず、ボーダフォン携帯電話番号だけでかけられます。
- 国際電話の利用には、別途お申し込みが必要です。詳しくは、「3Gガイドブック」を参照してください。

1 相手の電話番号をダイヤルする。

- 一般電話にかけるときは、必ず市外局番からダイヤルしてください。

■ クイックオペレーションを利用する：上記操作のあと **国選択** → **操作 6** へ

■ 国番号などを直接ダイヤルする：「0046010」（ボーダフォンの国際電話番号）入力 → 国番号入力 → 電話番号入力（先頭の「0」を除く） → 操作 6 へ

- イタリア（国番号：39）、ロシア（国番号：7）にかける場合、電話番号の先頭に「0」があるときは、「0」を省かずに入力してください。

2 **☰**（メニュー）を押す。

3 「国際発信」を選び、**●**を押す。

国名リストが表示されます。

4 相手の国を選び、**●**を押す。

■ リスト以外の国にかける：「国番号入力」選択 → **●** → 国番号入力 → **●**

5 「国内から」を選び、**●**を押す。

6 **☎**を押す。

補足 ▶ よく利用する国番号が国名リストに登録されていないときは、「国番号リスト」（**☎**P.10-19）の操作で追加できます。詳しくは、「国際ローミングサービスガイド」を参照してください。

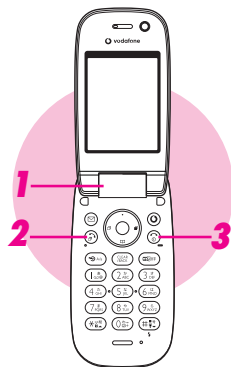
緊急電話（「110」、「119」、「118」）発信について

804SHの各機能を利用して発信を制限しているとき、緊急電話の利用は、次のようになります。

通話料金上限設定（ ☎ P.2-14）	発信可	簡易ロック（ ☎ P.10-17）	発信可
オフラインモード（ ☎ P.2-19）	発信不可	PIN On/Off設定（ ☎ P.1-6、P.10-16）	発信不可
ダイヤル操作禁止（ ☎ P.10-17）	発信可	発信規制（ ☎ P.12-7）	発信可
誤動作防止（ ☎ P.1-20）	発信可		

注意 ▶ 海外でのご利用にあたっては、無線ネットワークや無線信号、804SHの機能設定状態によって動作が異なるため、すべての国や地域での接続を保証するものではありません。

電話を受ける



1 着信中に、804SHをオープンポジションにする。



- 相手が電話番号を通知してきたときは、電話番号が表示されます。
- 804SHの電話帳に登録されているときは、相手の名前が表示されます。

■ TVコール着信時：☎P.5-3

補足▶ ● エニーキーアンサーを「On」にしているとき(☎P.10-2)は、次のボタンでも電話が受けられます。



- 電話番号が通知されてこなかった相手からの着信は、「非通知設定」と表示されます。
- 着信内容や日付は30件まで記憶されており、あとで確認できます。(☎P.2-12)
- 簡易留守録に設定していないときは、その着信に限り、簡易留守録で応答することもできます。(☎P.2-9)
- 着信音の音量やパターンなどは変更できます。(☎P.10-10～P.10-12)

2 ②を押す。

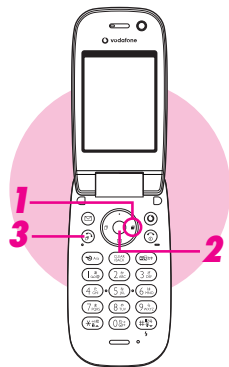
■ 電話に出られないとき：☎P.2-7

3 通話を終了するときは、③を押す。

- 804SHをクローズポジションにしても、通話は切れます。

電話帳未登録の電話番号からかかってきたとき

- 通話終了後に、電話帳登録確認画面が表示されます。
 - 登録するとき：☑(Yes)▶P.4-7操作4以降
 - 登録しないとき：⊙(No)
- 電話帳登録確認画面が表示されないようにすることもできます。(☎P.4-4)



かけてきた相手にかけ直す（着信履歴）

相手が番号を通知して電話をかけてきたときは、その番号を表示して電話をかけられます。

- 最新の30件まで記憶しています。

1 〇を押す。



記憶している電話番号と日時が、新しいものから順に一覧表示されます。

- 804SHの電話帳に登録されているときは、相手の名前が表示されます。
- を押すと新しいものから、を押すと古いものから順に表示されます。
- を押すと、発信履歴や全通話履歴を確認できます。

- 補足**▶
- シークレットデータの名前は、シークレットモード以外では表示されません。
 - 電源を切っても、着信履歴の記憶は消えません。
 - 30件を超えた履歴は、古いものから削除されます。個別に削除することもできます。(P.2-12)

2 電話番号を選び、●を押す。

3 を押す。

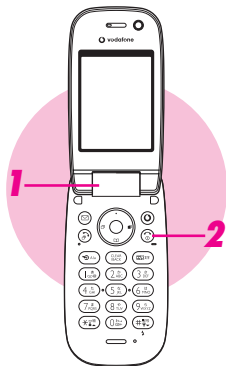
表示されている電話番号が発信されます。

■マークについて

電話番号や名前の行の左端に表示されるマークの意味は、次のとおりです。

	音声電話着信		TVコール着信
	音声電話不在着信		TVコール不在着信
	音声電話着信拒否		TVコール着信拒否

電話に出られないとき




着信を拒否する

かかってきた電話に出ることを拒否できます。


- 着信を拒否すると、電話が切れ、着信履歴に記憶されます。

1 着信中に、804SHをオープンポジションにする。

2 着信音が鳴っている間に、を押す。

電話に出られないときに便利な機能

■転送電話サービス：P.12-2


あらかじめサービスを開始しておけば、着信中に（転送）を押して、登録した電話番号に電話を転送できます。

■留守番電話サービス：P.12-3

あらかじめサービスを開始しておけば、電波の届かない場所にいるときや、通話中のため電話に出られないときに、留守番電話センターで伝言メッセージをお預かりします。





■簡易留守録：P.2-8

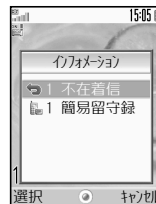
あらかじめ設定しておけば、相手の用件を804SHに録音することができます。

- 設定していないときに、一時的に簡易留守録で応答することもできます。（P.2-9）

インフォメーションについて

■かかってきた電話に出なかったときや、簡易留守録で応答したときなどは、インフォメーションが表示されます。

- 「不在着信」を選びを押すと、着信履歴（P.2-12）が表示されます。
- 「簡易留守録」を選びを押すと、用件が再生されます。（P.2-9）



簡易留守録

電話を受けられないとき、相手の用件を録音します。

- 簡易留守録は、電源が切れていたり、オフラインモードを設定しているとき、「圏外」の表示が出ているときは使用できません。このときは、オプションサービスの留守番電話サービスをご利用ください。(P.12-3)
- 簡易留守録の用件は、ボイスメモ(P.2-11)と合わせて20件まで録音できます。ただし、録音できるのは最長約90秒です。
- お買い上げ時には、「Off」に設定されています。



簡易留守録を設定／解除する

メニュー ▶ ツール ▶ 簡易留守録

- 1 「設定」を選び、●を押す。
- 2 「On/Off設定」を選び、●を押す。
 - 応答文を再生する：「応答文再生」選択▶●
 - 再生の終了：上記操作のあと○（戻る）

3 簡易留守録を設定する

- 1 「On」を選び、●を押す。

簡易留守録が設定されます。

- 設定完了後、○を押すと待受画面に戻り、「■」（用件録音時は「■」）が表示されます。

簡易留守録を解除する

- 1 「Off」を選び、●を押す。

簡易留守録が解除されます。

簡易留守録を設定すると

- 着信があると、相手に応答文が流れたあと録音が始まります。
 - 録音中に804SHをクローズポジションにしても、録音は止まりません。
 - 録音中に電話に出るときは、○を押します。（録音内容は残りません。）
 - 録音が終わると、「■」が表示されます。
- 録音後、簡易留守録が設定できない状態（P.下記）になったときは、簡易留守録は自動的に解除され、「■」が表示されます。

- 注意**▶
- 録音できる時間が12秒以下のときや、すでに20件録音されているときは、簡易留守録に設定できません。不要なメッセージを削除してください。
 - TVコール着信時に簡易留守録は利用できません。
 - マナーモード中の簡易留守録の設定は、モード設定（P.10-2）の「マナーモード」の設定内容に従って動作します。

録音された用件を聞く

メニュー ▶ ツール ▶ 簡易留守録

1 「簡易留守録再生」を選び、**●**を押す。

録音件数表示後、新しいものから順に再生されます。最後の用件を再生し終わると、自動的に止まります。

- 再生途中の停止：再生中に**⊙**（戻る）
- 次の用件を再生：再生中に**⊙**
- 前の用件を再生：再生中に**⊙**（2回）
- 再生中の用件を削除：再生中に**⊙**（メニュー）▶「削除」選択▶**●**▶**⊙**（Yes）

補足▶ 再生中に電話がかかってくると再生は自動的に止まります。電話に出るときは、**⊙**を押してください。

留守録応答や録音中の受話音量を変更する

■ 簡易留守録で応答中や簡易留守録で録音中の、相手の声の音量を変更します。

- ▶「ツール」選択▶**●**▶「簡易留守録」選択▶**●**▶「設定」選択▶**●**▶「音量設定」選択▶**●**▶「受話音量連動」/「サイレント」選択▶**●**
- 「受話音量連動」を選ぶと、相手の声は、設定済の受話音量と同じ音量に設定されます。

応答時間を変更する

■ 電話がかかってきてから簡易留守録が応答するまでの時間を、0～59秒の間で設定できます。

- ▶「ツール」選択▶**●**▶「簡易留守録」選択▶**●**▶「設定」選択▶**●**▶「応答時間設定」選択▶**●**▶設定時間入力（00～59秒）▶**●**
- 着信音を鳴らさずに簡易留守録で応答：設定時間で「00」入力▶**●**

● お買い上げ時には、「9秒」に設定されています。

■ 簡易留守録をオプションサービスの留守番電話サービス、または転送電話サービスと合わせてご利用になるときは、呼出し時間の設定により、優先順位が変わります。

例：簡易留守録の呼出し時間… 9秒

各サービスの呼出し時間…10秒

と設定すると、簡易留守録が優先されます。（ただし、電波状況により優先順位が変わることがあります。）

- 簡易留守録を優先していても、録音件数が一杯になると転送電話/留守番電話サービスが優先されます。

簡易留守録を設定していないときの操作

■ 着信中に次の操作を行うと、応答文が流れたあと、録音できません。

- 着信中に**⊙**（メニュー）▶「簡易留守録」選択▶**●**
- その着信に限り留守録音します。（簡易留守録の設定は「Off」のままです。）

通話中の操作



受話音量を調節する

受話口から聞こえる相手の声の大きさを、5段階で調節できます。

- 電源を切っても、変更した音量は保持されます。
- お買い上げ時には、「音量3」に設定されています。

1 通話中に、▶または◀を押す。

2 ▶（小さくする）または◀（大きくする）を押す。

音声の出力先や出力方法を設定する

スピーカーホン スピーカーを使って通話します。

通話中に☺（メニュー）▶「スピーカーホンOn」選択▶◎

■スピーカーホン通話の解除：スピーカー通話中に☺（メニュー）▶「スピーカーホンOff」選択▶◎

マイクミュート こちらの声を相手に聞こえないようにします。相手の声はこちらに聞こえます。

通話中に◎（ミュート）

■マイクミュートの解除：マイクミュート通話中に◎（ミュート解除）

保留 双方の声を聞こえないようにします。相手には保留音が流れます。

通話中に☺（メニュー）▶「保留」選択▶◎

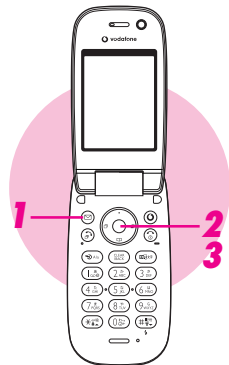
■保留の解除：保留中に◎（再開）

- 保留の利用には、「割込通話サービス」(☎P.12-5)または「多者通話サービス」(☎P.12-5)のお申し込みが必要です。

ブッシュトーンを送信する

■通話中にダイヤルボタンを押すと、ブッシュトーンが送信されます。804SHからポケットベルに文字メッセージを送ったり、自宅の留守番電話を遠隔操作できます。

- 送信できるブッシュトーンは「0」～「9」、「*」、「#」です。



通話中に相手の声を録音する（ボイスメモ）

1 通話中に、☎（メニュー）を押す。

2 「ボイスメモ録音」を選び、●を押す。

録音が始まります。

3 録音を終了するときは、●を押す。

- 電話を切っても、録音は終了します。（録音内容は消えません。）

録音内容の再生

通話中に録音した内容を再生します。

メニュー → ツール → 簡易留守録

「簡易留守録再生」選択 → ●

■ 再生中の操作：☎ P.2-9

その他通話中にできること

電話帳確認／登録

804SHに登録済の電話帳やオーナー情報を表示します。電話帳登録も行えます。

通話中に☎（メニュー）→ 「電話帳」選択 → ● → 電話帳選択 → ●

■ 電話帳に登録する：通話中に☎（メニュー）→ 「電話帳」選択 → ● → ☎（メニュー）→ 「新規作成」選択 → ● → P.4-4操作2以降

メール確認／作成

受信ボックス／送信ボックス／下書き内のメールが確認できます。メールの新規作成も行えます。

通話中に☎（メニュー）→ 「メール」選択 → ● → 確認項目選択 → ●

■ 新規メールを作成する：確認項目選択時に「新規作成」選択 → ● → P.14-6操作3以降

通話中発信

第三者に電話をかけます。

通話中に☎（メニュー）→ 「発信」選択 → ● → 相手の電話番号入力 → ☎

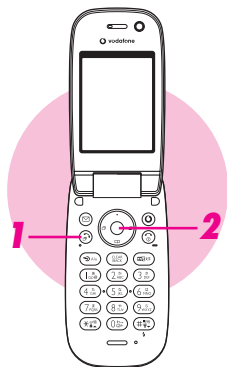
トーン送出 On/Off

通話中にダイヤルボタンを押したとき、プッシュトーンを発信するかどうかを設定します。

通話中に☎（メニュー）→ 「トーン送出Off」／「トーン送出On」選択 → ●

補足▶ 上記各操作の他、Bluetoothを利用してハンズフリー機器などを接続しているときに、音声出力先を切り替えることもできます。（☎ P.10-26）

発着信履歴の確認



発着信の履歴を確認します。確認できる内容は、次のとおりです。

全通話履歴	すべての発着信履歴です。
発信履歴	こちらから電話をかけた履歴です。
着信履歴	かかってきた電話の履歴です。

1 を押す。

全通話履歴が表示されます。

■ 他の履歴の確認：上記操作のあと

2 履歴を選び、を押す。

選んだ履歴の詳細が表示されます。

補足▶ 通話中にを押しても全通話履歴を確認できます。

履歴の削除 履歴を1件ずつ削除します。

▶履歴選択▶ (メニュー)▶「削除」選択▶▶ (Yes)

履歴の全件削除 履歴を全件削除します。

▶履歴の種類選択▶ (メニュー)▶「全件削除」選択▶▶ (Yes)

補足▶ 履歴を利用して電話帳へ登録することもできます。(P.4-7)

発着信履歴を利用する

発信 履歴を利用して電話をかけます。

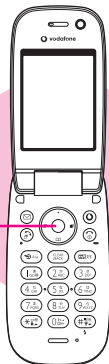
▶履歴選択▶ (メニュー)▶「発信」/「TVコール」選択▶

■ 電話番号を編集して発信：履歴選択後 (メニュー)▶「編集して発信」選択▶▶番号編集▶ (音声電話) / (1秒以上：TVコール)

メール作成 新規メールを作成します。

▶履歴選択▶ (メニュー)▶「メール作成」選択▶▶P.14-7操作5以降

通話時間／パケット量表示



通話時間を確認する

直前（前回）の通話時間、累積の通話時間の目安を確認します。

- 電話をかけたときの時間（発信履歴）と、かかってきたときの時間（着信履歴）を、個別に確認できます。

メニュー▶ 通話履歴 ▶ 通話時間

1 「着信通話時間」または「発信通話時間」を選び、●を押す。

2 確認を終了するときは、●を押す。

- を押すと、待受画面に戻ります。

- 補足
- 電源を切っても、直前の電話の通話時間や累積の通話時間の記憶は消えません。
 - 着信中や相手を呼び出している時間は計算されません。（保留中は計算されます。）

通話時間消去 通話時間の目安を消去します。

メニュー▶ 通話履歴 ▶ 通話時間

「リセット」選択▶●▶操作暗証番号（4ケタ）入力▶●▶☑（Yes）

パケット量を確認する

- パケットの料金は確認できません。

メニュー▶ 通話履歴 ▶ データ通信

1 「前回パケット」または「累積パケット」を選び、●を押す。

2 確認を終了するときは、●を押す。

- を押すと、待受画面に戻ります。

パケット量消去 パケット量の目安を消去します。

メニュー▶ 通話履歴 ▶ データ通信

「リセット」選択▶●▶☑（Yes）

通話料金表示

直前（前回）の通話料金の目安や、累積の通話料金の目安を確認します。



メニュー → 通話履歴 → 通話料金

1 「前回通話料金」または「累積通話料金」を選び、**○**を押す。

2 確認を終了するときは、**○**を押す。
●**○**を押すと、待受画面に戻ります。

補足 ●電源を切っても、直前の電話の通話料金や累積の通話料金の記憶は消えません。
●オプションサービスの多者通話サービスを利用したときは、合算した通話料金を表示します。

通話料金消去 通話料金の目安を消去します。

メニュー → 通話履歴 → 通話料金

「リセット」選択 → **○** → PIN2コード入力 → **○** → **○** (Yes)

料金単位設定 通話時間と通話料金の換算単位を設定します。

メニュー → 通話履歴 → 通話料金 → 料金単位

お預け1円

「料金単位設定」選択 → **○** → PIN2コード入力 → **○** → 通貨入力 → **○** → 料金単位入力 → **○** → **○**
■ 単位の確認：「料金設定確認」選択 → **○**

通話料金の上限を設定する

通話料金
上限設定

通話料金の上限（限度額）を設定します。設定した限度額を超えると、発信できなくなります。

メニュー → 通話履歴 → 通話料金

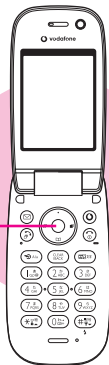
「通話料金上限設定」選択 → **○** → 「通話料金設定」選択 → **○** → PIN2コード入力 → **○** → 限度額入力 → **○**

■ 限度額の確認：「通話料金上限設定」選択 → **○** → 「料金設定確認」選択 → **○**

■ 残額の確認：「残り度数」選択 → **○**

注意 ▶ 通話料金上限設定中、限度額を超えたときの「110」などの緊急電話発信については、P.2-4を参照してください。

海外での利用（国際ローミング）



モードを切り替える

804SHには、次の3つのモードがあります。

3Gモード	日本国内と海外の3Gサービスエリアで使用できるモードです。
GSMモード	海外のGSMサービスエリアで使用できるモードです。日本国内では使用できません。
自動モード	お使いの場所（ネットワークの状態）に応じて自動的にモードが切り替わります。

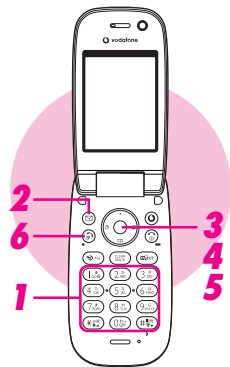
- お買い上げ時には、「3G」に設定されています。
- 海外では、「自動」でお使いになることをおすすめします。

メニュー ▶ 設定 ▶ ネットワーク設定 (📶) ▶ 3G/GSM設定

1 「3G」、「GSM」、「自動」のいずれかを選び、●を押す。

切り替えたモードで使用できるようになります。

- 注意** ▶
- 国際ローミングのしくみ、使用できる国や地域、料金などについては、「国際ローミングサービスガイド」を参照してください。また、使用できる機能や制限などについては、お問い合わせ先（☎P.19-24）までご連絡ください。
 - 国際ローミングの利用には、別途ご契約が必要です。
 - 海外にお出かけになるときは、「国際ローミングサービスガイド」を携帯してください。



海外で電話をかける

1 相手の電話番号をダイヤルする。

- 一般電話にかけるときは、必ず市外局番からダイヤルしてください。
- 滞在国内の一般電話／携帯電話へかけるときは、操作6へ進みます。
- クイックオペレーションを利用して日本にかける：上記操作のあと(☎)⇒操作6へ
- 国番号などを直接ダイヤルする：(0)☎(1秒以上)「+」表示 ⇒ 国番号入力 ⇒ 電話番号入力(先頭の「0」を除く) ⇒ 操作6へ
 - イタリア(国番号：39)、ロシア(国番号：7)にかける場合、電話番号の先頭に「0」があるときは、「0」を省かずに入力してください。

2 (☎) (メニュー) を押す。

3 「国際発信」を選び、(OK)を押す。

国名リストが表示されます。

- 日本にかける：「日本へ発信」選択 ⇒ (OK) ⇒ 操作6へ

注意▶ 海外で通話を保留したあと、保留を解除したとき(☎P.2-10)、地域によってはまれに相手の声が聞こえなくなったり、お客様の声が相手に聞こえなくなったりすることがあります。

補足▶ 国番号を追加するとき

よく利用する国番号がリストに登録されていないときは、「国番号リスト」(☎P.10-19)の操作で追加できます。詳しくは、「国際ローミングサービスガイド」を参照してください。

4 相手の国を選び、(OK)を押す。

- リスト以外の国にかける：「国番号入力」選択 ⇒ (OK) ⇒ 国番号入力 ⇒ (OK)

ボーダフォン携帯電話にかける

- 相手のいる国にかかわらず「日本(JPN)」を選んでください。(直接国番号を入力するときは(8)☎(1)☎と押します。)

5 「海外から」を選び、(OK)を押す。

- 電話番号の前に「+」と国番号が入力されます。また、電話番号の先頭の「0」は削除されます。[国番号がイタリア(39)またはロシア(7)のときは削除されません。] (「+」は国際発信を示します。)

6 (☎)を押す。

マナーモード

マナーについて

携帯電話をお使いになるときは、周囲への気配りを忘れないようにしましょう。

- 劇場や映画館、美術館などでは、周囲の人たちの迷惑にならないように電源を切っておきましょう。
- レストランやホテルのロビーなど、静かな場所では周囲の人たちの迷惑にならないように気をつけましょう。
- 新幹線や電車の中などでは、車内のアナウンスや掲示に従いましょう。
- 街の中では、通行の妨げにならない場所で使いましょう。

マナーを守るための機能

■マナーモード：☎P.2-18

着信音やボタン確認音を鳴らさないよう、簡単な操作で設定できます。また、簡易留守録を同時に設定できます。

電話がかかってくると振動でお知らせします。(マナーモード設定中の動作は変更できます。)

■バイブ設定：☎P.10-11

電話がかかってきたときやメールを受信したときなどに、振動でお知らせします。

■音量調節：☎P.10-10

「サイレント」にすると、電話がかかってきたときの音などを鳴らさないようにできます。また、ウェブの情報画面表示中やVアプリ実行中の音も鳴らさないようにできます。

■メール着信音の各設定：☎P.10-10

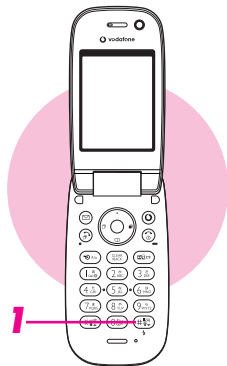
「サイレント」にすると、メールが届いたときの音を鳴らさないようにできます。

■オフラインモード：☎P.2-19

電源を入れたままで電波の送受信を停止して、電話をかけたり、受けたりできないようにします。メールの送受信やウェブの利用などもできなくなります。

■簡易留守録：☎P.2-8

電話に出られないときに、相手の用件を804SHに録音できます。



マナーモードを設定／解除する

マナーモードを設定する

- 1 **#*#**を長く（1秒以上）押す。
「📵」が表示され、マナーモードが設定されます。
 - モード設定（☞P.10-2）の「マナーモード」の設定内容に応じて、「📵」（簡易留守録）、「🔇」（バイブレータ）、「🔇」（サイレント）、「🔇」（ステップ）も表示されます。

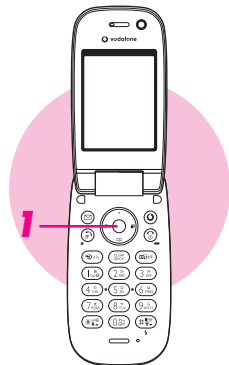
マナーモードを解除する

- 1 マナーモードが設定されている待受中に、**#*#**を長く（1秒以上）押す。
「📵」が消え、マナーモードが解除されます。

マナーモードに設定すると

- ボタン確認音／エラー音／パワー On／パワー Off時のサウンドや警告音が鳴らなくなります。ただし、切替通話の警告音（☞P.12-6）は鳴ります。
 - マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンなどを使用しているとき、イヤホンからは「音量1」で着信音が鳴ります。
- マナーモードを設定しても、カメラ撮影時のシャッター音は鳴ります。
- マナーモード設定中にメディアプレイヤーを起動すると、音を出すかどうかの確認画面が表示されます。（☞P.7-2）
- 簡易留守録、着信音量、バイブレータ、モバイルライトなどは、モード設定（☞P.10-2）の「マナーモード」の設定内容に従って動作します。

- 補足**
- 簡易留守録の録音中は、相手の声が受話口から聞こえます。
 - マナーモード設定中の動作は、モード設定（☞P.10-2）の「マナーモード」で変更できます。

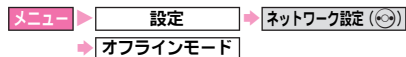


オフラインモードを設定／解除する

電源を切らずに、電波の送受信を停止できます。

- オフラインモードを設定すると、電話の発着信、メールの送受信、ウェブなど、電波のやりとりを行う機能は利用できなくなります。
- お買い上げ時には、「Off」に設定されています。

オフラインモードを設定する

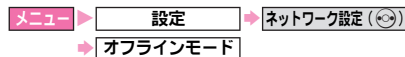


1 「On」を選び、●を押す。

「☑」が表示され、オフラインモードが設定されます。

- 補足**
- ネットワーク接続型のVアプリ (☎P.16-2)を一時停止しているときにオフラインモードを設定すると、ネットワーク接続不可の確認画面が表示されます。確認画面で、☎ (Yes) を押すと、オフラインモードが設定されます。(オフラインモードを解除するまで、ネットワークには接続できません。)
 - オフラインモード設定中の「110」などの緊急電話発信については、P.2-4を参照してください。

オフラインモードを解除する



1 「Off」を選び、●を押す。

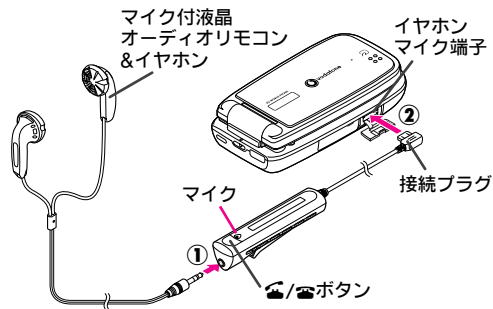
「☐」が消え、オフラインモードが解除されます。

マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンの利用

ワンタッチで電話をかける

スピードダイヤル（☞P.4-13）の②に設定した電話帳は、マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンの☎/☎ボタンを押すだけで、電話をかけられます。

1 イヤホンマイク端子に、マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンの接続プラグを差し込む。



2 ☎/☎ボタンを「ピピッ」と音がするまで、長く（1秒以上）押す。

- 相手が出たら、お話しください。

3 通話を終了するときは、☎/☎ボタンを「ピッ」と音がするまで、長く（1秒以上）押す。

電話が切れます。

- ☎を押しても、電話を切ることができます。

- 注意**
- マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンのコードを、804SH本体や内蔵アンテナ部分に巻き付けしないでください。アンテナが正しく動かないことがあります。また、マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンのコードを、内蔵アンテナ部分に近づけると、雑音が入ることがあります。ご注意ください。
 - プラグは確実に差し込んでください。半差しなど途中で止まっていると音が聞こえないことがあります。
 - ダイヤル操作禁止/電話帳使用禁止/誤動作防止設定中は、電話をかけられません。（☞P.10-17、P.1-20）
 - シークレットデータをスピードダイヤルの②に設定しているときは、シークレットモード（☞P.10-18）にしてから、☎/☎ボタンの操作で電話をかけてください。

ワンタッチで電話を受ける

1 イヤホンマイク端子に、マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンの接続プラグを差し込む。

電話がかかってくると、イヤホンとスピーカークの両方から着信音が聞こえます。

2 ☎/☎ボタンを長く（1秒以上）押す。

電話がつながります。相手とお話してください。

3 通話を終了するときは、☎/☎ボタンを「ピッ」と音がするまで、長く（1秒以上）押す。

電話が切れます。

- ☎を押しても、電話を切ることができます。

文字の入力方法

文字入力について

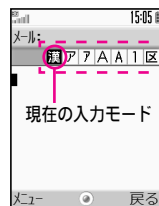
ひらがな、漢字、カタカナ（全角／半角）、英数字（全角／半角）、記号（全角／半角）、絵文字が入力できます。また、文字の入力方法には、かな入力方式とポケベル入力方式（[P.3-8](#)）があります。

- ここでは、「ポケベル入力方式で入力する」（[P.3-8](#)）を除き、かな入力方式での操作を中心に説明します。
- ここでは、ことわりがない限り、文字入力画面での操作を説明しています。

文字入力モード

文字入力モードは、文字入力画面で(☎)を押して切り替えます。このあと(☎)を押すたびに、入力できる文字（入力モード）が次のように切り替わります。

漢→ア→ア→A→A→1→区→漢…



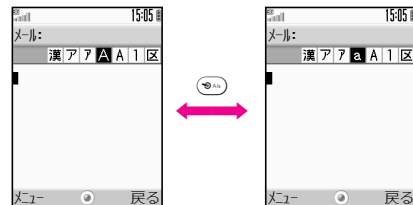
選択できる入力モード

漢	漢字（ひらがな）
ア	全角カタカナ
ア	半角カタカナ
A	全角英数字（大／小文字）
a	全角英数字（小／大文字）
A	半角英数字（大／小文字）
a	半角英数字（小／大文字）
1	半角数字
区	区点コード

- 入力モード切替中は、(☎)を押しても切り替わりません。
- 「a」, 「A」は、大文字⇄小文字を切り替えると表示されます。（[P.右記](#)）

大文字⇄小文字を切り替える

- かな入力方式では、全角英数字入力モード、半角英数字入力モードで(☎)を押すと、大文字⇄小文字が切り替わります。また、ポケベル入力方式（[P.3-8](#)）では全角入力モード、半角入力モードで(☎)を押すと大文字⇄小文字が切り替わりません。



全角英数字入力モード
（大文字）

全角英数字入力モード
（小文字）

- 補足**
- 変換できる漢字は、区点全文字（6355文字）です。
 - 電話帳のE-mailアドレス入力するときなどは、入力できる文字（入力モード）が制限されます。

ダイヤルボタンの割り当て

1つのボタンには複数の文字が割り当てられており、ボタンを押す回数によって表示される文字が切り替わります。

例：カタカナ入力モードで(1.あ)を3回押すと、「ウ」が表示されます。

- 文字入力中に(2.あ)を押すと、表示される文字を逆順に切り替えられます。(半角数字入力モード、区点コード入力モードは除く)

例：「い」を表示しているときに(2.あ)を押すと、「あ」が表示されます。

■ダイヤルボタンの割り当て表

ボタン	漢字(ひらがな) [全角]	カタカナ [全角/半角]	英数字 [全角/半角]	数字 [半角]	区点コード
(1.あ)	あいうえお あいうえお	アイウエオ アイウエオ	@. / _ 1 □ (スペース)	1	1
(2.あ)	かきくけこ	カキクケコ	ABCabc2	2	2
(3.あ)	さしすせそ	サシスセソ	DEFdef3	3	3
(4.あ)	たちつとっ	タチツテトツ	GHIghi4	4	4
(5.あ)	なにぬねの	ナニヌネノ	JKLjkl5	5	5
(6.あ)	はひふへほ	ハヒフヘホ	MNOmno6	6	6
(7.あ)	まみむめも	マミムメモ	PQRSpqrs7	7	7
(8.あ)	やゆよやゆよ	ヤユヨヤユヨ	TUVtuv8	8	8
(9.あ)	らりるれろ	ラリルレロ	WXYZwxyz9	9	9
(0.あ)	わをんー、。♣(改行)	ワランー、。♣(改行)	.. 0♣(改行)	0 + ^{※1}	0
(*)	*。履歴/絵文字入力 (全角)/記号入力(全角)	*。-※2	E-mailアドレス用/ URL用変換(半角) ^{※3}	* P (ポーズ) ? - ^{※4}	_____
(#)	履歴/記号入力(全角) ^{※5} /絵文字入力(全角)			# ^{※6} /履歴/記号入力(半角)/絵文字入力(全角)	_____
(⊕)	変換(前候補) ^{※7}	カーソル上移動			

※1「+」は電話番号入力時だけ、長く(1秒以上)押すと入力できます。

※2「-」は半角カタカナ入力モード選択時だけ入力できます。

※3 E-mailアドレス、URLの一部が画面に表示され入力できます。












※4「P(ポーズ)」、「?」、「-」は、電話番号入力時だけ入力できます。

※5 半角カタカナ入力モードと半角英数字入力モードでは半角で入力されます。



※6 電話番号入力時には、「#」だけ入力できます。

※7 文字変換中以外は、カーソルが上に移動します。

■ダイヤルボタンの割り当て表（続き）

ボタン	漢字（ひらがな） [全角]	カタカナ [全角/半角]	英数字 [全角/半角]	数字 [半角]	区点コード
	変換（後候補）※8	カーソル下移動↓（改行）			
	カーソル左移動				
	カーソル右移動				
	文字入力モードの切り替え				
	小文字／大文字変換 （変換できる文字で有効）	小文字／大文字変換、 大文字／小文字入力モード の切り替え	_____	_____	_____
 短押し	1文字消去／ 変換中止	1文字消去			入力済コード消去／ 1文字消去
 長押し	カーソル後消去（カーソルが文字の上にあるとき）／カーソル前消去（カーソルが文字の上でない〔文末にある〕とき）				
	最大64文字まで復元※9				
	決定				
	音訓変換	_____	_____	_____	_____
	カナ英数字変換	_____	_____	_____	_____

※8 文字変換中以外は、カーソルが下に移動します。

※9 （短押し）で消去した文字は、直後にを連続して押すと、最大64文字まで復元できます。

文字の入力方法

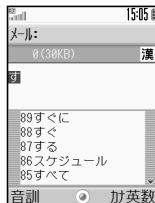
漢字／ひらがな／カタカナを入力する

ここでは、漢字（ひらがな）入力モードで「鈴木」と入力するときを例に説明します。

1 漢字（ひらがな）入力モードで、

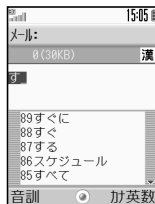
③を3回押す。

ひらがなを1文字入力するたびに、変換候補が表示されます。

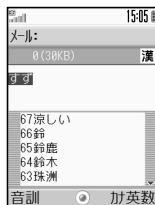


2 ④を押す。

●同じボタンを使って次の文字を入力するときは、必ず④を押します。

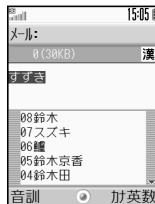


3 ③を3回押したあと、⑤を押す。



4 ②を2回押す。

●ひらがなをそのまま入力するとき、このあと操作6へ進みます。



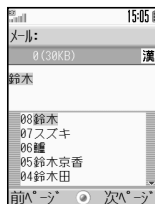
5 ⑤（変換）を押したあと、⑥で文字を選ぶ。

●漢字変換では、最後に変換した漢字が優先してリストに表示されます。（学習機能）

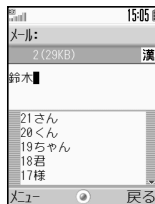
■他の変換候補画面：⑤（前ページ）／⑥（次ページ）

■変換の中止：⑤

■目的の漢字に変換できないとき：⑤ P.3-6



6 ⑥を押す。



カタカナを入力する

■カタカナは、全角カタカナ入力モードまたは半角カタカナ入力モードで入力します。また、漢字（ひらがな）入力モードでひらがなを入力し、変換候補から選んで入力することもできます。

■カナ英数字変換（⑤ P.3-10）でもカタカナを入力できます。

近似予測変換と連携予測変換について

■漢字変換では、次の便利な変換機能が利用できます。

近似予測変換	ひらがなを1～5文字入力するたびに、入力した文字で始まる変換候補が表示されます。専用の辞書を持っており、一般的によく使われる単語が登録されています。
連携予測変換	文字を確定すると、これまでの文字入力/変換履歴から推測して、確定した文字に続くと思われる文字の候補を自動的に表示します。

- お買い上げ時には、両方の変換機能が利用できるように設定されています。個別に利用を停止することもできます。(P.3-12)
- 予測変換で優先度を下げたい候補の種類(人名や地名など)を設定することもできます。(P.3-12)

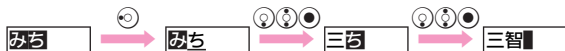
ユーザー辞書について

■よく使う単語は、ユーザー辞書に登録しておくことで、変換候補に表示できるようになります。(P.10-15)

■目的の漢字に変換できないとき

P.3-5操作5のあと、を押し、で変換する文字(反転している文字)の区切りを変えて変換し直します。

例:「み」と「ち」の区切りを変えて変換し直すとき



■複数の変換の対象を一度に採用するとき

を押します。

例:「西山大輔」と変換するとき

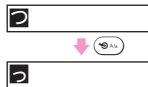


小文字(っ、ッなど)を入力する

ひらがなやカタカナの「あいうえおつやゆよ」を小文字に変換します。

1 文字を入力し、を押す。

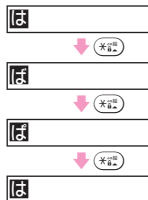
- 小文字にできない文字では、を押しても変わりません。



だく点(ゝ) / 半だく点(ゞ)を入力する

1 文字を入力し、を押す。

- 漢字(ひらがな)入力モードや全角カタカナ入力モードでは、「か行」、「さ行」、「た行」は1回押すとだく点が付く、2回押すと元に戻ります。また、「は行」は1回押すとだく点、2回押すと半だく点がつき、3回押すと元に戻ります。
- だく点や半だく点を付けられない文字では、を押しても変わりません。



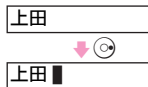
補足▶ 半角カタカナ入力モードのとき

- 1回押すとだく点が、2回押すと半だく点が半角1文字分で入力されます。
- だく点や半だく点を消去するときは、を押します。

スペースを入力する

1 を押す。

- 英数字入力モードでは、を7回押してスペースを入力することもできます。



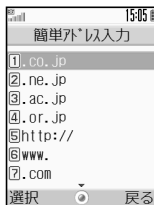
顔文字を入力する

- 1 (メニュー)を押す。
- 2 「顔文字」を選び、(を押す。
 ●このあと、2ケタの数字(01~50)を入力すると、入力した番号の顔文字が確認できます。
- 3 顔文字を選び、(を押す。

補足▶ ●漢字(ひらがな)入力モードで、「かお」と入力し(変換)を押すと、上記の操作で入力できる(表示される)顔文字以外の顔文字も入力できます。
 また、「わーい」や「うーん」などの顔の表情を表す言葉を入力し(変換)を押しても、顔文字が入力できます。
 ●「嬉しい」や「悲しい」など、感情を示す言葉を入力/採用すると、関連する顔文字が変換候補として表示されることがあります。(顔文字連携)
 この顔文字連携が働かないように設定することもできます。(P.3-12)

E-mailアドレス/URLの一部を簡単に入力する

- 1 英数字入力モードで、(を押す。
- 2 文字を選び、(を押す。
 ●全角/半角モードにかかわらず、E-mailアドレス、URLは半角で入力されます。



区点コードで入力する

- 1 区点コード入力モードで、区点コード(4ケタ：P.19-9)を入力する。

ポケベル入力方式で入力する

- 1 (メニュー)を押す。
- 2 「入力/変換設定」を選び、(を押す。
- 3 「入力方式」を選び、(を押す。
- 4 「ポケベル」を選び、(を押す。
 ポケベルコードで入力できる状態に切り替わります。
 ■かな入力方式に戻す：「かな」選択▶(
- 5 ポケベルコード(2ケタ：P.3-9)を入力する。
 ●ポケベル入力方式は、かな入力方式に切り替えるまで継続します。

ポケベル入力方式の文字入力モードを切り替える

- ポケベル入力方式では、文字入力画面で(を押すたびに、次のように切り替わります。
 半角大文字(「P」反転)→区点コード(「区」反転)→全角大文字(「P」反転)
- 全角入力モード、半角入力モードで(を押すと、大文字⇄小文字が切り替わります。
 ●大文字⇄小文字は、モード選択時にだけ、切り替えられます。

補足▶ ●ポケベル入力方式では、カナ英数字変換はできません。
 ●だく点、半だく点の入力は、ポケベルコード一覧(P.3-9)を参照してください。

■ポケベルコード一覧

- 空欄は、空白を示します。(何も入力されません。)
- 部分は、文字入力後(☞)を押すたびに、大文字⇄小文字が切り替わります。

全角大文字モード

		2ケタ目(次に押すボタン)									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1ケタ目(最初に押すボタン)	1	あ	い	う	え	お	A	B	C	D	E
	2	か	き	く	け	こ	F	G	H	I	J
	3	さ	し	す	せ	そ	K	L	M	N	O
	4	た	ち	つ	て	と	P	Q	R	S	T
	5	な	に	ぬ	ね	の	U	V	W	X	Y
	6	は	ひ	ふ	へ	ほ	Z	?	!	-	/
	7	ま	み	む	め	も	¥	&		☞	※1
	8	や	(ゆ)	よ	*	#	スペ	♥	※2
	9	ら	り	る	れ	ろ	1	2	3	4	5
	0	わ	を	ん	。	°	6	7	8	9	0

半角大文字モード

		2ケタ目(次に押すボタン)									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1ケタ目(最初に押すボタン)	1	ア	イ	ウ	エ	オ	A	B	C	D	E
	2	カ	キ	ク	ケ	コ	F	G	H	I	J
	3	サ	シ	ス	セ	ソ	K	L	M	N	O
	4	タ	チ	ツ	テ	ト	P	Q	R	S	T
	5	ナ	ニ	ヌ	ネ	ノ	U	V	W	X	Y
	6	ハ	ヒ	フ	ヘ	ホ	Z	?	!	-	/
	7	マ	ミ	ム	メ	モ	¥	&		☞	※1
	8	ヤ	(ユ)	ヨ	*	#	スペ	♥	※2
	9	ラ	リ	ル	レ	ロ	1	2	3	4	5
	0	ワ	ヲ	ン	。	°	6	7	8	9	0

全角小文字モード

		2ケタ目(次に押すボタン)									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1ケタ目(最初に押すボタン)	1	あ	い	う	え	お	a	b	c	d	e
	2						f	g	h	i	j
	3						k	l	m	n	o
	4			っ			p	q	r	s	t
	5						u	v	w	x	y
	6						z				
	7										※1
	8	や		ゆ		よ					※2
	9										
	0				、	。					

半角小文字モード

		2ケタ目(次に押すボタン)									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1ケタ目(最初に押すボタン)	1	ア	イ	ウ	エ	オ	a	b	c	d	e
	2						f	g	h	i	j
	3						k	l	m	n	o
	4			ッ			p	q	r	s	t
	5						u	v	w	x	y
	6						Z				
	7										※1
	8	ヤ		ユ		ヨ					※2
	9										
	0				、	。					

※1 (7.5) (0.5)の順に押すと、改行が入力されます。(改行は、メールの本文、テキストメモ入力時などで有効となります。)

※2 (8.5) (0.5)の順に押すと、大文字モードと小文字モードが切り替わります。

- 「♥」、「☞」は半角2文字分となります。

ワンタッチ変換を利用する

押したボタンに割り当てられている、すべてのひらがなの組み合わせを利用して、漢字に変換できます。

目的のひらがなを入力するために、何度も同じボタンを押す必要がなくなります。

例：「微妙」を入力するとき

通常の変換	6.㊦ 6.㊧ *㊨ (び) 7.㊩ 7.㊪ (み)
	8.㊫ 8.㊬ 8.㊭ 8.㊮ 8.㊯ 8.㊰ (よ)
	1.㊱ 1.㊲ 1.㊳ (う) ㊴ (変換)
ワンタッチ変換	6.㊦ *㊨ (ば) 7.㊩ (ま) 8.㊫ (や) 1.㊱ (あ) ㊵ (ワンタッチ変換)

1 ひらがなを入力し、㊵を押す。

カーソルが緑色に変わります。

- ワンタッチ変換状態（緑色のカーソル）で㊵を押すと、変換の対象となる文字の区切りを変えることができます。このときも以降の変換はワンタッチ変換となります。

■通常変換に戻す：㊶➡㊴（通常変換）

2 ㊵で文字を選び、㊶を押す。

注意▶ ひらがな以外を入力しているときは、ワンタッチ変換は利用できません。

補足▶ ワンタッチ変換では、これまでによく変換した文字列が優先してリストに表示されます。（主に名詞に対応しています。）

推測頭出し変換

1文字だけ入力してワンタッチ変換すると、その行の文字（「あ」を入力したときは「あ」「い」「う」「え」「お」）で始まる言葉が、操作した時間帯に応じて表示されます。

例：「あ」を入力したとき

5:00~10:59	11:00~16:59	17:00~22:59	23:00~4:59
朝一番	あちい～	遊ぼう	アウチ！！
朝帰り	後でね	明日	ありがとう
行ってきます	いただきま～す♪	急いで行くよ	いえーい！！！！
いつてらっしゃい	移動中	今どこ？	行こうね
⋮	⋮	⋮	⋮

- 表示される言葉は、時間帯ごとにあらかじめ登録されています。
- 時刻が設定されていないときは、操作した時間帯にかかわらず11:00～16:59の内容が表示されます。

ワンタッチ1文字学習


以前にワンタッチ変換した文字列の先頭の1文字を入力してワンタッチ変換すると、以前の変換結果が最初に表示されます。

例：以前に「あたあさわ」でワンタッチ変換し、「お父さん」を採用していたとき



その他の機能

変換方法の設定 近似予測変換、連携予測変換、顔文字連携を利用するかどうかを設定します。

 On (利用する)

☺ (メニュー) → 「入力/変換設定」選択 → ● → 「近似予測」/「連携予測」/「顔文字連携」選択 → ● → 「On」(利用する) / 「Off」(利用しない) 選択 → ●

予測候補優先度の設定 予測変換で優先度を下げたい候補の種類を設定します。

☺ (メニュー) → 「入力/変換設定」選択 → ● → 「予測候補優先度低」選択 → ● → 種類選択 → ● → ☺ (OK)



変換履歴の消去 これまでによく変換した文字列の変換履歴を消去します。


☺ (メニュー) → 「入力/変換設定」選択 → ● → 「学習辞書リセット」選択 → ● → ☺ (Yes)

- ユーザー辞書に登録している単語は消去されません。

文字の編集

入力した文字を消去/修正する

1  で消去する文字を選び、 を押す。



- カーソル上の1文字が消えます。
-  を長く(1秒以上)押しと、カーソルが文字の上にあるときはカーソルから後ろの文字が消えます。カーソルが文字の上でない(文末にある)ときは、カーソルから前の文字が消えます。

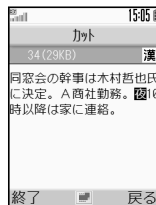
2 正しい文字を入力する。

コピー/カット(切り取り)/ペースト(貼り付け)を行う

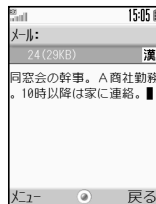
連続した文字列を、コピー/カットして他の場所へペーストします。

- 同じ画面内にも他の画面にもペーストできます。(「メニュー」が表示されない画面へは、ペーストできません。)



- 1 ☺ (メニュー) を押す。
- 2 「コピー」または「カット」を選び、●を押す。
- 3  で、コピー/カットする文字列の最初の文字を選び、●を押す。
文字列の開始位置が指定されます。
■ 開始位置の再指定：
- 4 コピー/カットする文字列の最後の文字を選び、●を押す。
● カットすると、指定した文字列が元の画面から消去されます。
- 5 ペースト先を表示する。
- 6 ☺ (メニュー) を押す。
- 7 「ペースト」を選び、●を押す。



切り取り例



カーソル後の文字をまとめて消去する







- 1 消去する最初の文字を選ぶ。
- 2  (メニュー) を押す。
- 3 「カーソル後消去」を選び、 を押す。

その他の機能

電話帳の登録内容を利用して入力する

文字入力中に電話帳を呼び出し、登録している電話番号などの文字列を作成中の文章に挿入します。

- 利用できる項目は、「名前(姓/名)」、「電話番号1~3」、「Eメールアドレス1~3」、「住所(郵便番号、国、都道府県、市町村、番地)」、「メモ」です。





- 1  (メニュー) を押す。
 - 文字を挿入する場所で (メニュー) を押してください。
- 2 「その他」を選び、 を押す。
- 3 「電話帳引用」を選び、 を押す。
- 4 利用する電話帳を呼び出す。
 - オーナー情報もここで呼び出せます。
- 5  で項目を選び、 を押す。

選んだ項目の内容の前に、相手の名前(姓/名)と「,」が付いて挿入されます。








テキストメモを利用する

- あらかじめ、よく使う文章をテキストメモとして登録しておいてください。(P.9-14)
文字入力中に登録することもできます。(下記)

- 1  (メニュー) を押す。
- 2 「テキストメモ」を選び、 を押す。
- 3 「テキストメモ読み出し」を選び、 を押す。
- 4 テキストメモを選び、 を押す。
テキストメモの内容が挿入されます。

文字入力中にテキストメモを登録する

- 入力済の内容を、新しいテキストメモとして登録できます。
テキストメモを新しく登録するときは、メール/電話帳などの文字入力画面で、次の操作を行います。
 (メニュー) → 「テキストメモ」選択 →  → 「テキストメモ登録」選択 →  → 最初の文字選択 →  → 最後の文字選択 → 
●最大256文字まで入力できます。

MEMO

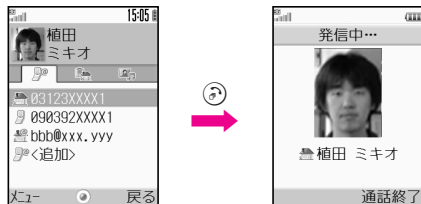
電話帳

電話帳について

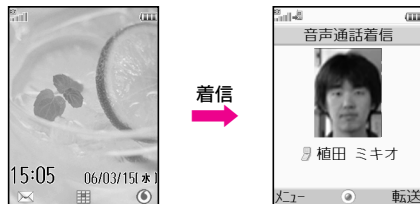
よく電話をかけたり、メールをやりとりする相手の名前や電話番号、E-mailアドレスなどを電話帳に登録しておく、簡単な操作で発信/送信できます。

- 電話帳に登録している相手から電話があったときには、相手の名前や写真などが表示されます。
- 下記以外にも相手別に着信音を指定したり、グループ別に管理するなどいろいろな項目を登録できます。(☞P.4-3)

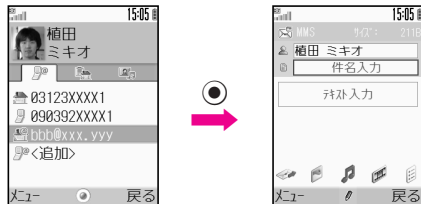
■電話帳から電話をかける



■電話などの着信があると



■電話帳からメールを送信する



注意 ▶ 大切なデータを失わないために

電話帳に登録した電話番号や名前は、電池パックを長い間外していたり、電池残量のない状態で放置したりすると、消失または変化してしまうことがあります。また、事故や故障でも同様の可能性があります。大切な電話帳などは、控えをとっておくことをおすすめします。なお、電話帳が消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

補足 ▶ ●電話帳を誤って削除したり、他人が使用できないように設定することができます。

(電話帳使用禁止：☞P.10-17)

●Bluetooth (☞P.10-20) や赤外線通信 (☞P.10-28) を利用して、他の機器との間で、電話帳をやりとりできます。

サービスダイヤルを利用する

■あらかじめUSIMカードに登録されているサービスダイヤル番号に発信することにより、各種サービスを利用できます。

- ▶「電話帳」選択▶●▶「サービスダイヤル」選択▶●▶サービス選択▶●

- サービスダイヤルについて詳しくは、サービス提供事業者にお問い合わせください。

電話帳登録

電話帳に登録できる項目

804SHの電話帳には、804SHの「本体」のメモリを使用する電話帳と、「USIMカード」のメモリを使用する電話帳の2種類があります。

- 804SHには最大750件の電話帳が登録できます。USIMカードに登録できる件数は、USIMカードによって異なります。
- 登録できる項目や内容は、次のとおりです。

項目	内容	登録の可／不可	
		本体	USIMカード
名前／姓：	最大32文字まで入力できます。 (USIMカードへの登録は、「名前：」となります。)	○	○
名前／名：		○	○
ヨミ：	最大64文字まで入力できます。	○	○
電話番号：	電話帳1件あたりに登録できる電話番号は、本体：最大3件、USIMカード：最大2件です。それぞれ最大32ケタまで入力できます。	○	○
Eメールアドレス：	電話帳1件あたりに登録できるE-mailアドレスは、本体：最大3件、USIMカード：最大1件です。最大128文字まで入力できます。	○	○
グループ：	本体は最大16グループ、USIMカードは最大11グループに分けて管理でき、グループ名も変更できます。また、本体の電話帳は、グループごとに着信音を設定できます。	○	○
住所：	郵便番号（最大20文字）、国（最大32文字）、都道府県（最大64文字）、市町村（最大64文字）、番地（最大64文字）が入力できます。	○	×
ホームページ：	ホームページのURLを、最大1024文字まで入力できます。	○	×
メモ：	相手の個人情報などを、最大256文字まで入力できます。	○	×
誕生日：	相手の誕生日を登録できます。	○	×
フォト：	電話がかかってきたときやメールが届いたとき、登録した静止画を表示します。	○	×
音声着信音：	登録した相手から電話がかかってきたときの着信パターンやムービーを設定できます。	○	×
TVコール着信音：			
メール着信音：			
シークレット設定：	他人に見られたくない電話帳を、秘密の電話帳として登録できます。	○	×

注意 ▶ ご使用のUSIMカードによっては、登録できない項目があったり、文字数やグループ数が制限されることがあります。また、電話帳1件あたりに登録できる電話番号やE-mailアドレスの件数が少なくなるなど、利用項目が制限されることがあります。

電話帳の基本的な登録方法

ここでは、新規作成を例に、相手の「姓」、「名」、「電話番号」、「Eメールアドレス」の登録を順に説明します。その他の項目を入力／設定するときは、P.4-5～P.4-7を参照してください。

●お買い上げ時、電話帳の登録先は、「本体」に設定されています。

メニュー ▶ 電話帳

1 「電話帳新規作成」を選び、●を押す。

電話帳登録の画面が表示されます。

■登録先の選択画面表示時：「本体」／「USIM」選択▶●

2 「名前／姓：」を選び、●を押す。

3 相手の名字を入力し、●を押す。

4 「名前／名：」を選び、●を押す。

5 相手の名前を入力し、●を押す。

ヨミが自動的に入力されます。

●入力されたヨミを修正するときは、P.4-7を参照してください。

6 「電話番号：」を選び、●を押す。

7 電話番号を入力し、●を押す。

●一般電話は、市外局番も必ず入力してください。

8 マーク（アイコン）を選び、●を押す。

●続けて他の電話番号を登録するときは、操作6～8をくり返します。

9 「Eメールアドレス：」を選び、●を押す。

10 E-mailアドレスを入力し、●を押す。

11 マーク（アイコン）を選び、●を押す。

●続けて他のE-mailアドレスを登録するときは、操作9～11をくり返します。

12 ◎（保存）を押す。

注意 ▶ 必ず、「姓」、「名」、「電話番号」、「Eメールアドレス」のいずれかを入力してください。入力しないと電話帳を登録できません。



電話帳登録の画面

電話帳入力中に着信があると

■入力中の内容は一時的に記憶（保護）されています。通話などを終わると、入力を継続できます。

登録先を変更する

■次の操作を行うと、電話帳を新規作成するときの登録先をあらかじめ設定できます。

●▶「電話帳」選択▶●▶「設定」選択▶●▶「登録先設定」選択▶●▶「本体」／「USIM」／「毎回確認」選択▶●

●お買い上げ時には、「本体」に設定されています。

●「毎回確認」を選ぶと、新規作成のたびに、登録先の選択画面が表示されるようになります。

通話後の未登録電話番号の電話帳登録を設定する


■次の操作を行うと、電話帳未登録電話番号の相手との通話後に、電話帳登録確認画面を表示するかどうかを設定できます。

●▶「電話帳」選択▶●▶「設定」選択▶●▶「未登録番号追加」選択▶●▶「着信時」／「発信時」選択▶●▶「On」／「Off」選択▶●




●お買い上げ時には、どちらも「On」に設定されています。

個別に着信音などを設定する

電話帳に登録した相手から電話がかかってきたときや、メールを受信したとき、個別に着信音を鳴らしたり、動画を流すことができます。

- あらかじめ登録されているパターン他に、データフォルダの次のサウンド／動画が設定できます。
 - 着信メロディ&サウンドフォルダ内の、ファイル名が拡張子を含めて55文字以内のサウンド
 - ムービーフォルダ内の、ファイル名が拡張子を含めて55文字以内の動画
- 動画を設定するときは、あらかじめ、動画を撮影するなどして、データフォルダ（ムービー）内に動画を登録しておいてください。
- メモ리카ード内のサウンドや動画は、利用できません。
- 以下の操作は、電話帳登録の画面（P.4-4）で行います。操作後、電話帳登録の画面に戻りますので、他の項目を入力し、電話帳の登録を完了してください。

1 「音声着信音：」、「TVコール着信音：」、「メール着信音：」のいずれかを選び、を押す。

- メール着信時の鳴動時間を設定する：「メール着信音：」選択
  「鳴動時間」選択   時間入力   （操作完了）

2 着信音を設定する

「着信音選択」を選び、を押す。

- 設定の解除：「設定解除」選択    (Yes)



「固定データ」または「データフォルダ」を選び、を押す。


動画を設定する

「ムービー選択」を選び、を押す。

- 設定の解除：「設定解除」選択    (Yes)


3 着信音または動画（ムービー）を選び、を押す。

- 固定の着信音選択時：着信音選択   （決定）



- 注意**
- データフォルダ内のサウンドや動画を設定しているときに、設定しているファイルに対して以下の操作を行うと、着信時には、サウンド設定の「着信音／ムービー」（P.10-11）で設定されている内容で再生されます。（著作権保護されたファイルの有効期限切れのときも、同様の着信音が再生されます。）
 - ファイルの削除／ファイル名の変更／メモ리카ードへ移動
 - 設定した電話帳がシークレットデータの場合は、シークレットモードを設定しているときだけ、ここでの設定が有効となります。

静止画を着信時に表示する


電話帳に登録した相手から電話がかかってきたときや、メールが送られてきたとき、設定している静止画を表示できます。

- 設定できるのは、40Kバイト以内の静止画です。
- メモリカード内の静止画は、利用できません。
- 以下の操作は、電話帳登録の画面（P.4-4）で行います。操作後、電話帳登録の画面に戻りますので、他の項目を入力し、電話帳の登録を完了してください。

1 「フォト：」を選び、を押す。

- フォト設定の解除：上記操作のあと「フォト解除」選択
  (Yes)

2 データフォルダの静止画を登録する

1 「フォト選択」を選び、を押す。


2 静止画を選び、を押す。

静止画を撮影して登録する

1 「撮影」を選び、を押す。

2 画像を表示し、を押す。


静止画が撮影されます。


3 を押す。

- 注意▶
- 設定したデータフォルダ内の元の静止画に対して以下の操作を行うと、着信時に静止画は表示されなくなります。
 - ファイルの削除 / ファイル名の変更 / メモリカードへ移動
 - 設定した電話帳がシークレットデータの場合、シークレットモードを設定しているときだけ、ここでの設定が有効となります。




シークレットを設定する

他の人に見られたくない電話帳をシークレットデータとして設定します。

- 以下の操作は、電話帳登録の画面（P.4-4）で行います。操作後、電話帳登録の画面に戻りますので、他の項目を入力し、電話帳の登録を完了してください。

1 「シークレット設定：」を選び、を押す。

2 「On」を選び、を押す。

- 注意▶
- シークレットデータを確認するときは、シークレットモード（P.10-18）にしてください。
 - シークレット設定を解除するときは、シークレットモード（P.10-18）にしたあと、電話帳の修正（P.4-9）を行います。（上記操作2の「On」の代わりに「Off」を選びます。）

その他の項目を登録する

- 登録内容や入力できる文字数など詳しくは、「電話帳に登録できる項目」(P.4-3)を参照してください。
- 以下の操作は、電話帳登録の画面(P.4-4)で行います。操作後、電話帳登録の画面に戻りますので、電話帳の登録を完了してください。

ヨミ	「ヨミ：」選択→●→よみがな入力→●
グループ	「グループ：」選択→●→グループ選択→●
住所	「郵便番号：」選択→●→郵便番号入力→●→ 「国：」選択→●→国名入力→●→「都道府県：」 選択→●→都道府県名入力→●→「市町村：」 選択→●→市町村名入力→●→「番地：」選択 →●→番地入力→●→○(OK)
ホームページ	「ホームページ：」選択→●→URL入力→●
メモ	「メモ：」選択→●→内容入力→●
誕生日	「誕生日：」選択→●→年/月/日入力→●

発信履歴／着信履歴の電話番号を登録する

- 1 ④で発信履歴または着信履歴を表示する。
- 2 ①で履歴を選び、⑤(メニュー)を押す。
- 3 「電話帳登録」を選び、●を押す。
- 4 **新しい電話帳に登録する**
■「新規作成」を選び、●を押す。

自動的に電話番号が入力され、電話帳登録の画面(P.4-4)が表示されます。他の項目を入力し、電話帳の登録を完了してください。

登録済の電話帳に追加登録する

- 追加登録する相手の電話帳を選び、●を押す。
自動的に電話番号が入力され、電話帳登録の画面(P.4-4)が表示されます。他の項目を入力し、電話帳の登録を完了してください。

注意▶ 発信者番号が通知されていないときは、電話帳に登録できません。
また、追加登録する場合、追加する電話帳にすでに電話番号が最大件数(本体：3件、USIM：2件)登録されているときも、電話帳に登録できません。

電話帳の登録件数を確認する

メニュー▶ 電話帳 ▶ 電話帳管理

- 1 「メモリ確認」を選び、●を押す。
804SH/USIMカードに登録されている電話帳の件数が表示されます。
■確認の終了：⑤

電話帳の利用

電話帳から電話をかける

ここでは、お買い上げ時の設定である「あかさたな別検索」を利用した電話帳の使い方を説明します。

- シークレットデータを利用して電話をかけるときは、あらかじめシークレットモード (P.10-18) にしておいてください。
- 他の検索方法を利用するときは、右記を参照してください。

1 **Q**を押す。

2 **Q**で相手のよみがなの行を選ぶ。

- 登録したヨミを入力して、該当する電話帳を検索することもできます。



3 **Q**で電話帳を選び、**Q**を押す。

登録した電話帳の詳細が表示されます。

- 電話番号が複数登録されている電話帳選択時：**Q** (電話番号選択)



4 **Q**を押す。

発信されます。

電話帳を切り替える (本体/USIMカード)

■次の操作を行います。

Q → **Q** (メニュー) → 「設定」選択 → **Q** → 「メモリ切替」選択 → **Q** → 「本体」/「USIM」/「本体とUSIM」選択 → **Q**

- お買い上げ時には、「本体」に設定されています。
- 「本体とUSIM」にしたときは、本体とUSIMカードの電話帳がまとめて表示されます。

電話帳の検索方法を切り替える

電話帳は、次の3つの方法で検索できます。

ヨミ	登録したよみがなの順で電話帳を表示します。
グループ	指定したグループ内の電話帳を表示します。
あかさたな別	指定したよみがなの行の電話帳を表示します。

- お買い上げ時には、「あかさたな別」に設定されています。

メニュー → 電話帳 → 設定 → 検索方法切替

1 「ヨミ」、「グループ」、「あかさたな別」のいずれかを選び、**Q**を押す。

- このあと、次の各検索方法の操作を行い、電話をかけます。

ヨミ検索	よみがな入力 → 電話帳選択 → Q → Q
グループ検索	グループ選択 → Q → 電話帳選択 → Q → Q
あかさたな別検索	Q でよみがなの行選択 → 電話帳選択 → Q → Q

※電話番号が複数登録されているときは、**Q**を押す前に、電話番号を選びます。

補足 ▶ 待受画面から各検索方法を利用して電話をかけるときは、**Q**を押したあと、上記表内の操作を行います。



- 1 相手の名前
- 2 フォトに設定している静止画
- 3 電話番号
- 4 E-mailアドレス
- 5 グループ名
- 6 住所（国）
- 7 ホームページ
- 8 メモ
- 9 誕生日



- 10 フォトに設定している静止画のファイル名
- 11 着信音に設定しているサウンド／動画
- 12 シークレット

補足▶ 各項目を選び●を押すと、登録内容が表示されたり、発信などの機能を利用することができます。また、<追加>など、<>の付いた項目を選び●を押すと、内容の追加入力ができます。



電話帳の編集

- シークレットデータを編集するとき、あらかじめシークレットモード（P.10-18）にしておいてください。

電話帳を修正する

- 1 ●を押したあと、電話帳を選ぶ。
- 2 (メニュー)を押す。
- 3 「編集」を選び、●を押す。
- 4 項目を選び、●を押す。
選んだ項目が修正できる状態になります。
 - このあと、電話帳登録時と同様の操作（P.4-4～P.4-7）で修正します。
 - 名前（姓／名）を修正したとき、ヨミは自動的に修正されません。必要に応じて、ヨミも修正してください。
- 5 修正が終われば、●を押す。
 - 続けて他の項目を修正するときは、操作4～5をくり返します。
 - 操作の中止：(Yes)
- 6 ●（保存）を押す。
電話帳が上書き保存されます。

電話帳をコピーする

本体とUSIMカードの間で、電話帳を1件または全件まとめてコピーできます。

- 本体とUSIMカードでは、電話帳に登録できる項目が異なります。(P.4-3)
- そのため、本体からUSIMカードに電話帳をコピーすると、USIMカードに登録できない項目は削除されます。

1件ずつコピーする

- 1 ④を押したあと、電話帳を選ぶ。
- 2 ⑤(メニュー)を押す。
- 3 「電話帳管理」を選び、⑥を押す。
- 4 **本体からUSIMカードにコピーする**
①「USIMカードにコピー」を選び、⑦を押す。
② ⑧(Yes)を押す。
USIMカードから本体にコピーする
①「本体にコピー」を選び、⑦を押す。

全件コピーする

- すべての電話帳をコピーするための空き容量が足りないときは、コピーできる件数までコピーします。



- 1 「USIM→本体」または「本体→USIM」を選び、⑥を押す。
- 2 ⑧(Yes)を押す。

電話帳を削除する

1件ずつ削除する

- 1 ④を押したあと、電話帳を選ぶ。
- 2 ⑤(メニュー)を押す。
- 3 「削除」を選び、⑥を押す。
- 4 ⑧(Yes)を押す。

補足▶ 個別に着信音やムービー、フォトが設定されている電話帳を削除しても、データフォルダ内のサウンドや画像は削除されません。

全件削除する



- 1 「本体」、「USIM」、「本体とUSIM」のいずれかを選び、⑥を押す。
- 2 ⑧(Yes)を押す。
- 3 操作暗証番号(4ケタ)を入力する。
- 4 ⑥を押す。

グループ設定

電話帳で使用するグループ名を変更したり、グループごとに着信音や動画を設定します。

グループ名を変更する

メニュー ▶ 電話帳 ▶ グループ設定

- 1 ④で「本体」または「USIM」を選ぶ。
- 2 グループを選び、⑤（メニュー）を押す。
 - 本体の「未設定」は、変更できません。
- 3 「編集」を選び、⑥を押す。
 - マーク（アイコン）の選択：「アイコン変更」選択▶⑦▶マーク（アイコン）選択▶⑧（操作完了）
- 4 新しいグループ名を入力する。
 - 本体は最大16文字まで、USIMカードは最大12文字まで入力できます。
- 5 ⑨を押す。
 - 続けて他のグループ名を変更するときは、操作1～5をくり返します。

グループ着信音を設定する

グループ別に着信時の着信音や動画を設定します。

- USIMカードのグループには、着信音や動画は設定できません。
- 動画を設定するときは、あらかじめ、動画を撮影するなどして、データフォルダ（ムービー）内に動画を登録しておいてください。
- メモリアード内のサウンドや動画は、利用できません。

メニュー ▶ 電話帳 ▶ グループ設定

- 1 ④で「本体」を選ぶ。
- 2 グループを選び、⑤（メニュー）を押す。
- 3 「着信音／ムービー」を選び、⑥を押す。
- 4 着信の種類を選び、⑦を押す。
- 5 **着信音を設定する**
 - ⑧「着信音選択」を選び、⑨を押す。
 - ⑩「固定データ」または「データフォルダ」を選び、⑨を押す。

動画を設定する

- ⑧「ムービー選択」を選び、⑨を押す。
 - 設定の解除：「設定解除」選択▶⑩▶⑪（Yes）

- 6 着信音または動画（ムービー）を選び、⑨を押す。
 - 固定の着信音選択時：着信音選択▶⑩（メニュー）▶「決定」選択▶⑨
 - メール着信時の鳴動時間を設定する：⑫▶「鳴動時間」選択▶⑬▶時間入力▶⑭

注意▶ 個別に着信音や動画を設定しているとき（P.4-5）は、ここでの設定より個別の着信音や動画の設定が優先されます。

メールグループ登録

メールグループを登録すると、同じメールグループに登録した複数の宛先に、同じメールを一括で送信できます。
(参考P.14-7)

メールグループを作成する

- メールグループは、5グループまで作成できます。

メニュー ▶ 電話帳 ▶ メールグループ登録 ▶ 新規グループ

1 グループ名を入力し、●を押す。

メールグループにメンバーを登録する

- 1グループには、20件まで登録できます。

メニュー ▶ 電話帳 ▶ メールグループ登録

1 メールグループを選び、●を押す。

2 「メンバー登録」を選び、●を押す。

3 電話帳を選び、●を押す。

■宛先が複数登録されている電話帳選択時：⓪（電話番号／E-mailアドレス選択）▶●

- 続けて他のE-mailアドレス／ポータフォン携帯電話の電話番号を登録するときは、操作2～4をくり返します。

注意 ▶元の電話帳のE-mailアドレス／ポータフォン携帯電話の電話番号を変更／削除したときは、メールグループから削除されます。

メールグループを編集する

メールグループの名前を変更する

メニュー ▶ 電話帳 ▶ メールグループ登録

1 メールグループを選び、⓪（メニュー）を押す。

2 「グループ名編集」を選び、●を押す。

3 グループ名を入力し、●を押す。

- 最大16文字まで入力できます。

4 ⓪（Yes）を押す。

メールグループを削除する

メニュー ▶ 電話帳 ▶ メールグループ登録

1 メールグループを選び、⓪（メニュー）を押す。

2 「削除」を選び、●を押す。

3 ⓪（Yes）を押す。

4 操作暗証番号（4ケタ）を入力し、●を押す。

メールグループのメンバーを編集する

メンバーを削除する

メニュー ▶ 電話帳 ▶ メールグループ登録 ▶ メールグループを選ぶ

- 1 メンバーを選び、☒（メニュー）を押す。
- 2 「削除」を選び、●を押す。
- 3 ☑（Yes）を押す。

補足▶ メンバーを削除しても、元の電話帳は削除されません。

メンバーを変更する

メニュー ▶ 電話帳 ▶ メールグループ登録 ▶ メールグループを選ぶ

- 1 メンバーを選び、☒（メニュー）を押す。
- 2 「変更」を選び、●を押す。
- 3 新しいメンバーの電話帳を選び、●を押す。
■宛先が複数登録されている電話帳選択時：⓪（電話番号/
E-mailアドレス選択）▶●
- 4 ☑（Yes）を押す。

スピードダイヤル設定

スピードダイヤルに設定する

スピードダイヤルに設定しておくで、通常の電話帳より簡単な操作で電話がかけられます。

- スピードダイヤルの①には、あらかじめ留守番電話サービスセンターへ接続する番号が登録されています。変更することはできません。

メニュー ▶ 電話帳 ▶ スピードダイヤル設定

- 1 ②～⑨のいずれかを選び、●を押す。
- 2 電話帳を選び、●を押す。

- 電話番号が複数登録されている電話帳選択時：⓪（電話番号選択）▶●
- 上書き登録時：上記操作のあと☑（Yes）

電話帳からスピードダイヤルに設定する

- 相手の電話帳の詳細を表示している状態からでも、スピードダイヤルに設定できます。このときは、次の操作を行います。
電話番号選択▶☒（メニュー）▶「スピードダイヤル追加」選択▶●▶②～⑨選択▶●
■上書き登録時：上記操作のあと☑（Yes）

注意▶ スピードダイヤルに設定した相手の電話帳を削除したり、電話番号を編集したときは、設定した電話番号はスピードダイヤルから削除されます。


補足▶ ②に登録した相手には、マイク付液晶オーディオリモコン & イヤホンなどを利用して、電話をかけられます。
(P.2-20)

スピードダイヤルで電話をかける

- シークレットデータを利用して電話をかけるときは、あらかじめシークレットモード (P.10-18) にしておいてください。




1 スピードダイヤルに登録済の (2桁) ~ (9桁) のいずれかを長く (1秒以上) 押す。

相手の名前または電話番号が表示され、発信されます。

- スピードダイヤルリストから相手を選び、を押しても電話をかけられます。

1件削除 スピードダイヤルを1件ずつ削除します。

メニュー ▶ 電話帳 ▶ スピードダイヤル設定




削除する番号選択 ▶  (メニュー) ▶ 「削除」選択 ▶ 
▶  (Yes)

補足 ▶ スピードダイヤルを削除しても、元の電話帳は削除されません。

設定リセット すべてのスピードダイヤル設定を、お買い上げ時の状態に戻します。

■ 「留守番電話」にカーソルがない状態で操作します。

メニュー ▶ 電話帳 ▶ スピードダイヤル設定

 (メニュー) ▶ 「設定リセット」選択 ▶  ▶  (Yes)

オーナー情報

オーナー情報を確認する

USIMカードに登録されている電話番号を確認します。

- オーナー情報 (名前、電話番号、E-mailアドレス、住所など) を登録することもできます。

1 を押す。

2 「オーナー情報」を選び、を押す。

オーナー情報が表示されます。




- オーナー情報画面の見かたは、電話帳 (P.4-9) と同様です。

3 確認を終了するときは、を押す。

補足 ▶ Bluetooth (P.10-20) や赤外線通信 (P.10-28) を利用して、他の機器との間で、オーナー情報をやりとりできます。

オーナー情報の登録 オーナー情報を登録します。

メニュー ▶ オーナー情報

 (メニュー) ▶ 「編集」選択 ▶  ▶ 編集項目選択 ▶ 

- 入力方法は、電話帳の登録と同様です。(P.4-4)

注意 ▶ 「電話番号1」は、変更できません。

オーナー情報の削除 登録したオーナー情報を削除します。

メニュー ▶ オーナー情報

 (メニュー) ▶ 「1件削除」選択 ▶  ▶  (Yes)

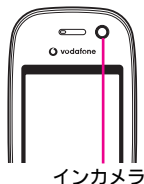
注意 ▶ 「電話番号1」は、削除できません。

TVコール

TVコールをご利用になる前に

お客様と相手の画像（映像）を見ながら、通話できます。

- TVコールに対応している携帯電話との間で利用できます。
- 相手には、インカメラで撮影したお客様の画像が送信されます。
- アウトカメラを利用することもできます。きれいな画像を送りたいときなどに便利です。



ディスプレイ



相手の画像※1

お客様の画像※1

相手の電話番号／名前※2

※1 相手の画像とお客様の画像を入れ替えるなど、画面の表示方法を変更できます。（TVコール画面設定：P.5-4）

※2 相手の名前は、804SHの電話帳に登録されているときに表示されます。

TVコール利用時のご注意

- ボータフォンのTVコールと異なる方式の携帯電話と接続したときは、通話が切れることがあります。このときは、通話が切れるまでの通話料金が課金されます。
- 相手の携帯電話によっては、相手の画像が小さく表示されることがあります。また、相手の設定によっては、相手の画像が送信されないことがあります。
- 背景に動きがあると、相手に送信する画像がコマ送りになったり、画像が乱れることがあります。
- 周囲の騒音がひどい場所では、音声が届かないなど、正しく通話できないことがあります。このときは、マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンを利用して通話することをおすすめします。
- スピーカーホン（P.5-6）を利用しているときは、受話音量を上げると会話しづらくなることがあります。このときは、音量を下げた通話するか、マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンを利用して通話することをおすすめします。
- TVコール通話中は、ボタン操作部や電池カバーおよびカメラ周辺部の温度が上がりますが、故障ではありません。

TVコールをかける

1 電話番号をダイヤルする。

- 電話帳 (P.4-8) や発信履歴 (P.2-3)、着信履歴 (P.2-6) を利用することもできます。

2 (メニュー) を押す。

3 「TVコール」を選び、(OK) を押す。

相手がTVコールを受けると、相手の画像が表示されます。

- 相手の設定によっては、相手の画像が表示されないことがありますが、TVコール料金はかかります。

■通話中の操作：P.5-4



4 通話を終了するときは、(終了) を押す。

- 804SHをクローズポジションにしても通話は切れます。(マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンやBluetoothを利用して通話しているときは、クローズポジションにしても通話は切れません。)

補足▶ 電話番号を直接ダイヤルしたあと、(ダイヤル) を長く (1秒以上) 押してもTVコールをかけられます。

TVコールを受ける

1 TVコール着信中に、804SHをオープンポジションにする。

TVコール着信時は、TVコール着信のグラフィックが表示されます。



2 お客様の画像を送信する

1 (送信) を押す。

インカメラからの画像が相手に送信されます。

■通話中の操作：P.5-4

お客様画像を送信しない

1 (メニュー) を押す。

2 「自画像非表示」を選び、(OK) を押す。

- お客様の画像は送信されませんが、相手にTVコール料金はかかります。

■通話中の操作：P.5-4



3 通話を終了するときは、(終了) を押す。

- 804SHをクローズポジションにしても通話は切れます。(マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンやBluetoothを利用して通話しているときは、クローズポジションにしても通話は切れません。)

着信を拒否/転送する

- TVコール着信中に次の操作を行うと、着信を拒否/転送できます。
(メニュー) ▶ 「着信拒否」 / 「着信転送」 選択 ▶ (OK)

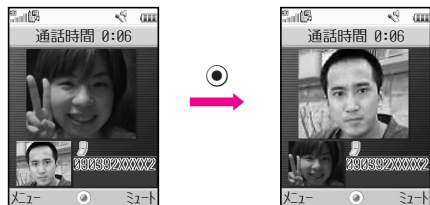
TVコール通話中の操作

TVコール 画面設定

TVコール中の画面表示を切り替えます。

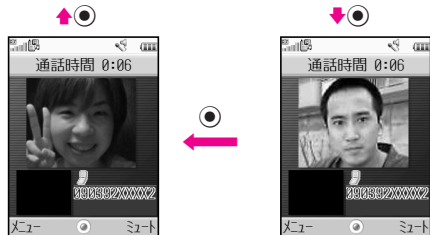
通話中に⊙

- ⊙を押すたびに次のように画面が切り替わります。
- TVコール開始時には、常に「相手画像大」となります。



「相手画像大」

「自画像大」



「相手画像のみ」

「自画像のみ」

- 画像の拡大（「相手画像のみ」／「自画像のみ」選択時）：
⊙（メニュー）⇒「表示サイズ」選択⇒⊙⇒「等倍」／「拡大」選択⇒⊙

注意▶ 「相手画像のみ」の画面表示時でも、お客様の画像は相手に送信されています。

送信画像切替

相手に送信する画像（インカメラ／アウトカメラ／代替画像）を切り替えます。

詳しい情報 インカメラ

通話中に⊙

- ⊙を押すたびに、アウトカメラからの画像送信→代替画像送信→インカメラからの画像送信…の順に切り替わります。
- ⊙を押すと逆順に切り替わります。
- 代替画像の設定については、P.5-5を参照してください。

受話音量調節

相手の声の大きさを5段階（1～5）で調節します。

詳しい情報 音量3

通話中に▶/◀⇒▶（小さくする）/◀（大きくする）

- 押すたびに受話音量が調節できます。
- 一度変更した音量は、電源を切っても保持されます。

ミュート

相手にこちらの声を送信しないようにします。

通話中に⊙（ミュート）

- ミュートの解除：上記操作のあと⊙（ミュート解除）

通話の保留

送話（音声／発信画像）と受話（音声）を停止します。（相手には保留画像が送信されます。）

通話中に⊙（メニュー）⇒「保留」選択⇒⊙

- 通話の再開：上記操作のあと⊙（再開）

スピーカーホン

スピーカーを使った通話を中止します。

通話中に⊙（メニュー）⇒「スピーカーホンOff」選択⇒⊙

- スピーカーを使った通話にする：通話中に⊙（メニュー）⇒「スピーカーホンOn」選択⇒⊙

電話帳

804SHに登録済の電話帳やオーナー情報を表示します。電話帳登録も行えます。

電話帳やオーナー情報を表示する

通話中に☎(メニュー) → 「電話帳」選択 → ● → 電話帳(オーナー情報)選択 → ●

- オーナー情報は、電話帳の検索方法が「ヨミ」または「グループ」のときだけ表示できます。

相手の電話番号を電話帳に登録する

通話中に☎(メニュー) → 「電話帳」選択 → ● → ☎(メニュー) → 「新規作成」選択 → ● → P.4-4

自画像反転

インカメラ利用中のお客様の画像を、左右に反転して表示するかどうかを設定します。

通話中に☎(メニュー) → 「TVコール設定」選択 → ● → 「自画像反転」選択 → ● → 「On」/「Off」選択 → ●

- アウトカメラの画像、代替画像、相手の画像は反転できません。
- TVコール開始時には、常に「On」となります。

明るさ調整

発信画像の明るさを5段階(-2~+2)で調整します。

通話中に☎(メニュー) → 「TVコール設定」選択 → ● → 「明るさ調整」選択 → ● → ⚙(明るさ選択) → ●

- 代替画像は、明るさを調整できません。
- TVコール開始時には、常に「明るさ0」となります。

音声切替

ハンズフリー機器などを利用しているときの音声出力先を切り替えます。

通話中に☎(メニュー) → 「TVコール設定」選択 → ● → 「音声切替」選択 → ● → 「本体」/「Bluetooth」選択 → ●

その他通話中にできること

■ モバイルライトの利用

☎(長押し)

- インカメラでは、利用できません。

■ ズームの利用

⦿(ズームイン) / ⦿(ズームアウト)

- インカメラでは2段階ズームが、アウトカメラでは9段階ズームが可能です。

- ☎(メニュー)を押すと、「TVコール設定」(下記)の各項目も設定できます。

TVコール設定

- 以下の設定は、通話中に変更することもできます。

送信画像切替

TVコール開始時にカメラ(インカメラ)からの画像を送信するか、代替画像を送信するかを設定します。

強制切替 インカメラ



「カメラ選択」選択 → ● → 「インカメラ」/「代替画像選択」選択 → ●

- 代替画像の変更: 「代替画像選択」選択 → ● → 「固定データ」/「データフォルダ」選択 → ● → 画像選択 → ● → ●
- 通話中は「アウトカメラ」に変更することもできます。

スピーカーホン TVコール開始時にスピーカーホンにするかどうかを設定します。

標準 On (スピーカーホンにする)



「On」(スピーカーホンにする) / 「Off」(スピーカーホンにしない) 選択 → ●

受信画質設定 相手から受信する画像の品質を設定します。

標準 標準



「標準」 / 「画質優先」 / 「フレームレート優先」 選択 → ●

- 「フレームレート優先」にすると、動きはなめらかになりますが、画質は「標準」より悪くなります。
- 「画質優先」にすると、画質は向上しますが、動きは「標準」より悪くなります。

送信画質設定 相手に送信する画像の品質を設定します。

標準 標準



「標準」 / 「画質優先」 / 「フレームレート優先」 選択 → ●

- 設定内容は、「受信画質設定」と同様です。

バックライト TVコール中の画面照明の点灯方法を設定します。

標準 常にOn



「常にOn」 / 「常にOff」 / 「通常設定に従う」 選択 → ●
● 「通常設定に従う」にすると、バックライト (P.10-7) の設定内容に従って動作します。

マイクミュート TVコール開始時にこちらの音声を消すかどうかを設定します。

標準 Off (消さない)



「On」(消す) / 「Off」(消さない) 選択 → ●

**保留中ガイド
ンス表示** TVコールの保留中に送信する画像を設定します。

標準 固定データ1



「固定データ」 / 「データフォルダ」 選択 → ● → 画像選択
→ ● → ●

カメラ

カメラについて

804SH内蔵の2.0メガピクセルカメラを利用して、静止画や動画が撮影できます。

詳しくは「静止画撮影モード」(P.6-5) / 「動画撮影モード」(P.6-7)を参照してください。

補足▶ 804SHでは、インカメラ(P.1-7B)でも撮影できます。ここでは、ことわりがない限り、アウトカメラ(P.1-7D)での操作を中心に説明しています。

カメラ利用時のご注意

- レンズカバー(P.1-7D)に指紋や油脂がつくとピントが合わなくなります。柔らかい布などでレンズカバーをきれいにしてください。
- 手ぶれにご注意ください。画像がぶれる原因となります。804SHが動かないようにしっかり持って撮影するか、安定した場所においてセルフタイマー(P.6-10)で撮影してください。
- カメラは非常に精密度の高い技術で作られています。常時明るく見える画素や暗く見える画素もありますので、ご了承ください。
- 804SHを暖かい場所に長時間置いていたあとで、撮影したり画像を保存したときは、画質が劣化することがあります。
- カメラ部分に直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが変色して、画像が変色することがあります。



カメラ撮影時のシャッター音について

- カメラ撮影時には、一定の音量でシャッター音やセルフタイマー音が鳴ります。
 - マナーモードやその他のモード設定にかかわらず、音が鳴ります。音量も変更できません。
- 静止画撮影時のシャッター音のパターンは、変更できます。(P.6-14)

カメラ利用中に着信/アラーム動作があると

- 撮影前に着信やアラーム動作があると、カメラは終了します。
- 動画撮影中にアラームの設定時刻になったとき、アラームは動作せず撮影を継続します。このときは、撮影後にカメラを終了すると、アラームが動作します。
- 撮影後(保存前)に着信やアラーム動作があったとき、撮影した静止画/動画は一時的に記憶(保護)されています。通話などを終わると、撮影後の画面に戻ります。

動画撮影のご注意

- 電池レベルが「」または「」のときは撮影できません。また、撮影中に電池残量が不足すると、撮影が中止されます。(途中までの録画内容は保存されています。)

自動終了について

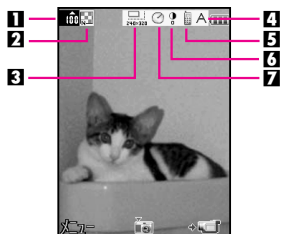
- カメラ起動後、画像を撮影する前に約5分間何も操作しなくと、自動的に終了し、待受画面へ戻ります。

外部出力

- ビデオ出力ケーブルを利用して、テレビやビデオなど他の機器に804SHの画面を表示できます。(P.10-8)

カメラ利用中の画面表示

静止画撮影モード



1 保存可能件数表示 (P.6-5)

- 101件以上撮影 (保存) 可能なときは、「100」が表示されます。
- 3件以下になると、背景が赤く表示されます。

2 画質表示 (P.6-16)

📷 : ノーマル / 📷 : ファイン / 📷 : ハイクオリティ

3 撮影サイズ表示 (P.6-15)

4 モバイルライト表示 (P.6-15) /

シーン別表示 (P.6-16)

💡 : On / 📷 : 自動 / 💡 : 接写

A : 標準 / 🌃 : 夜景 / 🏃 : スポーツ / 📄 : 文字

5 保存先表示 (P.6-17)

📷 : 本体 (804SH) / 📷 : メモリカード /

📷 : デジタルカメラフォルダ / 📷 : 毎回確認

6 明るさ調整表示 (P.6-15)

📷 📷 📷 📷 📷

暗い ◀標準▶ 明るい

7 セルフタイマー表示 (P.6-10) / 連写表示 (P.6-11)

📷 : セルフタイマー On

📷~📷 : 連写枚数 (マーク下の数字は「撮影済または表示中の枚数」/「連写枚数」を表します。)

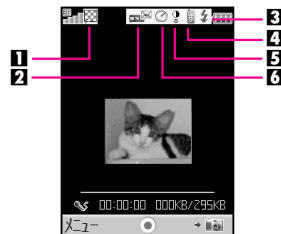
📷 : 4枚連写On / 📷 : 9枚連写On /

📷 : オーバーラップ連写 / 📷 : ブラケット連写

● セルフタイマーと連写を合わせて設定しているときは、「📷」などが表示されます。

● 連写撮影後、分割画像が表示されているときは、「📷」が表示されます。

動画撮影モード



1 画質表示 (P.6-16)

📷 : ノーマル / 📷 : ファイン / 📷 : ハイクオリティ

2 撮影時間/サイズ表示 (P.6-16)

3 モバイルライト表示 (P.6-15)

💡 : On / 📷 : 自動

4 保存先表示 (P.6-17)

📷 : 本体 (804SH) / 📷 : メモリカード / 📷 : 毎回確認

5 明るさ調整表示 (P.6-15)

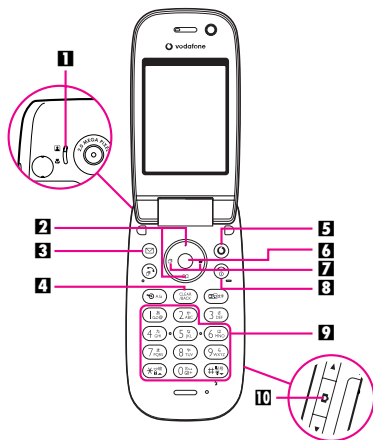
📷 📷 📷 📷 📷

暗い ◀標準▶ 明るい

6 セルフタイマー表示 (P.6-10)

📷 : セルフタイマー On

カメラで使用するボタン



1 接写スイッチ

スライドさせて切り替えます。[「人」] (通常) ⇄ [「花」] (接写)]

- 被写体との距離は、接写モードでは10cm程度、通常モードでは約40cm以上を目安にしてください。

2 ズーム

⊕ (ズームアップ)、⊖ (ズームダウン)

- ◀ (ズームアップ)、▶ (ズームダウン) も利用できます。

3 メニュー表示

4 キャンセル

撮影をやり直すときに使います。

5 撮影モード切替

6 シャッター

7 明るさ調整

☺ (暗くなる)、☹ (明るくなる)

8 カメラ終了

9 機能の簡単切替

撮影画面で下表のボタンを押すと、次の機能が簡単に利用できます。

- 撮影モードによって利用できる機能は異なります。各モードで利用できる機能 (☞ P.6-6、P.6-8) などをご確認のうえ、ご利用ください。

1. ☺	最大ズーム/最小ズーム切替
2. ☹	明るさ調整: ☞ P.6-15 ● 2. ☹ を押したあと、すぐに ☺ を押します。
4. ☺	保存先変更: ☞ P.6-17
5. ☺	撮影サイズ: ☞ P.6-15、P.6-16
6. ☺	シーン別撮影: ☞ P.6-16 (静止画) マイクOn/Off切替: ☞ P.6-16 (動画)
7. ☺	画質設定: ☞ P.6-16
8. ☺	セルフタイマー On/Off切替: ☞ P.6-10
9. ☺	モバイルライト色変更: P.6-15 (モバイルライト点灯中だけ)
0. ☺	画面表示切替: ☞ P.6-14 (静止画)
* ☺	インカメラ/アウトカメラ切替: ☞ P.6-17
☺	モバイルライトOn/Off切替: ☞ P.6-15

10 カメラ起動/シャッター

待受状態で1秒以上押すと、前回使用していた撮影モードでカメラが起動します。(お買い上げ時「静止画撮影モード」)
また、シャッターとしても使えます。

ヘルプ機能について

■ 撮影画面で次の操作を行うと、現在の撮影モードで利用できるボタン操作が表示されます。

- ☺ (メニュー) ▶ 「ヘルプ」選択 ▶ ☺
- 隠れている部分を表示: 上記操作のあと ☺
- 撮影画面に戻る: 上記操作のあと ☺

静止画の撮影

静止画撮影モード

メール添付や壁紙登録など、用途にあわせ最大横1216×縦1632ドットの静止画が撮影できます。また、撮影/画像に関する設定など、目的に応じた設定を選んで撮影できます。

撮影サイズ	横1216×縦1632ドット 横960×縦1280ドット (Quad-VGA) 横768×縦1024ドット (XGA) 横480×縦640ドット (VGA) 横240×縦320ドット (QVGA) 横120×縦160ドット (QQVGA)
ファイル形式	JPEG形式 (.jpg) ※1
保存先	804SHまたはメモ리카ードのデータフォルダ (ピクチャー) ※2
画質	ノーマル/ファイン/ハイクオリティ
ズーム	横1216×縦1632ドット：－ 横960×縦1280ドット：1～1.25倍 横768×縦1024ドット：1～1.6倍 横480×縦640ドット：1～2.5倍 横240×縦320ドット：1～10倍 横120×縦160ドット：1～20倍
MMS添付	可能
保存可能数 (目安)	約1260ファイル ※3

- ※1 「Image0001」、「Image0002」…の順にファイル名が付きます。
- ※2 撮影サイズ「480×640」以上の静止画は、メモ리카ードのDCIMフォルダ (デジタルカメラフォルダ) にも保存できます。
- ※3 お買い上げ時の状態 (撮影サイズ、画質) で撮影し、804SHに保存したときの画像数です。

- 補足▶
- 804SHまたはメモ리카ードのどちらかに保存するかは、あらかじめ設定できます。撮影のたびに保存先を選ぶようにすることもできます。(保存先設定：☞P.6-17)
 - 804SHのデータフォルダのメモリは、ムービーや着信メロディ&サウンド、Vアプリライブラリなどと共有しているため、他のデータの登録状況によって、撮影 (保存) できる画像数は少なくなります。
 - メモリの使用状況を確認するときは、P.9-2を参照してください。

静止画を撮影する

メニュー▶ カメラ

1 画像を画面に表示する。

- 動画撮影画面と静止画撮影画面を切り替える：⊙ (+📷)
- カメラで使用するボタン：☞P.6-4
- 便利な撮影方法：☞P.6-10
- 撮影/画像に関する設定：☞P.6-14



静止画撮影画面

2 ●または📷を押す。


シャッター音が鳴り、撮影した静止画が表示されます。


- 自動保存設定を「On」にしているときは、自動的に静止画が保存され、操作1の状態に戻ります。
- 撮影のやり直し：⊙ (キャンセル) / 戻る
- メール添付：⊖ (メール添付) ▶P.14-6操作3以降



3 静止画を保存するときは、を押す。


保存後、撮影前の状態に戻りますので、続けて撮影できます。


■ 保存先選択画面表示時：保存先選択▶

■ 撮影した静止画の確認： P.6-9


4 カメラを終了するときは、を押す。


















補足▶ 保存していない静止画があるとき
カメラを終了すると、終了するかどうかの確認画面が表示されます。

●  (Yes) を押すと、撮影した静止画を保存せずに、待受画面に戻ります。

●  (No) を押すと、撮影後の画面に戻ります。

静止画撮影で利用できる機能

撮影前に  (メニュー) を押すと、次の機能が利用できます。

明るさ調整	明るさを調整します。( P.6-15)	
撮影サイズ	撮影する静止画のサイズを設定します。( P.6-15)	
画質設定	画質を設定します。( P.6-16)	
データフォルダ	804SHまたはメモ리카ード内の静止画を確認します。( P.6-9)	
撮影モード※	モバイルライト	モバイルライトの点灯モードと色を設定します。( P.6-15)
	シーン別撮影	シャッターを撮影環境に合わせて設定します。( P.6-16)
	セルフタイマー	セルフタイマーを設定します。( P.6-10)
	フレーム追加	静止画にフレームを付けて撮影します。( P.6-12)
	連写設定	静止画を連続して撮影します。( P.6-11)
	効果付き撮影	画面の装飾効果を確認しながら撮影します。( P.6-13)
設定	アイコン非表示/ 通常画面表示	画面の表示を切り替えます。( P.6-14)
	シャッター音	撮影時のシャッター音を設定します。( P.6-14)
	保存先設定	静止画の保存先(804SH/メモ리카ード)を設定します。( P.6-17)
	自動保存設定	撮影後自動的に静止画を保存するかどうかを設定します。( P.6-18)
ビデオカメラへ切替	動画撮影モードへ切り替えます。( P.6-17)	
インカメラに切替/ アウトカメラに切替	インカメラ/アウトカメラでの撮影を切り替えます。( P.6-17)	
ヘルプ	静止画撮影時に利用できるボタン操作を、画面に表示します。( P.6-4)	

※インカメラでは、利用できません。

動画の撮影

動画撮影モード

長時間（メモ리카ードの容量による）の動画や、メール添付用の短い動画を、用途に応じて撮影できます。

撮影サイズ	横176×縦144ドット (QCIF) 横128×縦96ドット (SubQCIF)	横240×縦320ドット (QVGA)	
保存形式	MPEG-4 (.3gp) ※1		MPEG-4 (.ASF) ※2
保存先	804SHまたはメモ리카ードのデータフォルダ (ムービー) ※3	メモ리카ードのデータフォルダ (ムービー)	メモ리카ードのSDビデオフォルダ
画質	ノーマル/ファイン/ハイクオリティ	-	
最大ズーム	2.5~4.6倍		
MMS添付	可能		不可
最長撮影時間 (1回あたり)	メール添付	約60秒 (画質:ノーマル) 約50秒 (画質:ファイン) 約30秒 (画質:ハイクオリティ)	-
	長時間撮影	30分	メモ리카ードの容量により変動



※1「video0001.3gp」、「video0002.3gp」…の順にファイル名が付きます。

※2「MOL001.ASF」、「MOL002.ASF」…の順にファイル名が付きます。

※3「長時間撮影」の保存先は、メモ리카ードだけです。



- 補足**▶
- 動画は、明るい状態なるべくカメラから1.5mまでの距離で、撮影することをおすすめします。
 - 804SHまたはメモ리카ードのどちらかに保存するかは、あらかじめ設定できます。撮影のたびに保存先を選ぶようにすることもできます。(保存先設定: [P.6-17](#))
 - 804SHのデータフォルダのメモリは、着信メロディ&サウンド、Vアプリライブラリなどと共有しているため、他のデータの登録状況によって、撮影(保存)できる動画数は少なくなります。
 - メモリの使用状況を確認するときは、[P.9-2](#)を参照してください。

動画を撮影する

- ご利用前に電池残量とメモリ容量をご確認ください。電池レベル表示が「」または「」のときは撮影できません。また、撮影中に電池残量やメモリ容量が不足すると、撮影が中止されます。

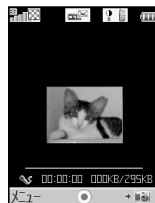
メニュー▶ カメラ

1 (+)を押す。

- 動画撮影画面が表示されているときは、 (+)を押す必要はありません。

2 画像を画面に表示する。

- カメラで使用するボタン: [P.6-4](#)
- 便利な撮影方法: [P.6-10](#)
- 撮影/画像に関する設定: [P.6-14](#)



動画撮影画面

3 ●または□を押す。

撮影開始音が鳴り、撮影が始まります。(撮影開始まで、しばらく時間がかかることがあります。)

■撮影のやり直し：◎ (キャンセル)

4 撮影を終了するとき、●または□を押す。

撮影終了音が鳴り、撮影が終わります。

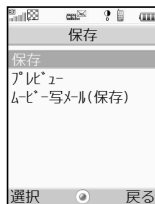
●撮影可能時間を経過したり、撮影中にメモリ容量が不足したとき、撮影は自動的に終了します。

●自動保存設定を「On」にしているときは、自動的に動画が保存され、P.6-7操作2の状態に戻ります。

■撮影した動画の再生：「プレビュー」選択▶●

■再生中の表示切替：再生中に◎ (表示サイズ：P.7-14)

■撮影のやり直し：◎ (戻る)

**5** 動画を保存するとき、「保存」を選び、●を押す。

保存後、撮影前の状態に戻りますので、続けて撮影できます。

■保存先選択画面表示時：保存先選択▶●

6 カメラを終了するとき、◎を押す。

補足▶ 保存していない動画があるとき

カメラを終了すると、終了するかどうかの確認画面が表示されます。

●◎ (Yes) を押すと、撮影した動画を保存せずに、待受画面に戻ります。

●◎ (No) を押すと、撮影後のメニュー画面に戻ります。

動画撮影で利用できる機能**撮影前**

撮影前に◎ (メニュー) を押すと、次の機能が利用できます。

明るさ調整	明るさを調整します。(P.6-15)	
撮影時間/サイズ	動画の撮影時間とサイズ(保存形式)を設定します。(P.6-16)	
画質設定※1	画質を設定します。(P.6-16)	
データフォルダ	804SHまたはメモリカード内の動画を確認します。(P.6-9)	
撮影モード※2	モバイルライト	モバイルライトの点灯モードと色を設定します。(P.6-15)
	セルフタイマー	セルフタイマーを設定します。(P.6-10)
設定	マイク設定	撮影時に音声も同時に録音するかどうかを設定します。(P.6-16)
	エンコード形式※1	ファイルの圧縮形式を設定します。(P.6-17)
	保存先設定※3	動画の保存先(804SH/メモリカード)を設定します。(P.6-17)
	自動保存設定	撮影後自動的に動画を保存するかどうかを設定します。(P.6-18)
フォトカメラへ切替	静止画撮影モードへ切り替えます。(P.6-17)	
インカメラに切替※1/ アウトカメラに切替※1	インカメラ/アウトカメラでの撮影を切り替えます。(P.6-17)	
ヘルプ	動画撮影時に利用できるボタン操作を、画面に表示します。(P.6-4)	

※1 横240×縦320ドット(QVGA)以外の撮影で利用できます。

※2 インカメラでは、利用できません。

※3 撮影時間/サイズを「メール添付」にしているときだけ利用できます。

撮影直後（動画保存前）

動画の撮影直後（保存前）には、メニュー画面が自動的に表示され、次の機能が利用できます。

保存	撮影した動画を804SHまたはメモリカードに保存します。（ P.6-8 ）
プレビュー	撮影した動画を再生します。（ P.6-8 ）
ムービー写メール（保存）※	撮影した動画をメールに添付します。（ P.6-14 ）

※撮影時間/サイズを「メール添付」にしているときだけ利用できます。

撮影した画像の確認

撮影（保存）した静止画/動画を確認します。

- データフォルダの操作でも確認できます。（[P.9-4](#)）

静止画の確認

メニュー ▶ カメラ ▶ 静止画撮影画面を表示する

1 静止画撮影画面で、（メニュー）を押す。

2 「データフォルダ」を選び、を押す。

- メモリカード取付時：「ピクチャー」/「デジタルカメラ」選択▶

- 804SH/メモリカードの切替：

- 新しく作成したフォルダ/デジタルカメラフォルダ選択時：フォルダ選択▶

3 静止画を選び、を押す。

- 別の静止画の確認：（戻る）▶静止画選択▶

動画の確認

メニュー ▶ カメラ ▶ 動画撮影画面を表示する

1 動画撮影画面で、（メニュー）を押す。

2 「データフォルダ」を選び、を押す。

- 804SH/メモリカードの切替：

- 新しく作成したフォルダ選択時：フォルダ選択▶

3 動画を選び、を押す。

再生が始まります。を押すたびに、一時停止⇄再生します。

- 別の動画の確認：（戻る）▶動画選択▶

QVGA（ASF） 横240×縦320ドットで撮影したASF形式の動画サイズの動画の確認を確認します。

メニュー ▶ メディアプレイヤー ▶ ムービー ▶ SDビデオ
動画選択▶

- 別の動画の確認：（戻る）▶動画選択▶

便利な撮影方法

セルフタイマーで撮影する（静止画／動画）

セルフタイマーを利用して静止画／動画を撮影できます。

- インカメラでは、利用できません。
- 以下の操作は、P.6-5操作1の静止画撮影前、またはP.6-7操作2の動画撮影前の状態で行います。
- お買い上げ時には、「Off」に設定されています。

1 （メニュー）を押す。

2 「撮影モード」を選び、を押す。

3 「セルフタイマー」を選び、を押す。

4 「On」を選び、を押す。

「」が表示され、セルフタイマーが設定されます。

■セルフタイマーの解除：「Off」選択▶

5 画像を画面に表示し、またはを押す。

セルフタイマー音が鳴り、セルフタイマーが動作します。

- 10秒後、静止画撮影モードでは撮影後の画像が表示され、動画撮影モードでは撮影が始まります。

■撮影のやり直し：セルフタイマー動作中に（キャンセル）
 ■セルフタイマーが設定されたまま、撮影をやり直せる状態に戻ります。

6 静止画を保存する

1 静止画を保存するときは、を押す。

セルフタイマーは解除され、通常の撮影画面に戻ります。

■保存先選択画面表示時：保存先選択▶

動画を保存する

1 撮影を終了するときは、またはを押す。

2 動画を保存するときは、「保存」を選び、を押す。

セルフタイマーは解除され、通常の撮影画面に戻ります。

■保存先選択画面表示時：保存先選択▶

7 カメラを終了するときは、を押す。

■保存していない静止画／動画があるとき：P.6-6、P.6-8

注意▶ 連写スピード（P.6-11）を「マニュアル」にしているときは、セルフタイマーは利用できません。

セルフタイマー撮影時のご注意

- セルフタイマー動作中にまたはを押すと、その時点で撮影され、セルフタイマーは解除されます。
- セルフタイマー動作中に着信やアラーム動作があると、撮影は中止されます。（セルフタイマーは解除され、待受画面に戻ります。）
- セルフタイマー動作中は、ズーム、モバイルライトOn/Off、明るさ調整（動画だけ）以外の機能は利用できません。

連写撮影する（静止画）



静止画を連続して撮影できます。設定できる連写の種類は、次のとおりです。


4枚連写On※1	4枚の静止画を連続して撮影し、4枚の静止画と分割画像※2を作成します。
9枚連写On※3	9枚の静止画を連続して撮影し、9枚の静止画と分割画像※2を作成します。
オーバーラップ連写※3	連続して5枚の静止画を撮影し、5枚の静止画と合成画像を作成します。
ブラケット連写※3	画像の明るさやモバイルライトの色を変えて連続して撮影し、9枚の静止画と分割画像※2を作成します。


※1 撮影サイズ「480 × 640」以下で利用できます。（撮影サイズ「480×640」では、分割画像は作成されません。）


※2 分割画像とは、連続撮影したすべての静止画を縮小し、1枚の静止画内に配置したものです。連写画像の内容が一覧で確認できます。


※3 撮影サイズ「240×320」以下で利用できます。


- 連写撮影では、1枚目のシャッター（ / ）を押すと、あとは一定間隔で自動的に残りの回数分が撮影されます。撮影される間隔（連写スピード）の設定もできます。
- 4枚 / 9枚連写では回数分シャッターを押す、「マニュアル」も設定できます。
- インカメラでは、利用できません。
- 以下の操作は、P.6-5操作1の静止画撮影前の状態で行います。


1 （メニュー）を押す。


2 「撮影モード」を選び、を押す。


3 「連写設定」を選び、を押す。

4 「4枚連写On」～「ブラケット連写」のいずれかを選び、を押す。



■ 連写の解除：「Off」選択▶（操作完了）

5 連写スピードを選び、を押す。

連写マーク（ P.6-3）が表示され、撮影画面に戻ります。


●セルフタイマー（ P.6-10）を「On」にしているときは、「マニュアル」は利用できません。

●設定できる連写スピードは、撮影サイズによって異なります。


6 画像を画面に表示し、またはを押す。

設定したスピードで連写撮影されます。

●4枚 / 9枚連写を手動（マニュアル）で撮影するときは、残りの回数分操作6をくり返してください。

■ 連写の中止：連写撮影中に（キャンセル）

■ このあと、中止前に撮影した連写画像を保存するときは、操作8へ進みます。

■ 連写の取消：上記操作のあと（キャンセル）


（途中まで撮影した画像は消去され、連写撮影をやり直せる状態に戻ります。）

7 連写撮影が終われば、分割画像または合成画像が表示される。

●撮影サイズ「480×640」のときは、1枚目に撮影した画像が表示されます。

■ 連写画像内の静止画の確認：

■ このあと、連写画像内の1枚だけを保存するときは、保存する画像を表示し、操作8へ進みます。

■ メール添付：（メール添付）▶P.14-6操作3以降



4枚連写の分割画像

8 連写画像を保存するときは、**●**を押す。

- 保存先選択画面表示時：保存先選択**➡****●**

9 すべての連写画像を保存する**1** 「全画像」を選び、**●**を押す。

連写画像保存後、撮影画面に戻ります。(連写設定は「On」のままです。)

1 枚だけを保存する**1** 「表示画像」を選び、**●**を押す。

表示画像保存後、連写撮影後の画面に戻ります。(連写設定は「On」のままです。)

- 他の静止画の保存：上記操作のあと**⊖**(静止画選択)
➡**●****➡**「表示画像」選択**➡****●**
- 撮影画面に戻る：**⊖**(キャンセル)

10 カメラを終了するときは、**⊖**を押す。

- 保存していない静止画があるとき：**⊖**(P.6-6)

- 注意**▶
- 暗い所で撮影すると、明るい所で撮影するよりも連写スピードが遅くなることがあります。
 - モバイルライト点灯時は、連写スピードが遅くなることがあります。

- 補足**▶ 表示画像だけを保存したとき
カメラを終了すると、終了するかどうかの確認画面が表示されます。
- **⊕**(Yes)を押すと、撮影した静止画を保存せずに、待受画面に戻ります。
 - **⊖**(No)を押すと、連写撮影後の画面に戻ります。

フレームを付けて撮影する(静止画)

- ウェブなどで入手したフレーム[透過PNG形式の画像(40Kバイト以下)]も利用できます。
- 撮影サイズ「240×320」以下の静止画撮影で利用できます。
- インカメラでは、利用できません。
- 以下の操作は、P.6-5操作1の静止画撮影前の状態で行います。操作後、撮影画面に戻りますので、P.6-5操作1以降を行ってください。

1 **⊖**(メニュー)を押す。**2** 「撮影モード」を選び、**●**を押す。**3** 「フレーム追加」を選び、**●**を押す。**4** あらかじめ登録されているフレームを利用する**1** 「固定データ」を選び、**●**を押す。**2** フレームを選び、**⊕**(決定)を押す。

- フレームの確認：フレーム選択**➡****●**
■ 確認の終了：上記操作のあと**⊖**(戻る)

データフォルダ内のフレームを利用する**1** 「データフォルダ」を選び、**●**を押す。

- 利用できないフレームは、選択できません。

2 フレームを選び、**●**を押す。

- フレームの変更：**⊖**(戻る)


3 **●**を押す。**フレームを解除する****1** 「Off」を選び、**●**を押す。


- 補足**▶ 連写撮影では、すべての静止画にフレームが付きます。


画面の装飾効果を確認しながら撮影する（静止画）


画面に表示される装飾効果を確認しながら、静止画を撮影できます。（効果付き撮影）




- 撮影サイズ「240×320」以下の静止画撮影で利用できます。
- インカメラでは、利用できません。
- 以下の操作は、P.6-5操作1の静止画撮影前の状態で行います。操作後、撮影画面に戻りますので、P.6-5操作1以降を行ってください。

1 （メニュー）を押す。

2 「撮影モード」を選び、を押す。

3 「効果付き撮影」を選び、を押す。


4 装飾の種類を選び、（決定）を押す。


- 装飾の確認：装飾の種類選択
- 確認の終了：上記操作のあと（戻る）
- 効果付き撮影の解除：「Off」選択


静止画／動画のメール添付


撮影した静止画を添付する

撮影した静止画を、撮影直後の画面から直接メール（MMS）に添付して送信します。


- 撮影した静止画を保存したあとは、データフォルダの操作で送信します。（P.9-6）


1 静止画を撮影する。（P.6-5操作1～2）

- 連写画像の添付：P.6-11操作7のあと（添付する静止画選択）

2 （メール添付）を押す。

静止画が保存されたあと、メール作成画面が表示されます。（静止画はあらかじめ添付されています。）

- 保存先選択画面表示時：保存先選択

3 宛先など他の項目を入力し、メールを送信する。
（P.14-6操作3以降）

補足▶ 送信先が添付した静止画を受信できるかなど、あらかじめご確認ください。相手機種とのサービス対応状況については、「3Gガイドブック」を参照してください。

撮影した動画を添付する

撮影した動画を、撮影直後の画面から直接メール（MMS）に添付して送信します。

- MMSに添付できる動画のサイズ／形式などについては、P.6-7を参照してください。
- 撮影した動画を保存したあとは、データフォルダの操作で送信します。（☞P.9-6）

1 動画を撮影する。（☞P.6-7操作1～4）

2 「ムービー写メール（保存）」を選び、**●**を押す。

動画が保存されたあと、メール作成画面が表示されます。（動画はあらかじめ添付されています。）

■ 保存先選択画面表示時：保存先選択 **●**

3 宛先など他の項目を入力し、メールを送信する。

（☞P.14-6操作3以降）

- 注意** ▶ ● MMS、VGSメール非対応のポータフォン携帯電話には動画は送信できません。
● 撮影した動画は、MPEG-4対応機以外のポータフォン携帯電話には送信できません。

補足 ▶ 相手機種種のサービス対応状況については、「3Gガイドブック」を参照してください。

撮影／画像に関する設定

撮影方法や画像など、静止画や動画を目的に応じて撮影できます。

- 利用できる機能は、撮影モードによって異なります。各機能の説明内にある表でご確認のうえ、ご利用ください。
- ボタンを押して、簡単に切り替えられる機能もあります。（☞P.6-4）

撮影方法の設定

撮影時の状態に合わせて撮影方法を設定できます。

- 以下の操作は、P.6-5操作1の静止画撮影前、またはP.6-7操作2の動画撮影前の状態で行います。操作後、撮影画面に戻りますので、P.6-5操作1／P.6-7操作2以降を行ってください。

表示切替 静止画撮影時の画面表示を切り替えます。

静止画撮影モード	○	動画撮影モード	×
----------	---	---------	---

表示切替 通常画面表示

☺（メニュー）▶「設定」選択▶**●**▶「アイコン非表示」／「通常画面表示」選択▶**●**

シャッター音 撮影時のシャッター音を設定します。

静止画撮影モード	○	動画撮影モード	×
----------	---	---------	---

表示切替 パターン1

☺（メニュー）▶「設定」選択▶**●**▶「シャッター音」選択▶**●**▶パターン選択▶**●**

■ シャッター音の再生：パターン選択後☺（再生）

- シャッター音の音量は変更できません。
- 連写撮影時のシャッター音は固定です。ここでの設定は、反映されません。

モバイル ライト

モバイルライトの点灯モードと色を設定します。

静止画撮影モード	<input type="radio"/> ※1	動画撮影モード	<input type="radio"/> ※1※2
----------	--------------------------	---------	----------------------------

※1 インカメラでは、利用できません。

※2 「接写」は設定できません。

強い光 Off/ホワイト

モバイルライトを設定する

☺ (メニュー) → 「撮影モード」選択 → ● → 「モバイルライト」選択 → ● → 「On/Off設定」選択 → ● → 点灯方法選択 → ●

- カメラを終了するたびに、お買い上げ時の設定に戻ります。
- 設定できる点灯方法は、次のとおりです。

On	モバイルライトが点灯します。静止画撮影モードの撮影時には、さらに強い光で発光します。
自動	周囲の明るさによって、自動的にモバイルライトが点灯します。静止画撮影モードでシャッターを押したときは、さらに強い光で発光します。
接写	撮影時にも一定の強さでモバイルライトが点灯します。

色を設定する

☺ (メニュー) → 「撮影モード」選択 → ● → 「モバイルライト」選択 → ● → 「カラー設定」選択 → ● → 色選択 → ●
■ 撮影画面に戻る：☺ (戻る) → ☺ (戻る) → ☺ (戻る)

- 注意** ▶ ● モバイルライトを人の目に近づけて点灯させたり、発光部を直視したりしないでください。また、発光方向を確認してから使用してください。
- 電池残量が少ないときは、「On」または「自動」にしても、撮影時にモバイルライトが点灯しないことがあります。

画像の設定

画像の明るさや画質など、撮影する画像に関する設定を変更できます。

- 以下の操作は、P.6-5操作1の静止画撮影前、またはP.6-7操作2の動画撮影前の状態でを行います。操作後、撮影画面に戻りますので、P.6-5操作1 / P.6-7操作2以降を行ってください。

明るさ調整 静止画や動画の明るさを調整します。

静止画撮影モード	<input type="radio"/>	動画撮影モード	<input type="radio"/>
----------	-----------------------	---------	-----------------------

強い光 0 (標準)

☺ (メニュー) → 「明るさ調整」選択 → ● → ☺ (明るさ選択)

- カメラを終了するたびに、お買い上げ時の設定に戻ります。また、「フォトカメラ/ビデオカメラ切替」(☺ P.6-17) や「インカメラ/アウトカメラ切替」(☺ P.6-17) で、撮影モードなど切り替えたときも、お買い上げ時の設定に戻ります。

撮影サイズ 静止画の撮影サイズを変更します。

静止画撮影モード	<input type="radio"/>	動画撮影モード	<input type="radio"/>
----------	-----------------------	---------	-----------------------

強い光 240×320

☺ (メニュー) → 「撮影サイズ」選択 → ● → サイズ (☺ P.6-5) 選択 → ●

- インカメラで利用できる静止画の撮影サイズは、「240×320」/「120×160」です。
- 動画の撮影サイズは、「撮影時間/サイズ」(☺ P.6-16) で変更できます。

画質設定

静止画や動画の画質を設定します。

静止画撮影モード	<input type="radio"/>	動画撮影モード	<input checked="" type="radio"/>
----------	-----------------------	---------	----------------------------------

※横240×縦320ドット（QVGA）以外の撮影で利用できません。

標準 静止画：ノーマル、動画：ファイン

- ☺（メニュー）⇒「画質設定」選択⇒●⇒画質選択⇒●
- 「ノーマル」⇒「ファイン」⇒「ハイクオリティ」の順に画像はきれいになります。ただし、ファイル容量が大きくなるため、保存可能画像数や撮影可能時間は減ります。

シーン別撮影

静止画の撮影環境を変更します。

静止画撮影モード	<input checked="" type="radio"/>	動画撮影モード	<input type="radio"/>
----------	----------------------------------	---------	-----------------------

※インカメラでは、利用できません。

標準

- ☺（メニュー）⇒「撮影モード」選択⇒●⇒「シーン別撮影」選択⇒●⇒撮影環境選択⇒●
- カメラを終了するたびに、お買い上げ時の設定に戻ります。また、「フォトカメラ/ビデオカメラ切替」（P.6-17）や「インカメラ/アウトカメラ切替」（P.6-17）で、撮影モードなど切り替えたときも、お買い上げ時の設定に戻ります。
 - 設定できる撮影環境は、次のとおりです。

標準	周りの環境に応じて自動的に調整します。
夜景	夜景など光の少ない場所での撮影に適しています。
スポーツ	スポーツなど動きの多い被写体の撮影に適しています。
文字	白と黒などコントラストがはっきりとした被写体の撮影に適しています。

撮影時間/サイズ

動画の撮影時間とサイズ（保存形式）を設定します。

静止画撮影モード	<input type="radio"/>	動画撮影モード	<input checked="" type="radio"/>
----------	-----------------------	---------	----------------------------------

標準 メール添付/大（QCIF）

- ☺（メニュー）⇒「撮影時間/サイズ」選択⇒●⇒「メール添付」/「長時間撮影」選択⇒●⇒サイズ（保存形式）選択⇒●

- 長時間撮影のサイズ（保存形式）選択時：上記操作のあと●
- 「長時間撮影」の保存先は、メモリカードだけです。
- 「メール添付」にすると、撮影できるサイズが最大295Kバイトに制限されます。
- 設定できるサイズ（保存形式）は、次のとおりです。

QVGA（3gp）※	MPEG-4形式（.3gp）の横240×縦320ドットの動画を撮影します。
QVGA（ASF）※	MPEG-4形式（.ASF）の横240×縦320ドットの動画を撮影します。
大（QCIF）	3gpp形式（.3gp）の横176×縦144ドットの動画を撮影します。
小（SubQCIF）	3gpp形式（.3gp）の横128×縦96ドットの動画を撮影します。

※「長時間撮影」だけで利用できます。

マイク設定

動画の撮影時に、音声も同時に録音するかどうかを設定します。

静止画撮影モード	<input type="radio"/>	動画撮影モード	<input checked="" type="radio"/>
----------	-----------------------	---------	----------------------------------

標準 On（録音する）

- ☺（メニュー）⇒「設定」選択⇒●⇒「マイク設定」選択⇒●⇒「On」/「Off」選択⇒●

エンコード形式

動画のファイルの圧縮形式を設定します。

静止画撮影モード	×	動画撮影モード	○*
----------	---	---------	----

※横240×縦320ドット（QVGA）以外の撮影で利用できます。

MPEG4（日本）

☺（メニュー）⇒「設定」選択⇒☉⇒「エンコード形式」選択⇒☉⇒「H.263（海外）」／「MPEG4（日本）」選択⇒☉

その他の設定

撮影した画像の保存先を変更したり、撮影後、自動的に画像を保存できるようにするなど、いろいろな機能を利用できます。

- 以下の操作は、P.6-5操作1の静止画撮影前、またはP.6-7操作2の動画撮影前の状態で行います。操作後、撮影画面に戻りますので、P.6-5操作1／P.6-7操作2以降を行ってください。

フォトカメラ／ビデオカメラ切替

カメラの撮影モードを切り替えます。

静止画撮影モード	○	動画撮影モード	○
----------	---	---------	---

☺（メニュー）⇒「ビデオカメラへ切替」／「フォトカメラへ切替」選択⇒☉

- 静止画撮影モードでは「ビデオカメラへ切替」、動画撮影モードでは「フォトカメラへ切替」だけ選択できます。

インカメラ／アウトカメラ切替

アウトカメラとインカメラを切り替えます。

静止画撮影モード	○	動画撮影モード	○*
----------	---	---------	----

※「インカメラに切替」は、横240×縦320ドット（QVGA）以外の撮影で利用できます。

アウトカメラ

☺（メニュー）⇒「アウトカメラに切替」／「インカメラに切替」選択⇒☉

- アウトカメラ利用時は「インカメラに切替」、インカメラ利用時は「アウトカメラに切替」だけ選択できます。

保存先設定

静止画や動画の保存先を設定します。

静止画撮影モード	○	動画撮影モード	○*
----------	---	---------	----

※撮影時間／サイズを「メール添付」にしているときだけ利用できます。

本体

☺（メニュー）⇒「設定」選択⇒☉⇒「保存先設定」選択⇒☉⇒「本体」／「メモ리카ード」／「デジタルカメラフォルダ」／「毎回確認」選択⇒☉

- 「毎回確認」を選ぶと、保存のたびに保存先の選択画面が表示されるようになります。
- 「デジタルカメラフォルダ」は、撮影サイズ「480×640」以上の静止画で利用できます。

注意

- 自動保存設定（P.6-18）を「On」にしているときは、「毎回確認」は利用できません。
- メモ리카ードに保存するときや、「毎回確認」を利用するときは、メモ리카ードを取り付けておいてください。

自動保存設定 撮影後、静止画や動画を自動的に保存するかどうかを設定します。

静止画撮影モード	<input type="radio"/>	動画撮影モード	<input type="radio"/>
----------	-----------------------	---------	-----------------------

☺ (メニュー) → 「設定」選択 → ● → 「自動保存設定」
選択 → ● → 「On」 / 「Off」選択 → ●

注意 ▶ 保存先設定 (P.6-17) を「毎回確認」にしているときは、利用できません。

メディアプレイヤー

メディアプレイヤーについて

メディアプレイヤーには、音楽を録音／再生するミュージックプレイヤーと、動画を再生するビデオプレイヤーがあります。動画／音楽は、保存場所（804SH内／メモ리카ード内／メモ리카ード専用領域内）ごとに管理されています。再生は、保存場所を指定して行います。

動画（ビデオプレイヤー）

プレイリスト

804SH内の動画

メモ리카ード内の動画

SDビデオ

メモ리카ード
専用領域内の動画

音楽（ミュージックプレイヤー）

プレイリスト

804SH／メモ리카ード内
の音楽

SDオーディオ

メモ리카ード
専用領域内の音楽

- プレイリストについて詳しくは、P.7-19を参照してください。
- 再生中に804SHの電池残量が不足するなどして、再生が停止したときは、続きから再生できます。
（続き再生：☞P.7-11、P.7-13）
- ストリーミング再生によって、動画や音楽をダウンロードしながら同時に再生できます。（☞P.15-10）

マナーモード設定中にメディアプレイヤーを起動すると

- 音声を出力するかどうかの確認画面が表示されます。
 - ☑（Yes）を押すと、メディアプレイヤーの設定音量で音声が出力されます。（メディアプレイヤーを終了すると、音声出力しない通常のマナーモードに戻ります。）
 - 音声を出力せず、マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンなどで聞くとときは、☒（No）を押します。

再生中に電話／メールなどの着信があると

- 電話着信があったときや、アラームの設定時刻になったときは、再生は停止します。
 - ストリーミング再生中に停止したとき、アクセス履歴は残ります。
- メール着信があったときは、再生は継続したまま、マークが表示されます。

音楽（着うた®）／動画のダウンロードについて

メディアプレイヤーからの操作でウェブに接続し、音楽（着うた®）／動画をダウンロードすることができます。

- ご利用にあたっては、音楽や動画の提供サイトの情報（料金や有効期限などの詳細）を必ずご確認ください。
- 曲名やアーティスト名で音楽を検索し、ダウンロードすることもできます。（ミュージックサーチ：☞P.7-3）

メニュー ▶ メディアプレイヤー

- 1 「ミュージック」または「ムービー」を選び、●を押す。
- 2 「ミュージックダウンロード」または「ムービーダウンロード」を選び、●を押す。

ウェブに接続され、ダウンロードのページが表示されます。
●このあと、ジャンルやサイトなどを選び、ダウンロードします。

ミュージックサーチで音楽を検索する

- P.7-2操作1で次の操作を行うと、ウェブのミュージックサーチのページが表示され、音楽の検索/ダウンロードができます。
「ミュージック」選択▶▶▶「ミュージックサーチ」選択▶▶
 - このあと、画面の指示に従って音楽を検索し、ダウンロードしてください。

パソコンでの音楽データ保存について

お客様が購入されたCDなどの音楽データを、パソコンを利用してメモリカードに保存すると、804SHで再生することができます。

パソコンでの音楽データ保存時のご注意

■著作権などにご注意ください

- ご利用にあたっては、著作権などの第三者知的財産権その他の権利を侵害しないようご注意ください。
- メモリカード内に保存した音楽は、個人使用の範囲だけでご利用ください。

■SD-Audio規格に準拠した音楽データが利用できます

- 804SHでは、SD-Audio規格に準拠した「セキュアMP3データ」、「セキュアAACデータ」および「AACデータ」を再生できます。
 - 「AACデータ」をご利用になるときは、右記「AACデータご利用時のご注意」を参照してください。

■音楽データは指定のフォルダに保存してください

- 市販のminiSD™リーダー/ライターなどを使用して、メモリカード内の次のフォルダへ保存してください。
PRIVATE/VODAFONE/My Items/Sounds & Ringtones

補足▶ パソコンでの音楽データ保存について詳しくは、付属のユーティリティソフトウェア（CD-ROM）内の「ユーティリティソフトウェアスターターガイド」を参照してください。

AACデータご利用時のご注意

■AACデータ変換に対応したソフトウェアが必要です

- 「iTunes」など、音楽をAACデータに変換できるソフトウェアが必要です。
- 「iTunes」はソフトウェアの一例として、記載しています。当社では、特定のソフトウェアの動作保証はしておりません。
- ソフトウェアの仕様や使用方法については、ソフトウェア提供各社のホームページなどでご確認ください。

「iTunes」は、米国その他の国で登録された米国アップルコンピュータ社の登録商標です。

■対応するビットレート/サンプリング周波数は次のとおりです

ビットレート (kbps)	20×1、24×1、28、32、40、48、56、64、80、96×2、112×2、128×2
サンプリング周波数 (Hz)	16000、22050、24000、32000、44100、48000

※1 ステレオ再生の場合、サンプリング周波数が16000Hzのときだけ対応します。

※2 モノラル再生には対応していません。

注意▶ AACデータのアーティスト名は、804SHでは表示されません。

音楽の録音

804SHと、光出力端子の付いたオーディオ機器を接続して、音楽をメモリカードに録音できます。

- 804SHにはSDMI (Secure Digital Music Initiative) の取り決めに従い、著作権保護のための暗号技術が組み込まれています。データを記録する際にメモリカードとの間でデータの暗号化/認証の処理を行うことで、データの不正な複製や再生ができなくなっています。認証された機器以外ではこの暗号化されたデータは再生できません。また、SDMIの取り決めに従い、コピーが禁止されているデータは録音できません。
- アナログ入力録音はできません。

オーディオ機器から録音するために必要なもの

- オプション品の光デジタル変換ケーブルのご購入
- 市販の光接続ケーブルのご購入

録音時間



データが何も保存されていないメモリカードの録音時間の目安は、次のとおりです。

メモリカード容量	ビットレート/録音時間	
	96Kbps	128Kbps
64Mバイト	約80分	約60分

- ビットレートとは、音楽を記録する際の1秒あたりのデータ量を示す単位です。数字が大きいほどデータ量が多く、音の再現性がよくなります。

録音時のご注意

■充電しながら録音してください

- 録音中に電池が切れることを防ぐため、必ず付属の急速充電器を使用して、充電しながら録音してください。
- 電池レベル表示が「」または「」のときは録音できません。また、録音中に電池残量が不足すると、録音が中止されます。

■音楽データは、メモリカードに保存されます

- あらかじめ、804SHでフォーマット（初期化）したメモリカードを取り付けておいてください。（[P.8-3](#)、[P.8-4](#)）

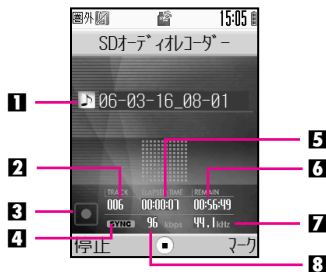
■録音中は、オフラインモードに設定することをおすすめします（[P.7-7](#)）

- 録音中に電話の着信やメールの受信があると、オーディオ機器の出力端子を傷める恐れがあります。また、録音が行えないことがあります。（録音途中で終了します。）オフラインモードにすると、電話やメールの発着信はできなくなります。

■録音中は、絶対にメモリカードを取り外さないでください

- 録音データが消えたり、メモリカードが破損する原因となります。

- 注意**▶
- お客様が録音したものは、個人で楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。
 - 録音した内容は、事故や故障によって、消失または変化してしまふことがあります。なお、データが消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
 - 録音したデータを、別のメモリカードなど他のメディアにデジタル録音（コピー）することはできません。

**1** タイトル**2** トラック番号**3** 動作状態表示

：録音中 / ：停止中

4 シンクロ録音表示（[P.7-8](#)）

●シンクロ録音設定を「On」にしているときに表示されます。

5 現在の録音経過時間**6** 録音可能な残り時間

●1トラックごとに変化します。

7 サンプリング周波数表示（[P.7-6](#)）**8** ビットレート設定表示（[P.7-8](#)）

トラックマークとは、プレイリスト内のトラック（音楽）にトラック番号を付ける機能です。リピート再生やランダム再生は、このトラック単位で行います。録音開始後、曲間の無音データを検知すると、トラックマークが自動的に付きます。

- CDやMDなどのトラック情報を含むデータは、録音元のトラックに従ってトラックマークが付きます。
- 曲間の無音データが正しく検知できないときは、1つのトラックとして扱われます。
- シンクロ録音設定を「On」にしているときは、曲間の無音データが検知されると、録音一時停止状態になります。次のデータ（または音）を検知すると録音を再開します。
 - シンクロ録音設定を「On」にしているときは、録音一時停止状態が約15秒間続くと、録音を終了します。
- トラックマークを付けると、音が一瞬途切れます。
- 接続した機器によっては、トラックマークが自動的に付かないことがあります。このときは、手動でトラックマークを付けてください。（[P.7-7](#)）

注意 ▶ 無音（または音量レベルの低い音）が続く音楽を録音すると、無音（または音量レベルの低い音）だけのトラックが作られることがあります。

サンプリング周波数

サンプリング周波数とは、1秒間に何回データ量（音の強さ）を記録するかを示すものです。ビットレートと同様に録音時の音質を左右し、数字が大きいほど記録回数が増え、音の再現性がよくなります。804SHでは、録音方法や再生側の機器によって、自動的にサンプリング周波数が32kHz/44.1kHz/48kHzのいずれかに設定されます。

●DVDプレーヤー出力では、DTSを「OFF」にしてください。

注意▶ 信号形式の内容によっては、うまく録音できないことがあります。

オーディオ機器と接続する

接続時のご注意

オプション品の光デジタル変換ケーブルは、市販の光接続ケーブルを取り付けたあと、804SHへゆっくりと確実に差し込んでください。

また、抜くときは、光デジタル変換ケーブルと804SHを持って、まっすぐに引き抜いてください。

●ケーブルを強くひっぱったり、無理な力を加えると、804SHの光デジタル・ライン入力端子が破損する恐れがあります。

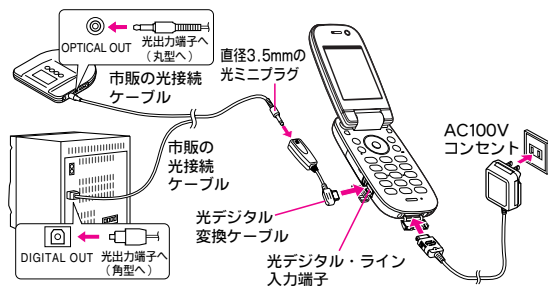
光デジタル変換ケーブルは、指定されたオプション品以外は使用しないでください。

●指定品以外のものを使用すると、正常に動作しなかったり、804SHや接続先のオーディオ機器が破損する恐れがあります。

接続方法

光接続ケーブルと光デジタル変換ケーブルを利用して、オーディオ機器の「光出力端子」と804SHの「光デジタル・ライン入力端子」を接続します。

- 光デジタル変換ケーブルは、音楽を録音するとき以外は接続しないでください。
- 光デジタル変換ケーブルは、804SHや指定のポータフォン携帯電話以外には接続しないでください。誤動作や故障の原因となります。



録音する

接続したオーディオ機器で音楽を再生し、804SHで録音します。

- ここでは、シンクロ録音設定を「On」にしているとき（お買い上げ時の状態）を中心に説明します。
- 録音の前に、録音時のご注意（[P.7-4](#)）をご確認ください。
- 録音中の音楽を聞きながら録音することができます。
このときの再生音量（録音モニター音量）は、録音前に設定します。（[P.7-8](#)）
- 再生側のオーディオ機器は、あらかじめ電源を入れ、再生する音楽の頭出しを行ったうえで、一時停止状態にしておいてください。

メニュー ▶ メディアプレイヤー ▶ ミュージック

1 「SDオーディオレコーダー」を選び、**○**を押す。

オフラインモード（[P.2-19](#)）の設定画面が表示されます。

- 通常はオフラインモードを設定する〔操作2で**○**（No）を押す〕ことをおすすめします。
- すでにオフラインモードを設定しているときは、操作3へ進みます。
- メモリカードを取り付けていないときは、「SDオーディオレコーダー」は選択できません。

2 **○**（No）を押す。

録音画面が表示されます。

- 録音前に、「音楽録音に関する設定」（[P.7-8](#)）で録音状態を設定できます。
- オフラインモードを設定せずに録音する：**○**（Yes）



3 **○**を押す。

シンクロ録音（[P.7-8](#)）の待機状態になります。

- シンクロ録音「Off」設定時：上記操作のあと**○**▶オーディオ機器で音楽再生

4 接続したオーディオ機器で、音楽を再生する。

接続した機器のデータ（音）を検知して、自動的に録音が始まります。

- 録音中にトラックマーク（[P.7-5](#)）を手動で付けるとき：トラックマークを付ける位置で**○**（マーク）

5 録音を終了するときは、オーディオ機器で再生を停止する。

録音の一時停止状態になり、約15秒後に録音が終了します。

- 操作2で**○**（No）を押してオフラインモードを設定していたときは、録音終了後自動的に、オフラインモードが解除されます。
- シンクロ録音「Off」設定時：**○**（録音終了）

- 注意**
- 録音中は、録音が終了するまで、絶対にメモリカードや電池パックを取り外さないでください。録音データが消えたり、メモリカードが故障する原因となります。
 - 録音中は、接続ケーブルや変換ケーブルに触れないでください。雑音や音とびの原因となります。
 - パソコンやサウンドボード、BS/CSデジタルチューナーで再生すると、録音レベルが低くなる場合があります。
 - 録音未チェックの音楽が入ってるメモリカードを、804SHに取り付けてミュージックプレイヤーを利用すると、録音未チェックの音楽は削除されます。
（録音未チェックの音楽は、J-SH51またはJ-SH52で録音時、チェックせずに録音モードを終了したときに作成されます。）

- 補足▶**
- 録音中にアラームなどの設定時刻になっても、アラーム音は鳴りません。このときは、録音モード終了後、待受画面に戻るとアラームが動作します。
 - 804SHで録音（保存）した音楽データには、自動的に録音日時のタイトルが付きます。

音楽録音に関する設定

- 以下の操作は、P.7-7操作2のあとの録音画面で行います。

録音モニター音量設定 録音中の音楽を聞きながら録音するときの音量を設定します。

録音音量3

- ☺ (メニュー) ▶ 「録音モニター音量設定」選択 ▶ ● ▶ ● (音量調節) ▶ ●

シンクロ録音設定 オーディオ機器の再生と同時に録音を開始するかどうかを設定します。

録音On

- ☺ (メニュー) ▶ 「シンクロ録音」選択 ▶ ● ▶ ● 「On」 / 「Off」選択 ▶ ●

録音ビットレート設定 録音時のビットレート (参照P.7-4) を設定します。

録音標準 (96kbps)

- ☺ (メニュー) ▶ 「録音ビットレート設定」選択 ▶ ● ▶ ● 「標準 (96kbps)」 / 「高音質 (128kbps)」選択 ▶ ●
- 数字が大きいくほど音質はよくなりますが、データ量が多くなるため、録音可能時間は短くなります。

無音検出しレベル設定 自動的にトラックマークを付けるとき、無音部分として判別するレベルを設定します。

録音無音-41dB

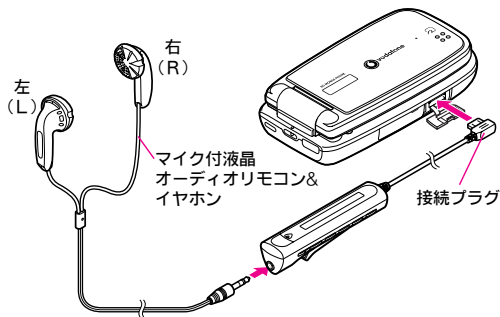
- ☺ (メニュー) ▶ 「無音検出しレベル設定」選択 ▶ ● ▶ ● 「-41dB」 / 「-59dB」選択 ▶ ●

- 音量レベルの低い状態が続く音楽で「-59dB」にすると、トラックマークを付きにくくできます。



音楽の再生

パソコンなどでメモリカードに保存した音楽データやダウンロードした音楽を、804SHで再生できます。



- 再生音は、マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンを利用して聞くことができます。下の図を参考に差し込んでください。(マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンについて詳しくは、P.7-10を参照してください。)
- 804SHのスピーカーから聞くこともできます。



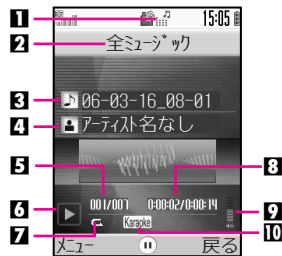
再生時のご注意











- 音楽データの形式やメモ리카ードの状態、保存方法などによっては、804SHで再生できないことがあります。
- マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンを取り付けたり、取り外すときは、接続プラグを持って行ってください。接続プラグ以外を持って行くと、804SHのイヤホンマイク端子が破損したり、コードが切れたりする恐れがあります。
- マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンなど指定されたオプション品以外は、使用しないでください。指定品以外のものを使用すると、正常に動作しなかったり、804SHのイヤホンマイク端子が破損する恐れがあります。
- 電池レベル表示が「」または「」のときは再生できません。また、再生中に電池残量が不足すると、再生が中止されます。

補足▶

- マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンを取り付けて再生している場合に、電話をかけてきた相手と通話するときは、マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンの/ボタンを長く（1秒以上）押します。
- 音楽や再生音量によっては、スピーカーでの再生時に、はずんだように聞こえることがあります。このときは、再生音量を下げてください。
- 音楽データの容量が大きいときは、プレイリストや音楽の表示（更新）に時間がかかることがあります。

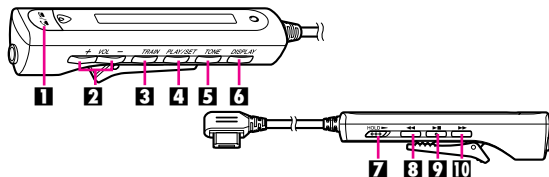
音楽再生画面



- 1 再生中表示
- 2 プレイリスト名
- 3 タイトル
- 4 アーティスト名
 - アーティスト名がないときは、「アーティスト名なし」と表示されます。
- 5 再生中のトラック番号
- 6 動作状態表示
 - ：再生中 / ：一時停止中 / ：早送り中 / ：早戻し中
- 7 再生モード表示 (☞P.7-12)
 - 1：1トラックリピート / ：全トラックリピート / ：ランダム
 - 何も表示されないときは、「リピートOff」です。
- 8 現在の再生経過時間
- 9 音量
- 10 サウンド効果表示 (☞P.7-12)
 - ：BASS / ：サラウンド / ：サラウンドBASS
 - Karaoke：カラオケ
 - 何も表示されないときは、「標準」です。

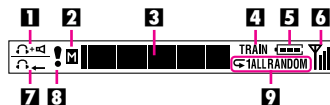
■ マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンの使い方

■ ボタン操作



- 1** ボタン
電話をかけたり受けたりします。(☞P.2-20)
- 2** VOL+ / VOL- ボタン
音量を調節します。
- 3** TRAIN ボタン
音量が「13」より上がらないようにします。
- 4** PLAY / SET ボタン
再生モード (☞P.7-12) を切り替えます。
- 5** TONE ボタン
サウンド効果 (☞P.7-12) を切り替えます。
- 6** DISPLAY ボタン
再生中に情報表示部の表示内容を切り替えます。
- 7** HOLD スイッチ
矢印 (▶) の方向にずらすと、液晶オーディオリモコンのボタンを誤って押さないように、誤動作防止を設定できます。(設定中は、スイッチの左にオレンジ色の印が見えます。)
- 8** ◀ ボタン
音楽の頭出しや早戻しをします。(☞P.7-11)
- 9** ▶ ■ ボタン
音楽を再生 / 停止します。(☞P.7-11)
- 10** ▶▶ ボタン
次の音楽の頭出しや早送りをします。(☞P.7-11)

■ 画面表示




- 1** 着信音出力表示
常に「📞+🔊」が表示されます。
- 2** マナーモード表示
マナーモード (☞P.2-18) が設定されているときに表示されます。
- 3** 情報表示部
音楽のタイトル / アーティスト名、再生時間、サウンド効果などが表示されます。
- 4** TRAIN 表示
TRAIN (☞左記) を設定しているときに表示されます。
- 5** 電池残量表示
- 6** 電波状態 / オフラインモード表示
※圏外やオフラインモード時は何も表示されません。
- 7** 着信優先設定表示
常に「📞←」が表示されます。
- 8** お知らせ表示
不在着信やメール受信などがあるときに表示されます。
- 9** 再生モード表示
現在の再生モード (☞P.7-12) が表示されます。
◀1: 1トラックリピート / ◀ALL: 全トラックリピート
RANDOM: ランダム
●何も表示されないときは、「リピートOff」です。




再生する




メニュー ▶ メディアプレイヤー ▶ ミュージック

1 「プレイリスト」または「SDオーディオ」を選び、を押す。




■ 前回再生した音楽の続きを再生: 「続き再生」選択 ▶ 



2 プレイリストを選び、を押す。

■ 音楽の検索:  (メニュー) ▶ 「検索」選択 ▶  ▶ 検索文字入力 ▶ 
 ■ 該当する音楽がなかったときは、検索文字の入力画面に戻ります。検索文字を入力し直してください。

■ リストの並べ替え:  (メニュー) ▶ 「並べ替え」選択 ▶ 
 ▶ 並べ替え方法選択 ▶ 


■ SDオーディオのリストは、並べ替えできません。


■ 音楽 / プレイリストの情報表示: 音楽 / プレイリスト選択 ▶  (メニュー) ▶ 「プロパティ」選択 ▶  (を押すと、隠れている内容を表示できます。)



■ 音楽 / プレイリスト一覧に戻る: 上記操作のあと  (戻る) ▶  (戻る)

3 音楽を選び、を押す。

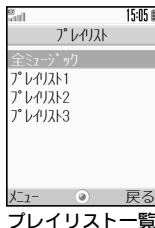
ミュージックプレイヤーの画面 (再生画面) が表示され、再生が始まります。

● 最後の音楽まで再生すると、自動的に止まります。(再生モード「リピートOff」時:  P.7-12)













■ 再生の一時停止: 



■ 音量の調節:  (上げる) /  (下げる)

■ 変更した音量は、次回ミュージックプレイヤーを起動するときも保持されます。





再生中にできること

	804SH	マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホン
再生中の音楽を最初から再生する		
	くり返し押しすと、前の音楽を再生します。*1	
次の音楽を再生する	 *2	 *2
早送りする	 (押し続ける)	 (押し続ける)
	手を離すと、その時点から再生します。	
早戻しする	 (押し続ける)	 (押し続ける)
	手を離すと、その時点から再生します。	
一時停止する		
	もう一度押すと、再生が再開します。	
音声进行を消す	 (1秒以上)	VOL- (1秒以上)
	 または VOL+ を押すと、音声が出ます。	

*1 再生モードを「ランダム」にしているときは、 /  をくり返し押ししても再生中の音楽を最初から再生します。

*2 再生モードを「リピートOff」にしているときは、最後の音楽の再生中に押ししても無効となります。

補足 ▶ ● 再生中に  を押すと、音楽を再生しながら電話帳やメール作成など、他の機能を操作できます。ただし、機能によっては、同時に操作できないことがあります。
 ● 待受画面のバックグラウンドでメディアプレイヤーを再生しているとき、再生中の待受画面で  を押すと、再生を終了するかどうかの確認画面が表示されます。画面に従って操作してください。

音楽再生に関する設定

サウンド効果 サウンドの音質やサラウンドを設定できます。

標準

メニュー ▶ **メディアプレイヤー** ▶ **ミュージック** ▶ **設定**

「サウンド効果」選択 ▶ ● ▶ 効果選択 ▶ ●

- 設定できる効果は、次のとおりです。

標準	音楽データそのまま再生します。
BASS	低音を強調します。
サラウンド	サラウンド効果が得られます。
サラウンドBASS	サラウンド+BASSの効果が得られます。
カラオケ	カラオケのような効果が得られます。

再生モード 音楽の再生方法を設定します。

繰り返しレポートOff

メニュー ▶ **メディアプレイヤー** ▶ **ミュージック** ▶ **設定**

「再生モード」選択 ▶ ● ▶ 再生モード選択 ▶ ●

- 設定できる再生モードは、次のとおりです。

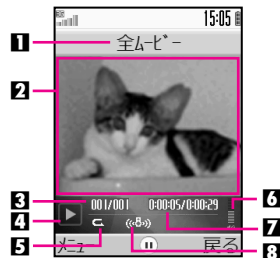
リピートOff	並び順に再生し、最後の音楽まで再生したあとは、自動的に止まります。
1トラックリピート	選んだ1曲をくり返し再生します。
全トラックリピート	プレイリスト内のすべての音楽をくり返し再生します。
ランダム	プレイリスト内の音楽を無作為に選び再生します。

動画の再生

カメラで撮影した動画、ウェブで入手した動画などが再生できます。

- 再生音は、804SHのスピーカーから聞こえます。
- マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンを利用して聞くこともできます。(P.7-8)

動画再生画面



1 プレイリスト名

2 動画再生領域/テロップ表示領域

3 再生中のクリップ(動画)番号

4 動作状態表示

▶ : 再生中 / ◻ : 一時停止中 / ◻ : コマ送り中 /

▶▶ : 早送り中 / ◻◻ : 早戻し中

5 再生モード表示 (P.7-14)

- 表示されるマークの意味は、音楽再生画面と同様です。(P.7-9)

6 音量

7 現在の再生経過時間

8 サウンド効果表示 (P.7-14)

◻ : バス / ◻◻ : サラウンド / ◻◻◻ : サラウンド+バス

再生する

ビデオプレイヤーで動画を再生します。

- 動画の再生方法や、再生中の画面の点灯方法／表示サイズは変更できます。(P.7-14)
また、動画の再生に合わせて、文字(テロップ)を流すこともできます。(P.7-16)

メニュー ▶ メディアプレイヤー ▶ ムービー

1 「プレイリスト」または「SDビデオ」を選び、●を押す。

- 「SDビデオ」を選んだときは、このあと操作4へ進みます。
- 前回再生した動画の続きを再生：「続き再生」選択▶●

2 「本体」または「メモ리카ード」を選び、●を押す。

3 プレイリストを選び、●を押す。

- 動画の検索：●(メニュー)▶「検索」選択▶●▶検索文字入力▶●
 - 該当する動画がなかったときは、検索文字の入力画面に戻ります。検索文字を入力し直してください。
- リストの並べ替え：●(メニュー)▶「並べ替え」選択▶●▶並べ替え方法選択▶●
 - SDビデオのリストは並べ替えてできません。
- 動画／プレイリストの情報表示：動画／プレイリスト選択▶●(メニュー)▶「プロパティ」選択▶●(●を押すと、隠れている内容を表示できます。)
- 動画／プレイリスト一覧に戻る：上記操作のあと●(OK)



4 動画を選び、●を押す。

ビデオプレイヤーの画面(再生画面)が表示され、再生が始まります。

- 最後の動画まで再生すると、自動的に止まります。(再生モード「リピートOff」時：P.7-14)
- 動画再生に関する設定：再生中／一時停止中に●(メニュー)▶「設定」選択▶●▶P.7-14
- 動画の編集：P.7-15
- 再生の一時停止：●
 - 一時停止中に●を長く(1秒以上)押すとコマ送りができます。
- 音量の調節：●(上げる)／●(下げる)
 - 変更した音量は、次回ビデオプレイヤーを起動するときも保持されます。
- 再生中の表示切替：●(P.7-14)
 - 動画に文字(テロップ)を設定している場合、表示サイズ「等倍」で再生しているときだけ、文字(テロップ)が表示されます。
- 再生中にできること：P.7-11

補足▶ 他の機器で録画した動画を再生すると、画面の向きが変わることがあります。

動画再生に関する設定

- SDビデオ内の動画は、設定できません。

再生モード 動画の再生方法を設定します。

繰り返し リピートOff

メニュー ▶ **メディアプレイヤー** ▶ **ムービー** ▶ **設定**

「再生モード」選択 ▶ ● ▶ 再生モード選択 ▶ ●

- 設定できる再生モードは、次のとおりです。

リピートOff	並び順に再生し、最後の動画まで再生したあとは、自動的に止まります。
1クリップリピート	選んだ1つの動画をくり返し再生します。
全クリップリピート	プレイリスト内のすべての動画をくり返し再生します。
ランダム	プレイリスト内の動画を無作為に選び再生します。

バックライト 動画再生時の画面の点灯方法を設定します。

繰り返し 常にOn

メニュー ▶ **メディアプレイヤー** ▶ **ムービー** ▶ **設定**

「バックライト」選択 ▶ ● ▶ 点灯方法選択 ▶ ●

- 設定できる点灯方法は、次のとおりです。

常にOn	再生中は、常に点灯します。
常にOff	再生中は、ボタンを押しても点灯しません。
通常設定に従う	ディスプレイ設定のバックライト(☞P.10-7)の設定内容に従って動作します。

表示サイズ 動画を再生するときの表示サイズを設定します。

繰り返し 拡大

メニュー ▶ **メディアプレイヤー** ▶ **ムービー** ▶ **設定**

「表示サイズ」選択 ▶ ● ▶ 「等倍」 / 「拡大」 / 「全画面表示」選択 ▶ ●

- 再生画面で(Ⓜ)を押しても、次の順に切り替えられます。
「全画面表示(マークなし)」→「全画面表示(マークあり)」→「等倍」→「拡大」…
- 表示サイズの設定を変更すると、次回は設定したものの次の内容から順に切り替わります。
- 全画面表示で一時停止中は、押すたびに「全画面表示(マークなし)」⇄「全画面表示(マークあり)」の切替だけとなります。

サウンド効果 サラウンドで再生したり、マイク付液晶オーディオリモコン & イヤホン利用時に低音を強調し迫力のある音にできます。

繰り返し Off

メニュー ▶ **メディアプレイヤー** ▶ **ムービー** ▶ **設定**

▶ **サウンド効果**

「サラウンド」 / 「バス」選択 ▶ ● ▶ 「On」 / 「Off」選択 ▶ ●

動画の編集


- 横240×縦320ドット（QVGAサイズ）の動画は、編集できません。


動画切り取り	部分切り取り	指定した2点間の動画を切り取ります。
	前部分削除	指定した位置より前の部分を削除して、残った部分を新しい動画として保存します。
	後部分削除	指定した位置より後ろの部分を削除して、残った部分を新しい動画として保存します。
テロップ編集		画像の再生に合わせて、文字（テロップ）を流します。

- 注意**▶
- 動画のデータ内容によっては、編集できないことがあります。
 - メモリカードに保存されている動画を編集する場合に、804SH以外でフォーマットしたメモリカードを使用しているときは、編集した動画が正しく再生されないことがあります。
 - メモリカードに保存するときは、ファイルの容量以外に最大で約300Kバイトの空き容量が必要です。

指定した2点間の動画を切り取る


- 以下の操作は、P.7-13操作4のあとで行います。


1 一時停止中または再生中に、（メニュー）を押す。

2 「編集」を選び、を押す。


3 （Yes）を押す。

- 編集中は着信できません。

4 「動画切り取り」を選び、を押す。

5 「部分切り取り」を選び、を押す。

動画が再生されます。


- このあとを押して「一時停止」⇔「再生」するなどして、切り取りの開始/終了位置を指定してください。

6 切り取りの開始位置で、（開始）を押す。

切り取りの開始点が指定され、再生が再開されます。

7 切り取りの終了位置で、（終了）を押す。

切り取った動画が保存されます。


- （終了）を押す前に動画の再生が終わったときは、操作6からやり直してください。

- 注意**▶ 再生時間が30分を超えると、保存できないことがあります。

動画の一部を削除する

指定した位置から、前または後ろの部分を削除して、残った部分を新しい動画として保存します。


●以下の操作は、P.7-13操作4のあとで行います。


1 一時停止中または再生中に、 (メニュー) を押す。

2 「編集」を選び、 を押す。

3  (Yes) を押す。

●編集中は着信できません。

4 「動画切り取り」を選び、 を押す。


5 「前部分削除」または「後部分削除」を選び、 を押す。

動画が再生されます。

6 削除の開始位置で、 を押す。

●前部分削除は、ここで表示した位置から前の動画をすべて削除します。また、後部分削除は、ここで表示した位置から後ろの動画をすべて削除します。

●削除の開始位置を変更するときは、このあと「再生」⇔「一時停止」するなどして、削除の開始位置を指定してください。

■削除の取消： (戻る)

7  (切取) を押す。

残った動画が保存されます。

注意▶ 再生時間が30分を超えると、保存できないことがあります。

テロップを編集する

動画の再生に合わせて、文字（テロップ）を流します。


●表示位置を変更したり、文字を装飾することもできます。


テロップを入力する

テロップ用の文字を入力し、動画のどの位置に表示するか（表示間隔／表示位置）を指定することで、テロップを設定できます。

●テロップは最大10件まで、1件あたり最大全角24文字（半角48文字）まで登録できます。


●以下の操作は、P.7-13操作4のあとで行います。


1 一時停止中または再生中に、 (メニュー) を押す。


2 「編集」を選び、 を押す。

3  (Yes) を押す。

●編集中は着信できません。


4 「テロップ」を選び、 を押す。


5 「テロップ編集」を選び、 を押す。

■入力済のテロップの消去：「テロップ消去」選択▶▶

 (Yes)

6 番号を選び、 を押す。

7 文字を入力し、 を押す。

●このあと を押して「一時停止」⇔「再生」するなどして、テロップを流す位置を指定してください。

8 テロップを表示する最初の位置で、**⊖**（開始）を押す。

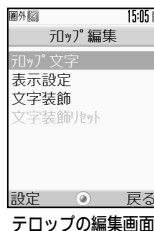
9 テロップを表示する最後の位置で、**⊖**（終了）を押す。

テロップの編集画面が表示されます。

●**⊖**（終了）を押す前に動画の再生が終わったときは、操作8からやり直してください。

●このあと、テロップの表示設定／文字装飾せずにテロップの作成を終了するときは、操作11へ進みます。

■テロップ文字の変更：「テロップ文字」選択→●→文字修正→●



10 テロップの表示設定／文字の装飾を行う。

■テロップの表示設定：「表示設定」選択→●→右記

■テロップの文字の装飾：「文字装飾」選択→●→P.7-18

■文字装飾の解除：「文字装飾リセット」選択→●→**⊖**（Yes）

11 テロップの設定が終われば、**⊖**（設定）を押す。

●テロップを追加するときは、操作6～11をくり返します。

■入力済のテロップの編集：番号選択→●→「編集」選択→●→「テロップ文字」選択→●→操作7からやり直す

■入力済のテロップの削除：番号選択→●→「削除」選択→●

12 **⊖**（終了）を押す。

13 「上書き」または「新規作成」を選び、●を押す。

テロップの表示を設定する

入力したテロップは、文字サイズや背景色、テロップが流れる方向を変更することで、いろいろな装飾効果を楽しめます。

●文字色を変えたり、文字を点滅させることもできます。（[P.7-18](#)）

●1件のテロップに複数の機能を組み合わせて設定できます。

●以下の操作は、左記操作10で行います。操作後、操作11以降を行い、テロップの作成を完了してください。

表示間隔 テロップをどの場面で表示するかを設定します。

「表示間隔」選択→●→開始位置で**⊖**（開始）→終了位置で**⊖**（終了）

■設定の終了：上記操作のあと**⊖**（戻る）→左記操作11以降

表示位置 テロップを表示する位置を設定します。

「表示位置」選択→●→**⊕**（表示位置選択）→●

■設定の終了：上記操作のあと**⊖**（戻る）→左記操作11以降

文字サイズ テロップの文字サイズを設定します。

標準

「文字サイズ」選択→●→「標準」／「小さい」選択→●

■設定の終了：上記操作のあと**⊖**（戻る）→左記操作11以降

スクロール

テロップの流れる方向や、表示効果などを設定します。

設定項目 方向：左から右へ、効果：フレームイン

スクロールの方向を設定する

「スクロール」選択 \rightarrow ● \rightarrow 「方向」選択 \rightarrow ● \rightarrow 「左から右へ」 / 「右から左へ」選択 \rightarrow ●

■ 設定の終了：上記操作のあと \odot (戻る) \rightarrow \odot (戻る) \rightarrow P.7-17操作11以降

スクロールの効果を設定する

「スクロール」選択 \rightarrow ● \rightarrow 「効果」選択 \rightarrow ● \rightarrow 効果選択 \rightarrow ●

- 設定できる効果は、次のとおりです。

フレームイン	画面の外から中へテロップが流れます。
フレームアウト	画面の中から外へテロップが流れます。
ローリング	画面の外から中へ、そして画面の外へテロップが流れます。

■ 設定の終了：上記操作のあと \odot (戻る) \rightarrow \odot (戻る) \rightarrow P.7-17操作11以降

スクロールの停止時間を設定する

「スクロール」選択 \rightarrow ● \rightarrow 「停止時間」選択 \rightarrow ● \rightarrow 時間(秒)入力 \rightarrow ●

■ 設定の終了：上記操作のあと \odot (戻る) \rightarrow \odot (戻る) \rightarrow P.7-17操作11以降

背景色

文字の背景色を7色(クリア：透明含む)の中から選びます。

設定項目 ブラック

「背景色」選択 \rightarrow ● \rightarrow 色選択 \rightarrow ●

■ 設定の終了：上記操作のあと \odot (戻る) \rightarrow P.7-17操作11以降

文字を装飾する

入力したテロップの文字全体、または一部分を指定して文字色を変更できます。また、文字を強調したり、点滅させることもできます。

- 文字サイズや背景色、テロップが流れる方向を変更することもできます。(P.7-17)
- 1件のテロップに複数の機能を組み合わせて設定できます。ただし、2つを超える文字装飾は設定できません。
- 以下の操作は、P.7-17操作10で行います。操作後、操作11以降を行い、テロップの作成を完了してください。

文字色

文字全体や文字の一部の色を変えます。

設定項目 ホワイト

すべての文字色を変更する

「文字色」選択 \rightarrow ● \rightarrow 「全テロップ文字」選択 \rightarrow ● \rightarrow 色選択 \rightarrow ●

■ 設定の終了：上記操作のあと \odot (戻る) \rightarrow P.7-17操作11以降

一部分の文字色を変更する

「文字色」選択 \rightarrow ● \rightarrow 「文字部分指定」選択 \rightarrow ● \rightarrow ● (開始文字選択) \rightarrow ● \rightarrow ● (終了文字選択) \rightarrow ● \rightarrow 色選択 \rightarrow ●

■ 設定の終了：上記操作のあと \odot (戻る) \rightarrow P.7-17操作11以降

ハイライト 文字の一部や全部を強調します。

「ハイライト」選択 → ● → ⊕ (開始文字選択) → ● → ⊕ (終了文字選択) → ● → ● (色選択) → ●

■ 設定の終了：上記操作のあと ⊙ (戻る) → P.7-17操作11以降

点滅 文字を点滅させます。

「点滅」選択 → ● → ⊕ (開始文字選択) → ● → ⊕ (終了文字選択) → ●

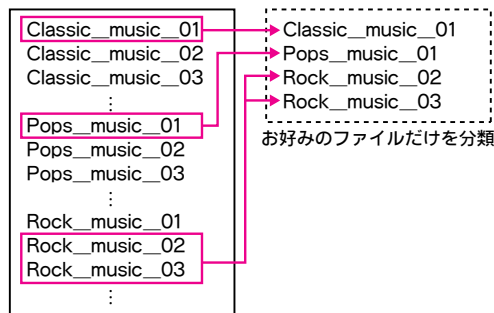
■ 設定の終了：上記操作のあと ⊙ (戻る) → P.7-17操作11以降

動画／音楽の管理

804SH内の動画や音楽はプレイリストで管理されています。各プレイリスト内には、すべての動画を管理する「全ムービー」と、すべての音楽を管理する「全ミュージック」および、お好みでファイルを選び分類できる「プレイリスト」があります。

全ムービー／全ミュージック

プレイリスト



すべてのファイルを管理

- プレイリストには、動画／音楽の保存場所情報が記憶されません。実際の動画や音楽は保存されません。
- お買い上げ時には、3つのプレイリストがそれぞれに登録されています。新しく作成することもできます。(P.7-20)
- メモリカードに保存するときは、ファイルの容量以外に動画では最大で約300Kバイト、音楽では最大で約96Kバイトの空き容量が必要です。
- 付属のユーティリティソフトウェア内の「Music Manager」でも、プレイリストの新規作成や音楽のプレイリストへの追加など、音楽を管理することができます。

新しいプレイリストを作成する

「プレイリスト」または「SDオーディオ」内に、新しいプレイリストを作成します。(最大99件)

- 「SDビデオ」内には、作成できません。
- お買い上げ時「プレイリスト」には、「プレイリスト1」～「プレイリスト3」が登録されています。

メニュー ▶ メディアプレイヤー

1 動画のプレイリストを作成する

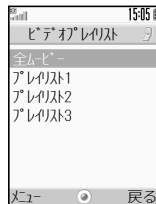
- 1 「ムービー」を選び、**○**を押す。
- 2 「プレイリスト」を選び、**○**を押す。
- 3 「本体」または「メモ리카ード」を選ぶ。

音楽のプレイリストを作成する

- 1 「ミュージック」を選び、**○**を押す。
- 2 「プレイリスト」または「SDオーディオ」を選ぶ。

2 **○**を押す。

- プレイリストの削除：プレイリスト選択 ▶ **⊖** (メニュー) ▶ 「プレイリスト削除」選択 ▶ **○** (Yes)
- プレイリスト名の変更：プレイリスト選択 ▶ **⊖** (メニュー) ▶ 「リスト名編集」選択 ▶ **○** ▶ リスト名入力 ▶ **○**

3 **⊖** (メニュー)を押す。4 「リスト作成」を選び、**○**を押す。5 リスト名を入力し、**○**を押す。

プレイリストの
一覧画面

プレイリストに動画／音楽を追加する

「全ムービー」／「全ミュージック」内の動画／音楽を、作成したプレイリストに追加します。

- プレイリストに追加されるのは、動画／音楽の保存場所情報だけです。実際の動画／音楽はコピーされません。
- 「SDビデオ」内の動画は、追加できません。

メニュー ▶ メディアプレイヤー

1 プレイリストに動画を追加する

- 1 「ムービー」を選び、**○**を押す。
- 2 「プレイリスト」を選び、**○**を押す。
- 3 「本体」または「メモ리카ード」を選ぶ。

プレイリストに音楽を追加する

- 1 「ミュージック」を選び、**○**を押す。
- 2 「プレイリスト」または「SDオーディオ」を選ぶ。

2 **○**を押す。

- 追加済の動画／音楽の削除：プレイリスト選択 ▶ **○** ▶ 動画／音楽選択 ▶ **⊖** (メニュー) ▶ 「リストから削除」選択 ▶ **○** ▶ **⊖** (Yes)
- リスト内の動画／音楽の位置移動：プレイリスト選択 ▶ **○** ▶ 動画／音楽選択 ▶ **⊖** (メニュー) ▶ 「リスト内移動」選択 ▶ **○** ▶ **↓** (位置選択) ▶ **○**

3 「全ムービー」または「全ミュージック」を選び、**○**を押す。4 動画または音楽を選び、**⊖** (メニュー)を押す。5 「リストに追加」を選び、**○**を押す。6 追加先のプレイリストを選び、**○**を押す。

指定したプレイリストの最下部に、動画／音楽が追加されます。

SDオーディオ内の情報を編集する

SDオーディオで録音した音楽のタイトル/アーティスト名を変更します。

メニュー ▶ メディアプレイヤー ▶ ミュージック ▶ SDオーディオ

- 1 プレイリストを選び、**○**を押す。
 - 2 トラック（曲）を選び、**Ⓜ**（メニュー）を押す。
 - 3 「トラック情報編集」を選び、**○**を押す。
 - 4 **タイトルを変更する**
 - 1 「タイトル」を選び、**○**を押す。
 - 2 タイトルを入力し、**○**を押す。
- アーティスト名を変更する**
- 1 「アーティスト」を選び、**○**を押す。
 - 2 アーティスト名を入力し、**○**を押す。

動画/音楽を削除する

「SDビデオ」内の動画、「SDオーディオ」の「全ミュージック」内の音楽を削除します。

- ファイルそのものが削除されますので、削除してもよいかどうかを十分ご確認のうえ、操作してください。

動画を削除する

メニュー ▶ メディアプレイヤー ▶ ムービー ▶ SDビデオ

- 1 動画を選び、**Ⓜ**（メニュー）を押す。
- 2 「クリップ削除」を選び、**○**を押す。
- 3 **Ⓜ**（Yes）を押す。

音楽を削除する

メニュー ▶ メディアプレイヤー ▶ ミュージック ▶ SDオーディオ
▶ 全ミュージック

- 1 音楽を選び、**Ⓜ**（メニュー）を押す。
- 2 「1トラック削除」を選び、**○**を押す。
- 3 **Ⓜ**（Yes）を押す。

「プレイリスト」の動画/音楽を削除する

- 「全ムービー」内の動画はデータフォルダのムービーフォルダから、「全ミュージック」内の音楽はデータフォルダの着信メモディ & サウンドフォルダから削除します。（[P.9-15](#)）

MEMO

メモ리카ード

メモリカードについて

804SHは、miniSD™メモリカードに対応しています。

- 804SHには、miniSD™メモリカードは付属していません。市販のminiSD™メモリカードをご購入のうえ、ご利用ください。
- 市販のminiSD™メモリカードを使用するときは、804SHでフォーマットしてください。(参考P.8-4)
- メモリカードへのデータの保存方法については、各機能の説明部分を参照してください。

メモリカード内のメモリ使用状況を確認する

■次の操作を行います。

- ➡「データフォルダ」選択➡●➡「メモリ確認」選択➡➡●➡「メモリカード」選択➡●
- メモリカードのメモリは、お客様が直接ご利用できる部分（ユーザー領域）と、著作権保護などで自動的に使用される部分があります。

メモリカードの取り扱いについて

miniSD™メモリカードをお使いになるときは、次の点にご注意ください。

- メモリカードは、推奨のものをご使用ください。推奨以外のメモリカードは使用できないことや正しく動作しないことがあります。
- 804SHの電源を入れた状態でメモリカードを取り付けたり、取り外したりしないでください。

- ラベルやシールを貼らないでください。メモリカードは非常に薄く、精密に作られているため、ラベルやシール程度の厚みでも接触不良やデータの破壊などの原因となることがあります。
- 文字を書くときは、フェルトペン（油性）をご使用ください。鉛筆やボールペンは、ご使用にならないでください。メモリカードに損傷を与えたり、データが破壊されることがあります。
- 分解したり、改造したりしないでください。
- 強い衝撃を与えたり、曲げたり、落としたり、水にぬらしたりしないでください。
- 金属端子部分を手や金属で触れないでください。
- 高温になる車の中や直射日光のあたる所など、温度が高くなる所には置かないでください。
- 湿度の高い所やほこりが多い所には置かないでください。
- 腐食性のガスなどが発生する所には置かないでください。
- メモリカードを火気に近づけたり、火の中に投げ込んだりしないでください。
- メモリカードには寿命があります。長期間ご使用になると、新しくデータを書き込めなくなることがあります。

- 注意▶**
- メモリカードの登録内容は、事故や故障によって、消失または変化してしまうことがあります。大切なデータは控えをとっておかれることをおすすめします。なお、データが消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
 - miniSD™メモリカードには、書き込み禁止スイッチはありません。データの消去や上書きなどにご注意ください。

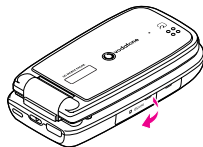
- 補足▶**
- 804SHでは、32Mバイト / 64Mバイト / 128Mバイト / 256Mバイト / 512MバイトのminiSD™メモリカードを推奨します。

メモリカードを取り付ける／取り外す

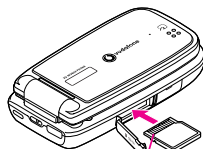
取り付ける

- 必ず804SHの電源を切った状態で取り付けてください。

1 メモリカードスロットの カバーを開く。

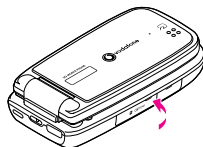


2 端子面を上にして、 「カチッ」と音がするまで メモリカードをゆっくり奥 まで入れる。



端子面を上

3 カバーを閉じる。



注意▶ miniSD™メモリカード以外のものを挿入しないでください。メモリカードや804SHが破損する恐れがあります。

補足▶ 804SHにメモリカードを取り付け、電源を入れたときは、メモリカード内の情報確認のため、待受画面が表示されるまでに時間がかかることがあります。
(メモリカードの容量や書き込まれているデータ量によって、待受画面が表示されるまでの時間は異なります。)

取り外す

- 必ず804SHの電源を切った状態で取り外してください。

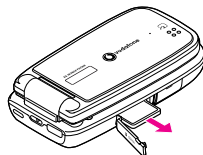
1 メモリカードスロットの カバーを開き、メモリカード を軽く押し込む。

- メモリカードは、軽く押し込んで手を離すと少し飛び出てきます。

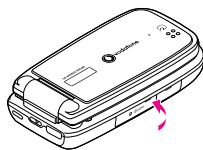


2 メモリカードを取り出す。

- ゆっくりとまっすぐ引き抜いてください。



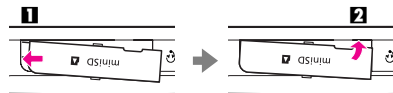
3 カバーを閉じる。



■カバーを閉じるとき

1 矢印のようにカバーをキャビネット側に寄せる。

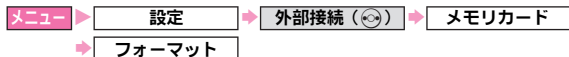
2 カバーを押し込んで閉じる。



注意▶ データの読み出し中や書き込み中は、絶対にメモリカードや電池パックを取り外さないでください。メモリカードまたは804SHが故障する恐れがあります。

メモリカードをフォーマット（初期化）する

- フォーマットされていないメモリカードを使うときは、必ず804SHでフォーマットしてください。



1 (Yes) を押す。

オフラインモードに設定されます。

■メール/ウェブ接続時：

2 操作用暗証番号（4ケタ）を入力する。

3 ●を押す。

4 (Yes) を押す。

■フォーマットの中止： (No)

- 注意**▶
- フォーマットすると、メモリカード内のすべてのデータが消去されます。
 - フォーマット中は、絶対にメモリカードや電池パックを取り外さないでください。メモリカードまたは804SHが故障する恐れがあります。
 - 他の機器でフォーマットしたメモリカードは、804SHでは正常に使用できないことがあります。

メモリカードバックアップ

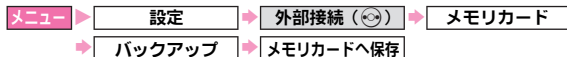
804SHとメモリカード間で、データを種類ごと一括して転送できます。転送できるデータは、次のとおりです。

- 電話帳
 - カレンダー
 - 予定リスト
 - テキストメモ
 - ブックマーク
- メモリカードにデータを一括して転送すると、データの種類ごとに1つのバックアップファイルとして保存されます。（転送日のファイル名が付きまます。）

メモリカードバックアップ時のご注意

- 電池残量が少ないときは、利用できません。
- 一時停止中のVアプリがあるときは、Vアプリを終了するかどうかの確認画面が表示されます。バックアップを行うときは、 (Yes) を押して、Vアプリを終了させてください。
- 804SHまたはメモリカードの空き容量が少ないときは、バックアップが正常に行えないことがあります。
- データの内容によっては、804SHからメモリカードに一括転送できないことがあります。また、一括転送されたデータの内容によっては、他のポータブル携帯電話やパソコンなどで利用できないことがあります。
- 804SHに保存できる予定/用件は、カレンダーと予定リストを合わせて最大300件です。メモリカードから一括転送中、300件に達すると確認メッセージが表示され、超過分は転送できません。
- メモリカードにバックアップファイルとして保存されたあとは、804SHからデータの内容を確認できません。
- バックアップは、個人データの保存や同機種間（miniSD™メモリカード対応機）での情報共有、または機種交換時の個人データの移動などの目的で行うことをおすすめします。

メモ리카ードに一括転送する



1 操作用暗証番号（4ケタ）を入力し、**OK**を押す。

2 **Yes**を押す。

オフラインモードに設定されます。

■メール/ウェブ接続時：**OK**

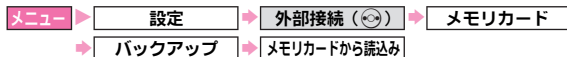
3 データの種類を選び、**OK**を押す。

■「全選択」、「電話帳」選択時：**Yes** / **No**

■一括転送の中止：**Cancel**（キャンセル）

メモ리카ードから読み込む

- メモ리카ードからデータを読み込むと、804SH内の同じ種類のデータは消去されます。



1 操作用暗証番号（4ケタ）を入力し、**OK**を押す。

2 **Yes**を押す。

オフラインモードに設定されます。

■メール/ウェブ接続時：**OK**

3 データの種類を選び、**OK**を押す。

- 選択できないデータの種類は、転送できません。

4 ファイルを選び、**OK**を押す。

- ファイルが複数あるときは、ファイル名の転送日を確認して選んでください。

例：2006年3月15日に一括転送したときのファイル名
「060315XX」（XXは、00～99、aa～zzの2ケタの数字、英字）

- 「全選択」を選んだときは、データの種類ごとに操作4を繰り返します。

■ファイル削除：ファイル選択**OK**（メニュー）**OK**「削除」選択**OK****Yes**

5 **Yes**を押す。

- 読み込みの中止：**Cancel**（キャンセル）

補足▶ 804SHで設定できない期限日時が設定されている予定リストのバックアップデータをメモ리카ードから読み込んだときは、読み込んだ日時が期限日時に設定されます。

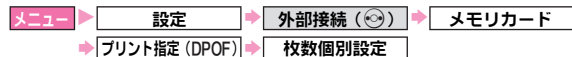
静止画のプリント指定 (DPOF)

DPOF (「Digital Print Order Format」の略称)とは、デジタルカメラで撮影した静止画のプリント指定形式です。メモ리카ード内の静止画の中から、プリントしたい静止画とその枚数を指定しておけば、DPOF対応のデジタルカメラプリントショップやプリンタで、指定した情報に沿ってプリントできます。

- ウェブなどから入手した静止画はプリント指定できません。
- 操作中にメモ리카ードの容量が不足すると、容量不足の確認メッセージが表示されます。このときは、いったん操作を終了し、不要なデータを削除したあとやり直してください。
- プリント時の操作など詳しくは、プリントする機器の操作説明書などを参照してください。

プリントする静止画と枚数を指定する

- メモ리카ード内のすべての静止画 (DCF形式)に同じプリント枚数を指定することもできます。(枚数一括設定: P.8-7)



1 フォルダを選び、を押す。

選んだフォルダ内の静止画のサムネイルが表示されます。(この画面がプリントの指定画面となります。)

2 で静止画を選び、 (枚数)を押す。

- 静止画の確認: 静止画選択 →
- プrintの指定画面に戻る: 上記操作のあと (戻る)

3 プリント枚数 (00~99枚)を入力し、を押す。

- 静止画の選択画面に戻る: (戻る)
- 指定の解除: プリント枚数入力時に「00」入力 →

4 操作2~3をくり返し、プリント枚数を指定する。

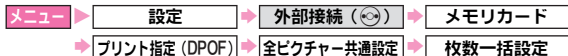
5 (完了)を押す。

- 注意**
- 804SHでは、他のデジタルカメラなどで指定されたプリント指定 (DPOF) は変更できません。また、他のデジタルカメラなどで指定されたプリント指定 (DPOF) がある場合に、804SHで新しくプリント指定を行ったときは、以前指定されていたプリント指定は消去されます。
 - デジタルカメラプリントショップまたはプリンタによっては、機能が一部制限されることがあります。
 - プリント指定する画像数が多いと、プリント指定に時間がかかることがあります。
 - パソコンなどでメモ리카ード内の画像を削除したり名前を変更すると、プリント指定が正しく行われなくなります。このときは、全設定リセット (P.8-7) を行ったあとプリント指定し直してください。

DPOFの便利な機能

枚数一括設定 デジタルカメラフォルダ内のすべての静止画 (DCF形式) に同じプリント枚数を指定できます。

印刷範囲 0枚

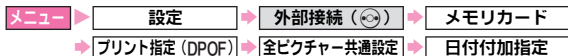


プリント枚数 (01~99枚) 入力 → ●

- 最大99枚まで指定できます。

日付付加指定 デジタルカメラフォルダ内の静止画をプリントするときに日付を付けるかどうかを設定します。

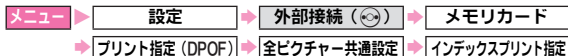
印刷範囲 Off (日付なし)



「On」(日付あり) / 「Off」(日付なし) 選択 → ●

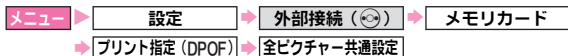
**インデックス
プリント指定** 静止画の画像一覧を並べたインデックスプリントが必要かどうかを設定します。

印刷範囲 Off (不要)



「On」(必要) / 「Off」(不要) 選択 → ●

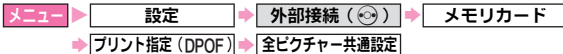
**プリント指定
状況確認** 印刷画像枚数や総印刷枚数などのプリントの指定状況を確認します。



「プリント指定状況確認」選択 → ●

- 登録が終わっていない枚数設定があると「印刷画像枚数」、「総印刷枚数」に「***」が表示されます。

全設定リセット DPOF 関連のすべての設定をお買い上げ時の状態に戻します。



「全設定リセット」選択 → ● → ☹ (Yes)

その他のメモ리카ード機能

**SDローカル
コンテンツ** HTML ファイルを表示して、メモ리카ード内のファイルやインターネットに接続します。

- メモ리카ードにHTMLファイルがないときは、利用できません。



タイトル選択 → ●

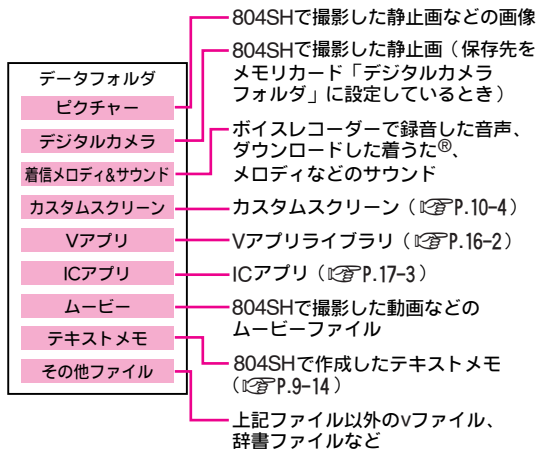
- パソコンでメモ리카ードを確認したとき、ローカルコンテンツは「PRIVATE/VODAFONE/Local Contents」フォルダに保存されています。

MEMO

データフォルダ

データフォルダについて

データフォルダには、いくつかのフォルダがあらかじめ登録されており、各機能でデータを作成したり、メールやウェブなどでデータを入力すると、ファイル形式に応じて該当するフォルダに保存されるようになっていきます。



- 「ピクチャー」、「着信メロディ&サウンド」、「カスタムスクリーン」、「Vアプリ」、「ICアプリ」、「ムービー」のフォルダからは、ウェブへ直接接続し、データをダウンロードできます。

補足▶ Bluetooth（☞P.10-20）や赤外線通信（☞P.10-28）を利用して、他の機器との間で、データフォルダ内のデータをやりとりできます。

データフォルダを表示する

データフォルダ画面は、待受画面で次の操作を行うと、表示されます。

- ⇒「データフォルダ」選択⇒●



メモリ使用状況を確認する

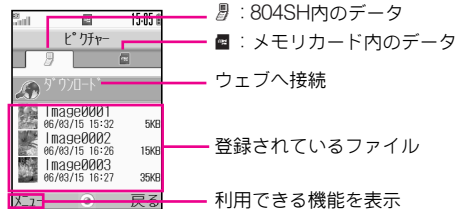
- データフォルダ画面で、次の操作を行います。

「メモリ確認」選択⇒●⇒「本体」／「メモリーカード」選択⇒●

- メモリの空き容量が不足すると、804SHの動作が不安定になることがあります。空き容量が不足する前に、不要なメールやファイルは削除してください。

ファイルリスト画面

データフォルダ画面で、フォルダを選び●を押すと、ファイルリスト画面が表示されます。




ピクチャーフォルダ選択時

- メモリーカードを取り付けていないときは、画面の内容が異なることがあります。

各種マークについて

■おもな静止画やアニメーションファイルのマーク

マーク	ファイル形式 (拡張子)	内容
	JPEGファイル (.jpg)	JPEG形式の静止画
	PNGファイル (.png)	PNG形式の静止画
	E-アニメータファイル (NEVAファイル) (.nva)	アニメーション (サウンド付きもあり)

■おもな動画ファイルのマーク

マーク	ファイル形式 (拡張子)	内容
	MPEG-4ファイル (.3gp)	3gpp形式の動画
	MPEG-4 / H.263 ファイル (.3gp / .mp4)	3gpp形式の動画

■おもなサウンドファイルのマーク

マーク	ファイル形式 (拡張子)	内容
	SMAFファイル (.mmf)	ウェブで入手したメロディ (画像付きもあり)
	オーディオファイル (.mp4)	ダウンロードした着うた®
	音声ファイル (.amr)	ボイスレコーダーで録音した音声

補足▶ 鍵マークのあるファイル (↔/↔) は、著作権保護されたファイルです。「↔」マークは、権利の切れた状態です。

データフォルダの表示方法を設定する

■ ファイルを並べ替える

データフォルダ内のファイルを、ファイル名、日付、サイズ、データ形式のいずれかの順番に並べ替えます。

- ここでの設定は、選んだフォルダだけでなく、データフォルダ内のすべてのフォルダ (「カスタムスクリーン」、「Vアプリ」、「ICアプリ」、「テキストメモ」を除く) で有効となります。

メニュー▶ データフォルダ

1 フォルダを選び、●を押す。

- カスタムスクリーンフォルダ、Vアプリフォルダ、ICアプリフォルダ、テキストメモフォルダでは操作できません。

■新しく作成したフォルダ/デジタルカメラフォルダ選択時:
フォルダ選択▶●

2 (メニュー) を押す。

- 「ダウンロード」にカーソルがあるときは、操作4へ進みます。

3 「その他」を選び、●を押す。

4 「並べ替え」を選び、●を押す。

5 並べ替え方法を選び、●を押す。

注意▶ フォルダ内のファイル数が多いときに並べ替えると、フォルダ内のファイル表示に時間がかかることがあります。

補足▶ 並べ替えた状態で、再度同じ方法で並べ替えを行うと、昇順/降順が切り替わります。

保存されているファイルの確認

データフォルダ内のファイルを確認する

メニュー ▶ データフォルダ

1 フォルダを選び、**○**を押す。

フォルダ内のファイルのリスト画面が表示されます。

■ 804SH / メモリカードの切替：**○**

■ 新しく作成したフォルダ / デジタルカメラフォルダ 選択時：フォルダ選択 ▶ **○**



2 ファイルを選び、**○**を押す。

選んだファイルのファイル形式に応じて、再生または表示されます。

■ サウンド再生時の音量調節：**○** (上げる) / **○** (下げる)

■ サウンドファイルの表示切替：サウンド選択 ▶ **○** (メニュー) ▶ 「表示切替」選択 ▶ **○** ▶ 「ファイル名」 / 「タイトル」 (お買い上げ時) 選択 ▶ **○**

■ 静止画 / アニメーションの拡大表示：**○** (メニュー) ▶ 「拡大」選択 ▶ **○** (くり返すたびに、拡大表示されます。)

■ ピクチャーフォルダ内の静止画を表示しているときは、**○**を押すたびに拡大表示できます。

■ 拡大表示中は、それ以上拡大表示できないサイズになると、通常表示に戻ります。

■ 通常表示に戻す：**○** (メニュー) ▶ 「縮小」選択 ▶ **○**

■ 静止画の全画面表示：**○** (メニュー) ▶ 「全画面表示」選択 ▶ **○**

3 データフォルダ画面に戻るときは、**○**を押す。

■ 全画面表示にしているときは、**○**を2回押してください。

フォルダ内の画像を連続して表示する

■ ピクチャーフォルダ / デジタルカメラフォルダのリスト画面で次の操作を行うと、フォルダ内の画像を連続して表示することができます。

ファイル選択 ▶ **○** (メニュー) ▶ 「スライドショー」選択 ▶ **○**

■ スライドショーの停止：上記操作のあと **○**

データフォルダからカメラを起動する

■ ピクチャーフォルダ / デジタルカメラフォルダ / ムービーフォルダのリスト画面で次の操作を行うと、カメラが起動できます。

○ (メニュー) ▶ 「カメラ起動」 / 「ビデオカメラ起動」選択 ▶ **○**

■ ピクチャーフォルダ / デジタルカメラフォルダからは静止画撮影モード、ムービーフォルダからは動画撮影モードが起動できます。

■ 「ダウンロード」にカーソルがあるときは、ファイルを選択したあと、操作してください。

■ 静止画の撮影方法：P.6-5操作1以降

■ 動画の撮影方法：P.6-7操作2以降

■ リスト画面にファイルがないときは、起動できません。

データフォルダからボイスレコーダーを起動する

■ 着信メロディ & サウンドフォルダのリスト画面で次の操作を行うと、ボイスレコーダーが起動できます。

○ (メニュー) ▶ 「ボイスレコーダー録音」選択 ▶ **○**

■ 「ダウンロード」にカーソルがあるときは、ファイルを選択したあと、操作してください。

■ ボイスレコーダーの録音方法：P.11-15操作2以降

■ リスト画面にファイルがないときは、起動できません。

ファイルを複数選択する

同じフォルダ内のファイルを複数選択すれば、一括して移動/コピー、削除などができます。

メニュー ▶ データフォルダ

1 フォルダを選び、**○**を押す。

- カスタムスクリーンフォルダ、Vアプリフォルダ、ICアプリフォルダ、テキストメモフォルダでは操作できません。
- 新しく作成したフォルダ/デジタルカメラフォルダ選択時：フォルダ選択 ▶ **○**

2 ファイルを選び、**⊖** (メニュー) を押す。

3 「その他」を選び、**○**を押す。

4 「複数選択」を選び、**○**を押す。

5 ファイルを選び、**○**を押す。

ファイル名の右端に「**■**」が表示されます。

- 選択の解除：「**■**」が表示されているファイル選択 ▶ **○**

6 操作5をくり返し、必要なファイルを選択する。

- このあと、コピー/移動などを行います。
- すべてのファイル選択：**⊖** (メニュー) ▶ 「全選択」選択 ▶ **○**
- 全選択の解除：**⊖** (メニュー) ▶ 「全選択解除」選択 ▶ **○**

ファイルの詳細情報を確認する

メニュー ▶ データフォルダ

1 フォルダを選び、**○**を押す。

- テキストメモフォルダでは操作できません。
- 新しく作成したフォルダ/デジタルカメラフォルダ選択時：フォルダ選択 ▶ **○**

2 ファイルを選び、**⊖** (メニュー) を押す。

3 「プロパティ」を選び、**○**を押す。

- **○**を押すと、隠れている内容が表示できます。
- 確認できる内容は、次のとおりです。
ファイルのタイトル名、ファイルのタイプ、データサイズ、最新更新日時、販売元、説明、転送/コピー不可情報、その他権利情報 (表示可能回数、期間) など
■ ファイルによって、表示される内容は異なります。

SVGファイルについて

804SHでは、ベクトルグラフィックフォーマット「SVG-T」(Scalable Vector Graphics-Tiny) のファイル (表やグラフ、地図など) が表示できます。

- 「SVG-T」について詳しくは、「<http://www.sharp.co.jp/j/>」でご案内しています。
- おもな操作方法は、次のとおりです。

上下左右スクロール	2 (下) / 4 (右) / 6 (左) / 8 (上)
拡大/縮小	1 (縮小) / 3 (拡大) / 5 (元に戻る)
回転	7 (左回転) / 9 (右回転)
キーアクションモード	0

補足 ▶ SVGファイルによっては、動作しない機能もあります。


ファイルをメールに添付する


データフォルダから、各種ファイルを直接メールに添付して送信します。


- テキストメモフォルダ内のファイルを添付すると、メールの本文として挿入されます。
- カスタムスクリーン内のファイルは添付できません。

メニュー ▶ データフォルダ ▶ フォルダを選ぶ


1 ファイルを選び、 (メニュー) を押す。

2 「送信」を選び、 を押す。

■ テキストメモフォルダのファイル添付：「テキストメモメール送信」選択▶▶操作4へ

3 「メール」を選び、 を押す。

■ データサイズの大きいJPEG画像選択時：圧縮サイズ選択▶


4 宛先など他の項目を入力し、メールを送信する。
( P.14-6操作3以降)

プリンタを利用して静止画をプリントする


804SHとプリンタをBluetoothで接続し、JPEG画像/PNG画像をプリントします。


- Bluetoothに対応したプリンタでだけプリントできます。
- あらかじめプリンタをBluetooth受信できる状態にしておいてください。

メニュー ▶ データフォルダ


1 「ピクチャー」、「デジタルカメラ」、「その他ファイル」のいずれかを選び、 を押す。

2 静止画を選び、 (メニュー) を押す。


3 「プリント」を選び、 を押す。


4 「Bluetooth」を選び、 を押す。

自動的に機器検索が行われます。



5 機器を選び、 を押す。

プリントが始まります。

■ 受信側より認証要求時：認証コード入力▶

■ 他の機器と接続時： (Yes)

● プリントが終わると、プリンタは自動的に停止します。



■ プリントの中止： (キャンセル)▶ (OK)

注意▶ ● プリンタの状態やファイルによっては、正しく印刷されないことがあります。プリンタの操作方法などについて詳しくは、プリンタの操作説明書を参照してください。
● 著作権で保護されているファイルはプリントできません。(プリントの権利を取得しても、プリントできません。)

ファイルの利用





データフォルダに登録されているファイルを、壁紙や電話帳の画像、着信パターンとして利用できます。

- 「壁紙登録」、「電話帳登録」、「着信ビデオ設定」、「着信音設定」のメニューが表示されるファイルで利用できます。
- ファイルサイズが大きいと登録できないことがあります。

注意▶ 著作権保護されているファイル（「」、「」表示）は、「壁紙登録」、「電話帳登録」、「着信ビデオ設定」のメニューが表示されていても、利用できないことがあります。




壁紙に登録する

メニュー▶ データフォルダ

- 1 「ピクチャー」または「その他ファイル」を選び、を押す。
- 2 ファイルを選び、（メニュー）を押す。
- 3 「壁紙登録」を選び、を押す。
- 4 を押す。
選んだファイルが壁紙に設定されます。

電話帳に登録する

メニュー▶ データフォルダ

- 1 「ピクチャー」、「着信メロディ & サウンド」、「ムービー」のいずれかを選び、を押す。
- 2 ファイルを選び、（メニュー）を押す。
- 3 「電話帳登録」を選び、を押す。
■ 以降の操作：P.4-7「発信履歴／着信履歴の電話番号を登録する」操作4



着信パターンに設定する

音声着信の着信パターンに、動画（ムービー）／サウンド（着信音）を設定します。

- TVコール着信、メール着信には、設定できません。
- メモ리카ード内のサウンドや動画は、利用できません。



動画を設定する

メニュー▶ データフォルダ▶ ムービー

- 1 ファイルを選び、（メニュー）を押す。
- 2 「着信ビデオ設定」を選び、を押す。

サウンドを設定する

メニュー▶ データフォルダ▶ 着信メロディ&サウンド

- 1 ファイルを選び、（メニュー）を押す。
- 2 「着信音設定」を選び、を押す。

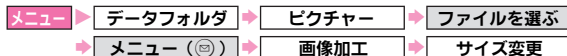
静止画の編集

サイズを変更する

ファイルを、壁紙用やアラーム用などのサイズに変更します。

- 固定のサイズに変更するほか、お好みのサイズに切り出したり、拡大／縮小できます。(サイズを変更すると、データサイズも変更されます。)
- 「画像加工」のメニューが表示されるファイルで、利用できます。

固定サイズに変更する

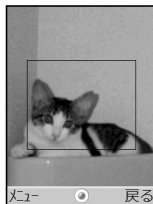


1 「壁紙」～「アラーム」のいずれかを選び、●を押す。

選んだ画像とサイズを示す枠が表示されます。(「壁紙」、「電源On/Off」を選んだときを除く)

- 変更できるサイズは、次のとおりです。

壁紙	横240×縦320ドット
電源On/Off	横240×縦320ドット
着信画像	横176×縦144ドット
アラーム	横240×縦104ドット



着信画像のとき

2 ④で表示範囲を指定する。

- 画像サイズによっては、表示範囲は変更できません。
- 画像サイズ選択のやり直し：⑤(戻る)

3 ●を押す。

4 ⑤(保存)を押す。

5 ファイル名を入力し、●を押す。

編集後の画像が新しい画像としてデータフォルダに保存されます。

サイズを自由に変更する



1 「自由切出」を選び、●を押す。

2 ④で「+」を切り出す部分の左上に移動し、●を押す。

3 ④で「+」を切り出す部分の右下に移動し、●を押す。

- サイズ選択のやり直し：⑤(戻る) → 操作1からやり直す
- 拡大／縮小する：⑥(メニュー) → 「サイズ変更」選択 → ⑦(拡大) / ⑧(縮小)

4 ④で表示範囲を指定する。

- 画像サイズによっては、表示範囲は変更できません。
- 画像サイズ選択のやり直し：⑤(戻る)

5 ●を押す。

6 ⑤(保存)を押す。

7 ファイル名を入力し、●を押す。

編集後の画像が新しい画像としてデータフォルダに保存されます。

静止画を装飾する（レタッチ）

画像の色あいやタッチを変更できます。

- 横52×縦52ドット以上のJPEG画像/PNG画像で、利用できます。連写画像も装飾できます。



1 装飾の種類を選び、**☺**を押す。

- 設定できる装飾の種類は、次のとおりです。

セピア	セピア色で濃淡を表現
きらめき	光る部分を十字に輝かせる効果を表現
波紋	輪の形に広がる波の効果を表現
タイル	周りにタイル調の効果を表現
浮彫りタッチ	メタル系シルバーで立体感を表現
油絵タッチ	ルノワール風油絵タッチ
クリアフレーム	周りに透明なふちを描くフレーム調
円ソフトフレーム	周りを丸くぼかすフレーム調
ソフトフレーム	周りをぼかすフレーム調
ちぎりフレーム	周りを手でちぎった感じのフレーム調

- 装飾のやり直し：**☺**（戻る）

2 **☺**を押す。

3 **☺**（保存）を押す。

4 ファイル名を入力し、**☺**を押す。

編集後の画像が新しい画像としてデータフォルダに保存されます。

注意▶ 画像を装飾すると、画像データサイズが変わるため、装飾した画像の登録や、メールの送信ができないことがあります。

画像と文字/スタンプを組み合わせる

- 「画像加工」のメニューが表示されるファイルで、利用できます。



1 文字を組み合わせる

1 「テキスト貼付」を選び、**☺**を押す。

- 文字色の設定：**☺**（メニュー）▶「文字色」選択▶**☺**▶文字色選択▶**☺**

2 「フリーワード」を選び、**☺**を押す。

- 日付の入力：「日付」選択▶**☺**▶操作2へ

3 文字を入力し、**☺**を押す。

- 最大16文字まで入力できます。
- バーコードの読み取りを利用して、文字を入力することはできません。
- 文字入力のやり直し：**☺**（戻る）▶操作2からやり直す

スタンプを組み合わせる

1 「スタンプ」を選び、**☺**を押す。

2 スタンプを選び、**☺**を押す。

- スタンプ選択のやり直し：**☺**（戻る）▶操作2からやり直す

2 **☺**で文字やスタンプの位置を選び、**☺**を押す。

3 **☺**（保存）を押す。

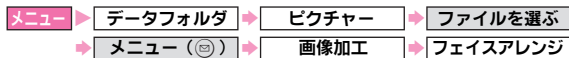
4 ファイル名を入力し、**☺**を押す。

編集後の画像が新しい画像としてデータフォルダに保存されます。

顔写真を加工する（フェイスアレンジ）

画像内の顔を笑い顔や怒った顔、泣き顔などに加工できます。

- JPEG画像/PNG画像で、利用できます。
- フェイスアレンジは、顔パーツ（輪郭、目、口）の位置や大きさを元に加工します。顔が正面を向き、大きく中央に写っているファイルを利用してください。また、次のようなときは、うまく加工できないことがあります。
 - ピントが合っていない/首を傾けている/暗い/目が髪で隠れている/画面の中央に写っていない/口が開いている/メガネをかけている/ヒゲを生やしている など
- 顔パーツの位置や大きさを指定し直して加工することもできます。（☞右記）
- 「画像加工」のメニューが表示されるファイルで、利用できます。



1 アレンジの種類を選び、●を押す。

- 設定できるアレンジの種類は、次のとおりです。

右顔合成	顔の右半分をもとにした左右対称の顔
左顔合成	顔の左半分をもとにした左右対称の顔
微笑む	目、口が微笑んでいる顔
怒る	目、口が怒っている顔
悲しむ	目、口が悲しんでいる顔
パッチリ目	パッチリ目を合成
炎	炎の目を合成
なみだ	なみだを合成
伯爵	メガネとヒゲを合成
カチン	怒りマークを合成

■顔パーツの位置や大きさの確認：☞右記操作1

- 確認の終了：上記操作のあと◎（戻る）

■アレンジのやり直し：◎（戻る）

2 ●を押す。

3 ◎（保存）を押す。

4 ファイル名を入力し、●を押す。

編集後の画像が新しい画像としてデータフォルダに保存されます。

注意 ▶ フェイスアレンジを行った画像をMMSに添付したり、壁紙などに設定して楽しまれるときは、人格権、肖像権を尊重し、他の方の中傷などにご配慮ください。

顔パーツの位置/大きさを調整する

フェイスアレンジ（左記操作1）を行うと、認識した顔パーツの位置が、加工する顔の位置とずれていることがあります。

このときは、以下の操作で位置や大きさを調整できます。

- 顔パーツは画像ごとに調整して登録します。

1 左記操作1で、☹（メニュー）を押したあと、「顔抽出確認」を選び、●を押す。

2 ☹（修正）を押す。

顔輪郭の枠の左上に「+」が表示されます。

3 顔の輪郭を指定する。



◎で顔の輪郭の左上に「+」を移動

◎で顔の輪郭の右下に「+」を移動

顔の輪郭の位置が指定完了

■指定のやり直し：◎（戻る）

4 右目→左目→口の順に、それぞれの顔パーツを指定する。

- 画面上部のガイドに従って、P.9-10操作3と同様に操作します。



- 口の位置を指定したあと●を押すと、指定した顔パーツがすべて表示されます。
- 顔パーツの指定をやり直すときは、P.9-10操作2以降をくり返してください。
- あらかじめ設定されている顔パーツに戻す：◎(戻る)

5 ●を押す。

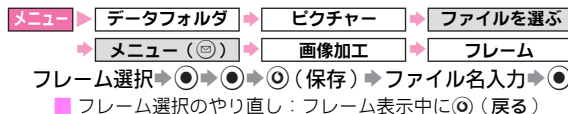
6 ◎ (Yes) を押す。

- 指定した顔パーツを付加した画像が新しい画像としてデータフォルダに登録され、フェイスアレンジ画面に戻ります。
- このあと、この画像を使ってフェイスアレンジの操作を行うと、指定した顔パーツで画像を加工できます。

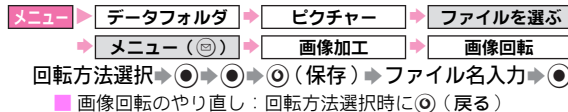
その他の画像加工

- 「画像加工」のメニューが表示されるファイルで、利用できます。

フレーム JPEG画像/PNG画像にフレーム(囲み)を付けることができます。



画像回転 画像の向きを回転させることができます。

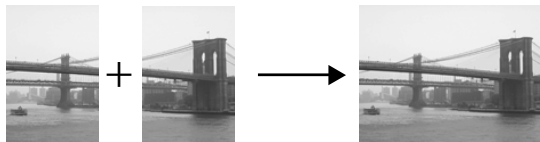


保存形式やファイルサイズを変更する

- 「画像加工」のメニューで編集を行ったファイルの保存形式やファイルサイズを変更することができます。
 - 以下の操作は、各編集作業終了後の画面(編集後の静止画が画面右に表示されている状態)で行います。操作後、各編集作業終了後の画面に戻りますので、画像の保存を行ってください。
- 保存形式を変更する
「保存形式」選択 → ● → 「保存形式」選択 → ● → 保存形式選択 → ● → ◎ (戻る)
 - 変更後は、データサイズや画質が変わることがあります。
- ファイルサイズを変更する
「保存形式」選択 → ● → 「ファイルサイズ」選択 → ● → ファイルサイズ選択 → ● → ◎ (戻る)
 - 変更後は、画質が変わることがあります。

2枚の静止画をパノラマ合成する

2枚のファイル（静止画）を横に並べて、1枚の画像にします。



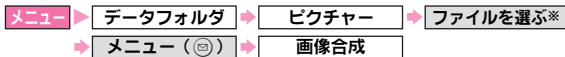
2枚の静止画を選択

パノラマ合成

パノラマ合成で選べる効果は、次のとおりです。

標準	近距離で撮影した静止画、遠距離で撮影した静止画のどちらの合成にも適しています。
近景	近づいて撮影したときに生じる視差の影響を補正します。近距離で撮影した静止画の合成に適しています。
ドキュメント	説明板などの文字のある静止画の合成に適しています。

- 横48×縦64ドット以上、横120×縦160ドットまたは横160×縦120ドット以下のJPEG画像で、利用できます。
- 2枚のファイルサイズが異なるときは、同じサイズになるよう、自動的に一部を切り出して合成します。
- 色あいが異なる2枚の静止画をパノラマ合成すると、うまく合成されないことがあります。



※左側に配置するファイルを選びます。

1 「パノラマ合成」を選び、●を押す。

選んだファイルが1枚目の画像として指定されます。

- 利用できない画像サイズのときは、選択できません。

2 「②」を選び、●を押す。

3 もう1枚のファイルを選び、●を押す。

選んだファイルが2枚目の画像として指定されます。

- 利用できない画像サイズのときは、リスト画面に戻ります。ファイルを選び直してください。

4 「EFFECT」を選び、●を押す。

5 「標準」～「ドキュメント」のいずれかを選び、●を押す。

- 画像の確認：画像選択 → ●
 - 確認の終了：上記操作のあと ⊙（戻る）
- 画像の変更：画像選択 → ● → ⊙（変更） → 画像選択 → ●

6 ⊙（保存）を押す。

7 ●を押す。

8 ファイル名を入力し、●を押す。

合成後の画像が新しい画像としてデータフォルダに保存されます。



パノラマ合成画面

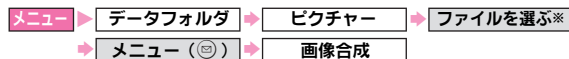
分割画像を作成する

最大4枚の静止画を縮小し、1枚の画像内に配置して分割画像を作成できます。

- JPEG画像/PNG画像で、利用できます。
- あらかじめ、空きメモリがあることを確認して、分割画像を作成してください。
- 1～4枚目の順に、分割画像の左上、右上、左下、右下に配置されます。



分割画像



※左上に配置するファイルを選びます。

1 「分割画像240×320」または「分割画像120×160」を選び、**○**を押す。

選んだファイルが1枚目の画像として指定されます。

2 「**2**」を選び、**○**を押す。

3 ファイルを選び、**○**を押す。

選んだファイルが2枚目の画像として指定されます。

4 操作2～3をくり返し、すべての画像を指定する。

- 操作2では、「**3**」または「**4**」を選んでください。

■分割画像の確認：**⊖**（メニュー）⇒「全画面表示」選択⇒**○**

■確認の終了：上記操作のあと**⊙**（戻る）

■画像の変更：画像選択⇒**○**⇒**⊖**（変更）⇒画像選択⇒**○**

■画像の削除：画像選択⇒**⊖**（メニュー）⇒「削除」選択⇒**○**⇒**⊖**（Yes）



分割画像作成画面

5 **○**（保存）を押す。

6 ファイル名を入力し、**○**を押す。

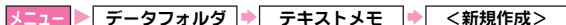
合成後の画像が新しい画像としてデータフォルダに保存されます。

テキストメモの利用

よく使う文章を登録し、メッセージの本文入力などで利用できます。

- 1件につき最大256文字、50件まで登録できます。

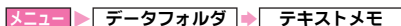
テキストメモに文章を登録する



- 1 本文を入力し、**●**を押す。

補足▶ 登録したテキストメモを文字入力画面に挿入するときは、「テキストメモを利用する」(P.3-13)を参照してください。
登録したテキストメモを直接呼び出して、メールに挿入することもできます。(P.9-6)

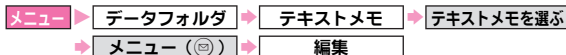
テキストメモを確認する



- 1 テキストメモを選び、**●**を押す。

■ 確認の終了：上記操作のあと**⊙**(戻る)

テキストメモを修正する

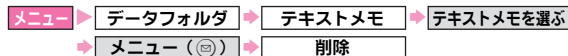


- 1 内容を修正し、**●**を押す。

上書き保存されます。

テキストメモを削除する

登録したテキストメモを1件ずつ削除します。

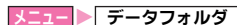


- 1 **⊙**(Yes)を押す。

フォルダ/ファイルの管理

新しいフォルダを作成する

- 同じ階層に、同じフォルダ名では作成できません。
- カスタムスクリーンフォルダ、デジタルカメラフォルダ、Vアプリフォルダ、ICアプリフォルダ、テキストメモフォルダには、新しいフォルダは作成できません。



- 1 フォルダを選び、**●**を押す。

- カスタムスクリーンフォルダ、デジタルカメラフォルダ、Vアプリフォルダ、ICアプリフォルダ、テキストメモフォルダでは操作できません。

- 2 **⊙**(メニュー)を押す。

- その他ファイルフォルダ選択時：上記操作のあと「その他」選択**●**
■ その他ファイルフォルダにファイルがないときは、この操作は必要ありません。

- 3 「フォルダ作成」を選び、**●**を押す。

- 4 フォルダ名を入力し、**●**を押す。

フォルダ名/ファイル名を変更する

- ファイルの拡張子を変更できません。
- 同じ階層に、同じフォルダ名/ファイル名は使えません。
また、次の文字は使用できません。
 - 半角の「¥」/「/」/「:」/「;」/「.」/「<」/「>」/「|」/「?」/「*」/「"」
- メモリの空き容量が少ないときは、変更できません。
- デジタルカメラフォルダ、Vアプリフォルダ、ICアプリフォルダ、テキストメモフォルダのフォルダ名/ファイル名は、変更できません。
 - テキストメモフォルダ内のリストに表示されている内容は、テキストメモの内容の先頭部分です。ここでの操作では変更できません。(テキストメモの内容の先頭部分を変更すると、変更されます。)

メニュー ▶ データフォルダ

- 1** フォルダを選び、**○**を押す。
 - デジタルカメラフォルダ、Vアプリフォルダ、ICアプリフォルダ、テキストメモフォルダでは操作できません。
- 2** フォルダまたはファイルを選び、**⊖**(メニュー)を押す。
- 3** 「フォルダ名変更」または「ファイル名変更」を選び、**○**を押す。
- 4** フォルダ名またはファイル名を修正し、**○**を押す。

フォルダ/ファイルを削除する

新規作成したフォルダや、データフォルダ内に保存されているファイルを削除します。

- フォルダを選択したときに、フォルダ内にファイルがあるとフォルダは削除できません。
- テキストメモフォルダ内のファイルの削除は、「**テキストメモを削除する**」(☞P.9-14)を、Vアプリフォルダ/ICアプリフォルダ内のファイルの削除は、「**Vアプリを削除する**」(☞P.16-6)を参照してください。

メニュー ▶ データフォルダ

- 1** フォルダを選び、**○**を押す。
 - Vアプリフォルダ、ICアプリフォルダ、テキストメモフォルダでは操作できません。
- 2** フォルダを削除する
 - フォルダを選び、**⊖**(メニュー)を押す。
ファイルを1件削除する
 - ファイルを選び、**⊖**(メニュー)を押す。
複数のファイルを削除する
 - ファイルを複数選択し(☞P.9-5操作2以降)、**⊖**(メニュー)を押す。
- 3** 「削除」を選び、**○**を押す。
- 4** **⊕**(Yes)を押す。

ファイルをコピー／移動する

データフォルダ内のファイルを、新しく作成したフォルダや、メモ리카ードへコピー／移動します。

- デジタルカメラフォルダ内のファイルは、ピクチャーフォルダ（804SH／メモ리카ード）へコピー／移動できます。
- コピー／転送不可ファイルは、コピーできません。
- ファイルの種類やデータの内容によっては、コピー／移動できないことがあります。
- Vアプリフォルダ、ICアプリフォルダ、テキストメモフォルダのファイルは、コピー／移動できません。

メニュー ▶ データフォルダ

1 フォルダを選び、**○**を押す。

- Vアプリフォルダ、ICアプリフォルダ、テキストメモフォルダでは操作できません。
- 新しく作成したフォルダ／デジタルカメラフォルダ選択時：フォルダ選択 ▶ **○**

2 1件ずつコピー／移動する

□ ファイルを選び、**⊖**（メニュー）を押す。

複数のファイルをコピー／移動する

□ ファイルを複数選択し（ P.9-5操作2以降）、

⊖（メニュー）を押す。

- このあと、操作4へ進みます。

3 「その他」を選び、**○**を押す。

4 「コピー」または「移動」を選び、**○**を押す。

5 コピー／移動先を選び、**○**を押す。

- 注意** ▶
- メモ리카ードへコピー／移動したファイルの種類やデータの内容によっては、他のポータブルデバイス（携帯電話やパソコンなど）で利用できないことがあります。
 - 複数またはすべてのファイルをコピーする場合に、著作権で保護されているファイルが含まれていたときは、エラーが表示されます。このとき、著作権で保護されているファイル以外はコピーされています。
 - 同じ名前のファイルがあるフォルダに、ファイルをコピー／移動すると、ファイル名が変わることがあります。

設定／通信

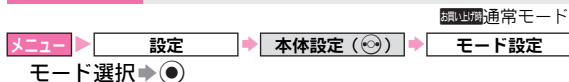
モード設定

お使いになる状況に応じて、着信時の動作や各種効果音などを設定します。

- あらかじめ登録されている次のモードごとに設定できます。
 - 通常モード
 - ミーティングモード
 - アクティブモード
 - 運転中モード
 - ヘッドセットモード
 - マナーモード

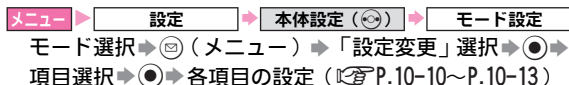
モードを選択する

利用するモードの選択 利用するモードを選びます。



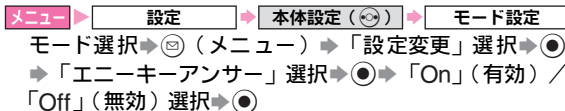
モードの設定を変更する

設定変更 (着信時の動作) 各モードの音量、着信音/ムービー、パイプ、着信ライト設定、インフォメーションライト設定、効果音を変更します。



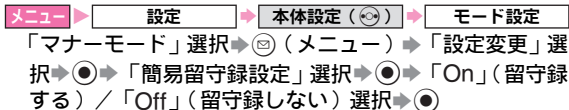
エニーキーアンサー エニーキーアンサー (☞ P.2-5) を有効にするかどうかを設定します。

設定項目 通常モード/ミーティングモード/アクティブモード/マナーモード: Off (無効)、
運転中モード/ヘッドセットモード: On (有効)



簡易留守録 マナーモード中の着信に対して簡易留守録するかどうかを設定します。

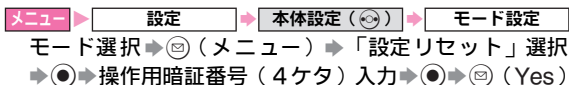
■ マナーモードだけに、設定できます。
設定項目 On (留守録する)



注意 ツール内の「簡易留守録」(☞ P.2-8)を設定していても、マナーモード設定中はここでの「簡易留守録設定」が優先されます。

各モードの設定をお買い上げ時の状態に戻す

設定リセット 各モードの設定をお買い上げ時の状態に戻します。



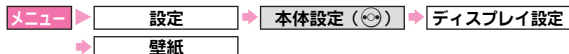
ディスプレイ設定

ディスプレイ表示を設定する

壁紙

お好みの画像を待受画面の壁紙として設定します。

詳しくはシトラス



「固定データ」/「ピクチャー」/「その他ファイル」選択 → ● → 画像選択 → ● → ●

■ 壁紙の解除: 「Off」選択 → ●

カスタムスクリーン設定時に壁紙を設定すると

■ 設定した内容が優先されます。(カスタムスクリーンは解除されません。)

壁紙をカスタムスクリーンに戻すときは、「固定データ」などの選択時に次の操作を行います。

「カスタムスクリーン」選択 → ● → ●

注意 ▶ ● メール受信中に壁紙を設定すると、設定完了までに時間がかかることがあります。(約30秒)

- また、設定が完了するまで、音声電話は着信できません。
- 画像によっては、うまく表示されなかったり、壁紙に設定できないことがあります。

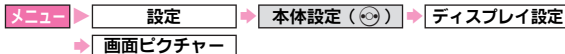
補足 ▶ ● Vアプリ待受を設定していると、壁紙を設定しても表示されないことがあります。

- 壁紙を設定すると、「Off」にしているときに比べて、電池バックの利用可能時間が短くなります。

画面ピクチャー

お好みの画像を、各表示場面(電源On/電源Off時、着信時、アラーム動作時)で表示します。

詳しくは電源On/電源Off: 固定データ、音声着信/TVコール着信/アラーム: パターン1



電源On/電源Off時

「電源On」/「電源Off」選択 → ● → 「固定データ」/「ピクチャー」/「その他ファイル」選択 → ● → ●

■ 「ピクチャー」/「その他ファイル」選択時: 上記操作のあと画像選択 → ● → ●

着信時/アラーム動作時

「音声着信」/「TVコール着信」/「アラーム」選択 → ● → ●
「パターン1」~「パターン3」/「ピクチャー」/「その他ファイル」選択 → ● → ●

■ 「ピクチャー」/「その他ファイル」選択時: 上記操作のあと画像選択 → ● → ●

- 「ピクチャー」または「その他ファイル」を選ぶと、画像によっては、表示範囲指定画面が表示されます。🔄で表示範囲を示す枠内に画像を移動したあと、●を押してください。

カスタムスクリーン設定時に画面ピクチャーを設定すると

■ 設定した内容が優先されます。(カスタムスクリーンは解除されません。)

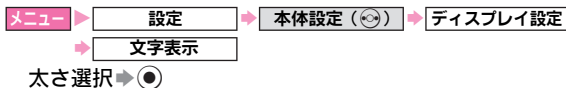
表示場面が「音声着信」、「TVコール着信」、「アラーム」の場合、画面ピクチャーをカスタムスクリーンに戻すときは、「パターン1」などの選択時に次の操作を行います。

「カスタムスクリーン」選択 → ● → ●

- 注意** ▶ ● 選択しているモードに登録している着信音／ムービーによっては、画面ピクチャーの設定が無効となることがあります。
- 電話帳の着信音／ムービーまたはフォトを登録している相手から電話番号が通知されて電話がかかってきたときは、ここでの設定にかかわらず、電話帳に登録されている画像が表示されます。

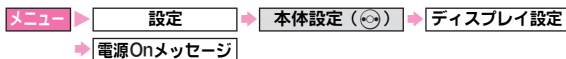
文字表示 画面に表示される文字の太さを設定します。

通話中 普通



**電源On
メッセージ** 電源を入れたときに、画面にメッセージを表示するかどうかを設定します。

通話中 Off (表示しない)



表示内容を設定する

「メッセージ編集」選択 ▶ ● ▶ メッセージ入力 ▶ ●

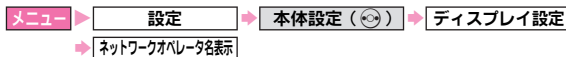
- 最大10文字まで入力できます。
- このあと、On/Off設定を「On」にします。

電源OnメッセージのOn/Offを設定する

「On/Off設定」選択 ▶ ● ▶ 「On」(表示する) / 「Off」(表示しない) 選択 ▶ ●

ネットワークオペレーター名表示 待受画面に、ご利用の通信会社の情報(「Vodafone JP」など)を表示するかどうかを設定します。

通話中 Off (表示しない)



「On」(表示する) / 「Off」(表示しない) 選択 ▶ ●

**日本語/英語切替
(Language)** 画面の表示を、日本語または英語に設定します。


通話中 自動



- 「自動」にすると、取り付けているUSIMカードの言語情報に従って表示が切り替わります。


カスタムスクリーンを設定する

804SHの各画面表示や着信音を、キャラクターなどの統一イメージに一括して変更することができます。

- あらかじめ登録されているカスタムスクリーン(固定データ)を利用したり、ウェブからカスタムスクリーンをダウンロードして利用することができます。
- あらかじめ登録されているカスタムスクリーン(固定データ)は、804SHでカスタムスクリーンを設定するだけで利用できます。(固定データには、「Calm light」「Soft square」「DJ MICKEY」があります。)
- お買い上げ時には、「Calm light」に設定されています。
- 804SHのデータフォルダのカスタムスクリーンフォルダには、カスタムスクリーンカタログ(「」表示)が数種類保存されています。カスタムスクリーンカタログは、804SHで利用できるキャラクターなどを紹介するデータです。カスタムスクリーンには設定できません。

カスタムスクリーンをダウンロードする

カスタムスクリーンは、804SHのデータフォルダのカスタムスクリーンフォルダからダウンロードします。





- カスタムスクリーンには、有料のものが有ります。
- 有料のカスタムスクリーンは、カスタムスクリーンキーを購入（ダウンロード）することで、利用できるようになります。（右記）
- カスタムスクリーンおよびカスタムスクリーンキーのダウンロードはウェブを利用します。電波状態のよい所で操作してください。
- パソコンを使ってインターネット「カスタモ」(<http://www.custamo.com/>)からダウンロードすることもできます。

注意▶ ご利用にあたっては、カスタムスクリーンの提供サイトの情報（カスタムスクリーンの料金などの詳細）を必ずご確認ください。

メニュー ▶ データフォルダ ▶ カスタムスクリーン

1 「ダウンロード」を選び、を押す。

ウェブに接続され、カスタムスクリーン提供サイトの画面が表示されます。

- カスタムスクリーンカタログを利用してダウンロードする：
カスタムスクリーンカタログ（表示）選択▶▶
（設定）▶（Yes）

2 カスタムスクリーンの提供サイトから、カスタムスクリーンをダウンロードする。

- 必ず、提供サイトの情報をご確認ください。
- パソコンでダウンロードしたときは、メモリカードの次のフォルダに保存してください。また、ファイル名などは変更しないでください。
 - PRIVATE/VODAFONE/My Items/Themes






■カスタムスクリーンキーを購入する


メニュー ▶ データフォルダ

1 「カスタムスクリーン」を選び、を押す。


利用できるカスタムスクリーンが表示されます。

- カスタムスクリーンの種類とマークの意味は、次のとおりです。

有料/無料	キーの有無	設定/未設定	マーク
有料	あり	設定	
		未設定	
	なし	設定	
		未設定	
無料	—	設定	
	—	未設定	なし

■ 804SH/メモリカードの切替：

2 カスタムスクリーンキーをダウンロードするカスタムスクリーンを選び、（メニュー）を押す。

- 「」が表示されているカスタムスクリーンを選んでください。

3 「コンテンツ・キー取得」を選び、を押す。

4 ㊦ (取得) を押す。

ウェブに接続され、カスタムスクリーンキーダウンロードの画面が表示されます。

- カスタムスクリーンキーダウンロードの画面では、次の内容などが確認できます。
 - カスタムスクリーンキーの料金
 - お支払方法
 - 利用規約
 - カスタムスクリーンキーに関するお問い合わせ先
- 操作の中止：㊦ (キャンセル)

5 利用規約などの内容を十分確認したうえで、画面の内容に従い、カスタムスクリーンキーをダウンロードする。

6 ダウンロード完了後、㊦ (OK) を押す。

7 ㊦ (Yes) を押す。

- カスタムスクリーン設定の中止：㊦ (No)

8 ㊦ (OK) を押す。

カスタムスクリーンが設定されたあと、データフォルダのカスタムスクリーンフォルダ画面に戻ります。

注意▶ カスタムスクリーンキーダウンロード後に、電話番号やお客様情報の異なる別のUSIMカードを取り付けると、カスタムスクリーンキーは削除されます。

カスタムスクリーンキーの削除 カスタムスクリーンとカスタムスクリーンキーを削除します。

メニュー▶ データフォルダ▶ カスタムスクリーン

カスタムスクリーン選択▶ ㊦ (メニュー)▶ 「削除」選択▶ ㊦▶ ㊦ (Yes)

- カスタムスクリーンキーも同時に削除：上記操作のあと ㊦ (Yes)
 - カスタムスクリーンキー 削除の中止 (カスタムスクリーンだけ削除)：上記操作のあと ㊦ (No)
- カスタムスクリーンキーだけを削除することはできません。
- あらかじめ登録されているカスタムスクリーンカタログも消去できます。

Webアクセス カスタムスクリーン提供元のサイトに接続します。

メニュー▶ データフォルダ▶ カスタムスクリーン

カスタムスクリーン選択▶ ㊦ (メニュー)▶ 「Webアクセス」選択▶ ㊦

- カスタムスクリーンに提供元のサイト情報がないときは、「Webアクセス」は表示されません。

カスタムスクリーンを設定する

- カスタムスクリーンによっては、設定完了までに時間がかかることがあります。設定中は㊦を押しても中止できません。

■ あらかじめ登録されているカスタムスクリーンを設定する

メニュー▶ 設定▶ 本体設定 (㊦)▶ カスタムスクリーン▶ 固定データ

1 「Calm light」、「Soft square」、「DJ MICKEY」のいずれかを選び、㊦を押す。

■データフォルダ内のカスタムスクリーンを設定する

メニュー ▶ データフォルダ

1 「カスタムスクリーン」を選び、**○**を押す。

利用できるカスタムスクリーンが表示されます。
(マークの意味：☑ P.10-5)

■ 804SH / メモリカードの切替：☑

2 設定するカスタムスクリーンを選び、**○**を押す。

●「**☑**」が表示されていないカスタムスクリーンを選んでください。

●カスタムスクリーンを選び**☑**(メニュー)を押すと、カスタムスクリーンの詳細情報確認(プロバティ)、ファイル名変更、コピー/移動が行えます。(☑ P.9-5、P.9-15、P.9-16)

3 **☑**(設定)を押す。

4 **☑**(OK)を押す。

カスタムスクリーンが設定されたあと、データフォルダのカスタムスクリーンフォルダ画面に戻ります。

- 注意 ▶ ● カスタムスクリーンによっては、壁紙、画面ビクチャー(音声着信/TVコール着信/アラーム)、着信音(音声着信/TVコール着信/メール着信)などのデータが準備されていないことがあります。このときは、お買い上げ時の設定になります。
- 電池残量が不足しているときやファイルの内容によっては、カスタムスクリーンが設定できないことがあります。

補足 ▶ メモリカード内のカスタムスクリーンを設定したあと、メモリカードを取り外したり、他のメモリカードを取り付けても、カスタムスクリーンは解除されません。

ディスプレイ / ボタンの照明を設定する

バックライト 照明の点灯時間(自動的に消えるまでの時間)の設定や、ディスプレイ照明の明るさを調整します。

バックライト 点灯時間：15秒、明るさ調整：明るさ2

メニュー ▶ **設定** ▶ **本体設定 (☑)** ▶ **ディスプレイ設定**
▶ **バックライト**

ディスプレイ / ボタン照明の点灯時間を設定する

「点灯時間」選択 ▶ **○** ▶ 時間選択 ▶ **○**

■ 点灯しないようにする：「Off」選択 ▶ **○**

ディスプレイ照明の明るさを調整する

「明るさ調整」選択 ▶ **○** ▶ **○** (明るさ選択) ▶ **○**

補足 ▶ ボタン照明の明るさは調整できません。

パネル点灯時間 ディスプレイ表示の点灯時間(自動的に消えるまでの時間)を設定します。

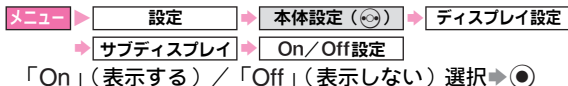
バックライト 2分

メニュー ▶ **設定** ▶ **本体設定 (☑)** ▶ **ディスプレイ設定**
▶ **パネル点灯時間**
時間選択 ▶ **○**

サブディスプレイを設定する

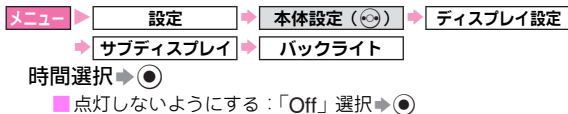
On/Off設定 サブディスプレイを表示するかどうかを設定します。

表示時間 On (表示する)



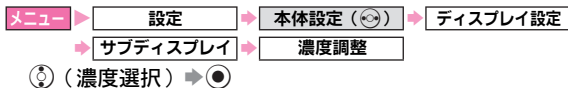
バックライト サブディスプレイ照明の点灯時間(自動的に消えるまでの時間)を設定します。

表示時間 15秒



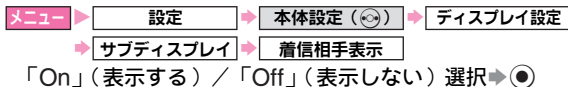
濃度調整 サブディスプレイの液晶濃度を調整します。

表示時間 濃度 5



着信相手表示 着信時に相手の電話番号(名前)を表示するかどうかを設定します。

表示時間 On (表示する)

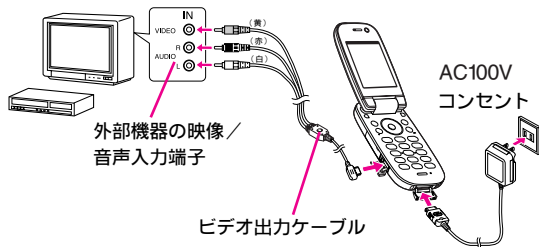


外部出力を利用する

テレビやビデオなど他の機器(以降「外部機器」と記載)と804SHを接続し、外部機器に804SHの画面を出力できます。

- 804SHと外部機器は、オプション品のビデオ出力ケーブルで接続します。
- 外部出力できる画面は次のとおりです。
 - Vアプリ
 - 画像ビューア
 - ビデオプレイヤー
- 画像や音声によっては、外部出力できないものがあります。
- 804SHに取り付けたメモリカード内のデータも、見ることができます。
- 外部出力に対応したVアプリも、外部機器で表示できます。
- Vアプリなどを外部出力しているときは、804SHの画面では表示されません。
- クローズポジションのときは、外部出力できません。

外部機器と接続する



接続時のご注意

外部機器と接続するときやプラグを抜くときは、次の点にご注意ください。

- 接続するときやプラグを抜くときは、外部機器側の電源をいったん切ってください。
- ビデオ出力ケーブルは外部機器側のビデオ入力に接続してください。誤ってビデオ出力端子など他の端子に接続すると、故障の原因となります。また、ビデオ出力ケーブルは804SH以外へは接続しないでください。
- ビデオ出力ケーブルのプラグは、ゆっくりと確実に差し込んでください。また、抜くときは、プラグを持ってゆっくり抜いてください。
- ビデオ出力ケーブルを強くひっぱったり、プラグ付近をねじったり、無理な力を加えないでください。
804SHのVIDEO OUT端子やビデオ出力ケーブルが破損する恐れがあります。

出力方式を設定する

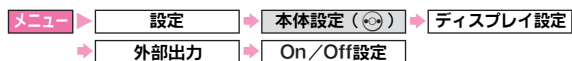


1 「NTSC」または「PAL」を選び、●を押す。

注意▶ 日本で外部出力を利用するときは、「NTSC」にしてください。その他の地域では、その地域のテレビシステムに合わせて、出力方式を設定してください。

外部出力を利用する

- あらかじめ、804SHと外部機器を接続しておいてください。
- お買い上げ時には、「Off」に設定されています。



1 「On」を選び、●を押す。

- 外部機器への出力をしない：「Off」選択▶●

2 静止画や動画など、外部出力可能な画面を表示する。

外部出力が始まります。

- Vアプリや動画を外部出力しているときは、(⏮)を押すと外部機器での表示と804SHでの表示を切り替えることができます。
 - 動画のときは、切り替えるたびに最初から再生されます。
- 外部出力を終了するとき、次の操作を行います。
 - ●を押す
 - ●(戻る)を押す(静止画/動画だけ)
 - (⏮)を押す(静止画/動画だけ)
 - 804SHをクローズポジションにする

表示サイズを切り替える

■外部出力のOn/Off設定を「On」にしたあと、次の操作を行います。

「表示サイズ」選択▶▶▶「等倍」/「拡大」選択▶▶▶

画像を回転する


■外部出力のOn/Off設定を「On」にしたあと、次の操作を行います。

「回転表示」選択▶▶▶「回転なし」～「180°」選択▶▶▶

- ピクチャーフォルダの画像やVアプリの画面は、回転できません。

外部機器の画面全体に画像を表示する（全画面表示）

■外部出力中に次の操作を行います。

（メニュー）▶「全画面表示」選択▶▶▶

- 画像によっては、全画面表示できないことがあります。

- 注意**▶
- 外部出力利用中は、804SHと接続した外部機器側で、音量調節を行ってください。また、804SHを抜く前に外部機器の音量が大きくなりすぎていないことをご確認のうえ、外部機器の電源を切ってください。
 - お使いの外部機器によっては、画面にしま模様などが出たり画像が乱れることがあります。また、表示サイズ切替を「拡大」にしているときは、画像の一部（上下）が表示されないことがあります。




- 補足**▶ 外部出力すると、外部出力していないときに比べて、電池バックの利用時間が短くなります。

サウンド設定

着信時の動作を設定する

音量 着信音量やメール着信音量などを設定します。



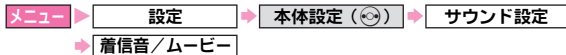
「着信音量」/「メール着信」/「効果音/サウンド再生」選択▶▶▶▶▶（音量調節）▶▶▶

- 「音量5」が最大です。「ステップトーン」に設定すると、約4秒ごとに、「音量1」～「音量5」の順に音が大きくなります。（「効果音/サウンド再生」には「ステップトーン」は設定できません。）
- 設定できる内容は、次のとおりです。

着信音量	音声着信、TVコール着信
メール着信	メール着信
効果音/サウンド再生	効果音、データフォルダ内のサウンド再生

- 注意**▶
- 着うた[®]を着信音に設定しているときは、音量を「ステップトーン」にしても、ステップトーンでは鳴りません。「音量3」で鳴ります。
 - サブディスプレイがある面を下にして置くと、スピーカーがふさがれるため、着信音量が小さく聞こえます。待受時は、サブディスプレイ面を上にして置くことをおすすめします。

着信音 / ムービー 着信音 / ムービーを着信の種類（音声着信、TVコール着信、メール着信）別に設定できます。



着信音を設定する

「音声着信」 / 「TVコール着信」 / 「メール着信」選択
→ ● → 「着信音選択」選択 → ● → 「固定データ」 / 「データフォルダ」選択 → ● → 着信音選択 → ⊕ (決定)

- データフォルダ内のデータを設定：着信音選択後 ●
- 固定データの再生：着信音選択後 ●
 - 再生の停止：上記操作のあと ●
- データフォルダ内のデータの再生：着信音選択後 ⊕ (メニュー) → 「再生」選択 → ●
 - 再生の停止：上記操作のあと ⊕ (戻る)

ムービーを設定する

「音声着信」 / 「TVコール着信」 / 「メール着信」選択
→ ● → 「ムービー選択」選択 → ● → ムービー選択 → ●

- 再生：ムービー選択後 ⊕ (メニュー) → 「再生」選択 → ●
 - 再生の停止：上記操作のあと ⊕ (戻る)

呼出時間を設定する（メール着信）

「メール着信」選択 → ● → 「鳴動時間」選択 → ● → 着信鳴動時間入力（01～99秒） → ●

カスタムスクリーン設定時に着信音 / ムービーを設定すると

- 設定した内容が優先されます。（カスタムスクリーンは解除されません。）

着信音 / ムービーをカスタムスクリーンに戻すときは、「着信音選択」 / 「ムービー選択」選択時に次の操作を行います。

「カスタムスクリーン」選択 → ● → ⊕

- 注意**
- 音声やサウンドのデータ内容などによっては、着信音に設定できないことがあります。
 - ウェブでファイルをダウンロードしているときや、ストリーミング再生しているときなどに音声着信があると、お買い上げ時の着信音が鳴ることがあります。
 - 着信と連動するタイプのVアプリをVアプリ待受に設定しているときは、ここで設定した着信音 / ムービーが動作しないことがあります。

- 補足**
- 3Mバイト以上のvideo/3gpp形式などの動画ファイルを着信音に設定すると、着信時、再生が始まるまでに約3秒かかります。

バイブ

着信時のバイブレータを設定します。SMAFファイルに連動するように設定することもできます。

設定 / 通信



On / Offを設定する

「音声 / TVコール着信」 / 「メール着信」選択 → ● → 「On / Off設定」選択 → ● → 「On」 / 「音連動」 / 「Off」選択 → ●

- 「音連動」は、着信音に設定したメロディ（SMAFファイル）にバイブレータが設定されている場合、メロディ内のバイブレータ設定に従って動作させるときに選びます。バイブレータが設定されていないメロディ（SMAFファイル）には無効となります。

バイブパターンを設定する

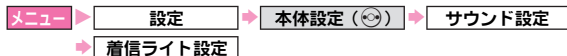
「音声 / TVコール着信」 / 「メール着信」選択 → ● → 「バイブパターン」選択 → ● → 「パターン1」～「パターン5」選択 → ●

- バイブパターンの確認：パターン選択後 ⊕ (再生)
 - 確認の終了：上記操作のあと ⊕ (停止)

注意 ▶ バイブレータを設定中、804SHを机の上などに置いておくと、着信があったとき振動により落下することがあります。充電するときは、落下防止のためにも「Off」にすることをおすすめします。

着信ライト設定 着信時にモバイルライトを点滅させるかどうかを設定します。

設定項目 On



On/Offを設定する

「音声着信」／「TVコール着信」／「メール着信」選択 ▶
●▶ 「On/Off設定」選択 ▶ ●▶ 「On」／「音連動」／
「Off」選択 ▶ ●

●「音連動」は、着信音に設定したメロディ（SMAFファイル）にライトが設定されている場合、メロディ内のライト設定に従って動作させるときに選びます。ライトが設定されていないメロディ（SMAFファイル）には無効となります。

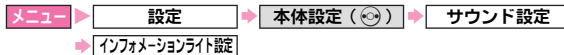
着信ライトの色を設定する

「音声着信」／「TVコール着信」／「メール着信」選択 ▶
●▶ 「ライト色設定」選択 ▶ ●▶ 色選択 ▶ ●

- ライト色の確認：色選択後 (⊖) (再生)
- 確認の終了：上記操作のあと (⊕) (停止)

インフォメーションライト設定 不在着信などに、モバイルライトまたはスモールライトを点滅してお知らせするかどうかを設定します。

設定項目 On (モバイルライト) / グリーン



On/Offを設定する

「不在着信」／「メール着信」／「簡易留守録」選択 ▶ ●▶
「On/Off設定」選択 ▶ ●▶ 「On (モバイルライト)」／
「On (スモールライト)」／「Off」選択 ▶ ●

モバイルライトの色を設定する

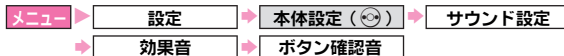
「不在着信」／「メール着信」／「簡易留守録」選択 ▶ ●▶
「モバイルライト色設定」選択 ▶ ●▶ 色選択 ▶ ●

- ライト色の確認：色選択後 (⊖) (再生)
- 確認の終了：上記操作のあと (⊕) (停止)

各種効果音を設定する

ボタン確認音 ボタンを押したときの音を設定します。

設定項目 プッシュトーン



プッシュトーンに設定する

「プッシュトーン」選択 ▶ ●

パターンに設定する

「パターン1」／「パターン2」／「パターン3」選択 ▶
⊖ (決定)

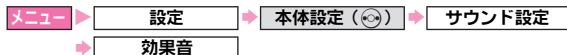
- パターンの確認：パターン選択後 ●
- 確認の終了：上記操作のあと ●

音を消す

「Off」選択 ▶ ●

エラー音/電源On音/電源Off音 エラー時や電源On/Off時の音と鳴動時間を設定します。

設定例 エラー音：エラー1/鳴動時間0.5秒、
電源On音/電源Off音：オープニング&エンディング1/鳴動時間3秒



エラー音/電源On音/電源Off音を設定する

「エラー音」/「電源On音」/「電源Off音」選択 ▶ ● ▶
「音選択」選択 ▶ ● ▶ 「固定データ」/「データフォルダ」選択 ▶ ● ▶ 音選択 ▶ (決定)

- データフォルダ内のデータを設定：音選択後 ●
- 固定データの再生：音選択後 ●
 - 再生の停止：上記操作のあと ●
- データフォルダ内のデータの再生：音選択後 (メニュー) ▶ 「再生」選択 ▶ ●
 - 再生の停止：上記操作のあと (戻る)

鳴動時間を設定する

「エラー音」/「電源On音」/「電源Off音」選択 ▶ ● ▶
「鳴動時間」選択 ▶ ● ▶ 時間選択/時間入力 ▶ ●

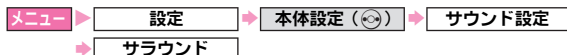
音を消す

「エラー音」/「電源On音」/「電源Off音」選択 ▶ ● ▶
「音選択」選択 ▶ ● ▶ 「Off」選択 ▶ ●

その他の音を設定する

サラウンド スピーカーのサラウンド効果（奥行き感）を出すかどうかを設定します。

設定例 On



「On」/「音連動」/「Off」選択 ▶ ●

注意 ▶ サラウンドを「On」にしている場合、着うた[®]やメディアプレイヤーを再生しているときにクローズポジションからオープンポジションに変更すると、瞬間的に音が途切れることがあります。故障ではありません。

日時設定

● 下記の項目は、それぞれのページを参照してください。

世界時計	🔍 P.11-13	アラーム	🔍 P.11-10
------	-----------	------	-----------

日付時刻設定 804SHの日付/時刻を設定します。



西暦入力(4ケタ) ▶ 月入力(2ケタ) ▶ 日入力(2ケタ)
▶ 時入力(2ケタ：24時間制) ▶ 分入力(2ケタ) ▶ ●

● 曜日は自動的に設定されます。

注意 ▶ 設定した時刻は、電池パックを交換するときにも保持されますが、約1週間程度電池パックを外しているか、空の状態で放置していると、記憶が消えることがあります。そのときは、日付/時刻を再設定してください。

補足 ▶ ● 日付/時刻を設定していないとき、着信履歴や発信履歴などの日時は「--/--/--」と表示されます。
● ボタンを押し間違えたときは、(🔍)でカーソルを移動したあと、正しい数字を入力してください。
● 待受画面に表示される時計の表示方法を設定したり、カレンダーを表示することもできます。(🔍 P.10-14)

**タイムゾーン/
サマータイム設定** お使いの地域(タイムゾーン)を設定します。
また、サマータイムも設定できます。

設定例 地域：東京、サマータイム：Off

メニュー ▶ 設定 ▶ 本体設定 (⊕) ▶ 日時設定

地域(都市)を設定する

「タイムゾーン設定」選択 ▶ ● ▶ ● ▶ ● (地域選択) ▶ ●

- お使いの地域が未登録：⊕ (メニュー) ▶ 「オリジナルゾーン設定」選択 ▶ ● ▶ 都市名入力(最大16文字) ▶ ● ▶
⊕ (+) / ⊖ (-) ▶ ● ▶ 時差入力 ▶ ●

サマータイムを設定する

「サマータイム設定」選択 ▶ ● ▶ 「On」選択 ▶ ●

- サマータイム設定の解除：「サマータイム設定」選択 ▶ ● ▶ 「Off」選択 ▶ ●

- サマータイムを設定すると、設定した都市の時刻が、1時間進んだ状態で表示されます。

時計/カレンダー表示 時計やカレンダーの表示形式を設定します。

設定例 時計表示：大、カレンダー表示：Off

メニュー ▶ 設定 ▶ 本体設定 (⊕) ▶ 日時設定
▶ 時計/カレンダー表示

時計表示形式を設定する

「時計表示」選択 ▶ ● ▶ 「大」/「小」/「世界時計」選択 ▶ ●

- 時計を表示しない：表示形式選択時に「Off」選択 ▶ ●

カレンダー表示形式を設定する

「カレンダー表示」選択 ▶ ● ▶ 「1ヶ月」/「2ヶ月」選択 ▶ ●

- カレンダーを表示しない：表示形式選択時に「Off」選択 ▶ ●

■ カレンダーの見かた



現在の日付

- 現在の日付は、反転表示されています。

予定が登録されている日付

- 予定(ⓘ P.11-2)が登録されている日付には、アンダーラインが表示されます。

補足

- 壁紙を設定しているときは、壁紙の画像の上にカレンダーが表示されます。
- Vアプリ待受を設定しているとカレンダーが表示されないことがあります。

日付/時刻フォーマット 時刻の時間制(24時間制/12時間制)や日付の表示形式を設定します。

設定例 時刻フォーマット：24時間、日付フォーマット：年/月/日

メニュー ▶ 設定 ▶ 本体設定 (⊕) ▶ 日時設定

時刻フォーマットを設定する

「時刻フォーマット」選択 ▶ ● ▶ 「24時間」/「12時間」選択 ▶ ●

日付フォーマットを設定する

「日付フォーマット」選択 ▶ ● ▶ 「日・月・年」/「月・日・年」/「年/月/日」選択 ▶ ●

カレンダーフォーマット 一週間の始まりを日曜日にするか、月曜日にするかを設定します。

設定例 日曜日-土曜日

メニュー ▶ 設定 ▶ 本体設定 (⊕) ▶ 日時設定

▶ カレンダーフォーマット

「日曜日-土曜日」/「月曜日-日曜日」選択 ▶ ●

アラーム電源 On設定 電源を切った状態でアラーム時刻になったとき、自動的に電源を入れ、アラームが鳴るようにします。



「On」選択 → ●

■アラーム電源On設定の解除: 「Off」選択 → ●

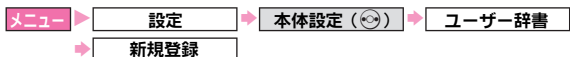
ユーザー辞書

よく使う言葉を登録する

よく使う言葉（単語）に読みを付けて、登録できます。登録した単語は、読みを入力して漢字変換すると、変換候補に表示され入力できます。

- ユーザー辞書は、最大100件まで登録できます。
- 同じ読みは5件まで登録できます。

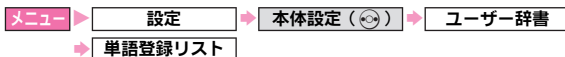
ユーザー辞書の登録 新しくユーザー辞書を登録します。



単語入力 → ● → 読み入力 → ●

- 単語は最大15文字まで、読みはひらがなで最大8文字まで入力できます。

ユーザー辞書の修正/消去 登録したユーザー辞書を修正/消去します。



ユーザー辞書を修正する

単語選択 → ⊕ (メニュー) → 「編集」選択 → ● → 単語修正 → ● → 読み修正 → ● → ⊕ (Yes)

ユーザー辞書を消去する

単語選択 → ⊕ (メニュー) → 「消去」選択 → ● → ⊕ (Yes)

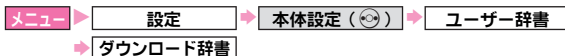
ダウンロードした辞書を設定する

ウェブなどでダウンロードした日本語変換用の辞書（2件まで）を使用します。

専門用語などの辞書をダウンロードして使用すると、その辞書に登録されている用語が変換候補に表示されるようになります。

- 辞書ファイルの入手方法などについては、ブックマークにあらかじめ登録されているシャープオリジナルサイト「Space Town」(P.15-6)でご案内しています。

ダウンロード辞書設定 ダウンロードした辞書を使用します。



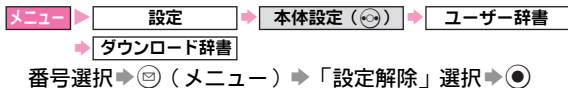
番号選択 → ● → ダウンロード辞書選択 → ●

- ダウンロード辞書が設定済の番号への登録: ⊕ (メニュー) → 「変更」選択 → ● → 設定するダウンロード辞書選択 → ●

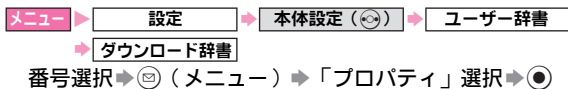
注意 ▶ 辞書データによっては、登録できないことがあります。

ダウンロード
辞書解除

設定したダウンロード辞書を解除します。

ダウンロード
辞書情報

ダウンロード辞書の詳細情報を確認します。



セキュリティ設定

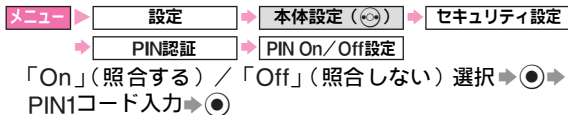
PINコードの設定

- PINコードについて詳しくは、P.1-6を参照してください。

PIN On/Off
設定

USIMカードを取り付けたときや電源を入れたとき、PIN1コードを入力して照合を行うかどうかを設定します。

風出機Off (照合しない)



PINロックを解除する

- PIN1コードまたはPIN2コードの入力を3回続けて間違えると、PIN1ロック/PIN2ロックが設定され、804SHの使用が制限されます。PIN1ロック/PIN2ロックを解除するときは、次の操作を行います。

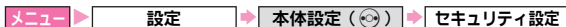
PIN1/PIN2の入力が必要な機能選択 → PINロック解除コード (PUKコード) 入力 → ● → 新しいPIN1コード/PIN2コード入力 (4～8ケタ) → ● → もう一度新しいPIN1コード/PIN2コード入力 (4～8ケタ) → ●

- PIN1ロックまたはPIN2ロック解除コード (PUKコード) については、お問い合わせ先 (☎P.19-24) までご連絡ください。
- PINロック解除コードの入力を10回続けて間違えると、USIMカードがロックされます。(途中で電源を切っても連続として数えます。)
- USIMカードがロックされたときは、所定の手続きが必要となります。お問い合わせ先 (☎P.19-24) までご連絡ください。

PINコード
変更

PIN1コードまたはPIN2コードを変更します。

- PINコードを変更するときは、あらかじめ「PIN On/Off設定」を「On」にしておいてください。



PIN1コードを変更する

「PIN認証」選択 → ● → 「PIN変更」選択 → ● → 現在のPIN1コード入力 → ● → 新しいPIN1コード入力 → ● → もう一度新しいPIN1コード入力 → ●

PIN2コードを変更する

「PIN2変更」選択 → ● → 現在のPIN2コード入力 → ● → 新しいPIN2コード入力 → ● → もう一度新しいPIN2コード入力 → ●

804SHの操作を禁止する

簡易ロック

電源を入れたとき、操作暗証番号を入力しないと、804SHを使用できないようにします。

電源OFF



「On」選択 → ● → 操作暗証番号（4ケタ）入力 → ●

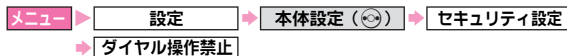
■ 簡易ロックの解除：「Off」選択 → ● → 操作暗証番号（4ケタ）入力 → ●

注意 ▶ 簡易ロック設定中の「110」などの緊急電話発信については、P.2-4を参照してください。

ダイヤル操作禁止

操作暗証番号を入力しないと、804SHを操作できないようにします。

電源OFF



操作暗証番号（4ケタ）入力 → ●

■ ダイヤル操作禁止の解除：待受中／通話中に操作暗証番号（4ケタ）入力 → ●

● 電源を切ってもダイヤル操作禁止は解除されません。

ダイヤル操作禁止設定中のできること

■ 待受中

- 長押し（2秒以上：電源のOn/Off）、(*)長押し（誤動作防止の設定/解除）、(0)～(9)/(SOS)（操作暗証番号入力/入力中の消去）

■ 通話中

- (E)（終話）、(M)/(R)（メニュー表示、TVコール中：画面切替）、(M)（マイクミュートOn/Off切替）、(O)（オプションサービスの割込通話サービス利用時の通話切替）、(0)～(9)/(SOS)（操作暗証番号入力/入力中の消去）

■ 着信中

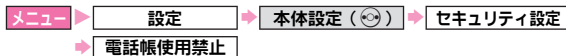
- (M)/(M)（メニュー表示）/エニーキーアンスーの各ボタン（(P.2-5)）で電話に出る（エニーキーアンスー「On」設定時）、(R)（着信拒否）、(R)（着信中の着信手動転送：通話中転送「On」設定時）

注意 ▶ ダイヤル操作禁止設定中の「110」などの緊急電話発信については、P.2-4を参照してください。

電話帳使用禁止

電話帳を誤って削除したり、他人が使用できないようにします。

電源OFF



「On」選択 → ● → 操作暗証番号（4ケタ）入力 → ●

■ 電話帳使用禁止の解除：「Off」選択 → ● → 操作暗証番号（4ケタ）入力 → ●

注意 ▶ 電話帳使用禁止設定中は、次の機能は利用できません。
■ 電話帳の検索、登録、修正、発信〔スピードダイヤルでの発信（(P.4-14)）も含む〕

シークレットデータを利用する

電話帳やスケジュールなどのシークレットデータは、シークレットモードでだけ確認や修正などが行えます。

シークレットモード シークレットモードを設定／解除します。

お問い合わせ Off

メニュー ▶ 設定 ▶ 本体設定 (☺) ▶ セキュリティ設定
▶ シークレットモード

「On」選択 ▶ ● ▶ 操作暗証番号 (4ケタ) 入力 ▶ ●

■ シークレットモードの解除: 「Off」選択 ▶ ●

注意 ▶ 操作暗証番号を知らない人でも偶然番号が合い、シークレットデータを見られることも考えられます。重大な秘密などの記録用としてではなく、便利な機能としてお使いになることをおすすめします。

シークレットモードを解除すると

■ 電話帳のシークレットデータに登録されている相手から電話がかかってきたり、メールが送られてきても、相手の名前やフォト設定されている画像は表示されません。
(着信音／ムービーの設定も無効となります。)
また、発信履歴や着信履歴、受信メールボックスの画面でも表示されません。

操作暗証番号を変更する

暗証番号変更 現在使用している操作暗証番号を、新しい操作暗証番号に変更します。

お問い合わせ 9999

メニュー ▶ 設定 ▶ 本体設定 (☺) ▶ セキュリティ設定
▶ 暗証番号変更

現在の操作暗証番号 (4ケタ) 入力 ▶ ● ▶ 新しい操作暗証番号 (4ケタ) 入力 ▶ ● ▶ もう一度新しい操作暗証番号 (4ケタ) 入力 ▶ ●

初期化

設定リセット 設定内容や登録内容をお買い上げ時の状態に戻します。

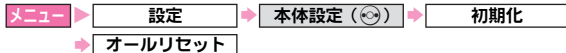
メニュー ▶ 設定 ▶ 本体設定 (☺) ▶ 初期化
▶ 設定リセット

操作暗証番号 (4ケタ) 入力 ▶ ● ▶ ☹ (Yes) ▶ ☹ (Yes)

- 電話帳などの登録内容は消去されません。
- 次のときは、操作暗証番号 (4ケタ) を入力する前に確認画面が表示されますので、☹ (Yes) を押してください。
 - Vアプリ起動中
 - ミュージックプレイヤー利用中
 - Bluetooth利用中
 - 赤外線通信利用中

注意 ▶ 設定内容や登録内容によっては、お買い上げ時の状態に戻らないことがあります。

オールリセット 電話帳やデータフォルダなどの内容を消去し、お買い上げ時の状態に戻します。



操作暗証番号 (4ケタ) 入力 → ● → ☺ (Yes) → ☺ (Yes)

- 次のときは、操作暗証番号 (4ケタ) を入力する前に確認画面が表示されますので、☺ (Yes) を押してください。
 - Vアプリ起動中
 - ミュージックプレイヤー利用中
 - Bluetooth利用中
 - 赤外線通信利用中

注意 ● 一度、オールリセットされた登録内容や履歴などのデータは、元に戻すことはできません。操作暗証番号もお買い上げ時の状態に戻ります。また、お客様がダウンロードしたVアプリ、ICアプリも削除されますので、あらかじめご了承ください。
● あらかじめ登録されているカスタムスクリーンカタログやVアプリを削除していたときは、お買い上げ時の状態に戻ります。
● ICカード内にデータがあるときは、オールリセットは行えません。ICカード内のデータを消去したあと、操作してください。(☎P.17-2)

通話設定

● 下記の項目は、それぞれのページを参照してください。

留守番・転送電話	☎P.12-3、P.12-2	発番号通知・表示	☎P.12-9
割込通話	☎P.12-5	発着信規制	☎P.12-6

国際電話に関する設定

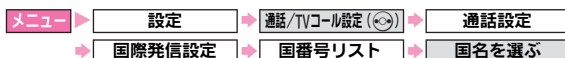
国際コード設定 よく利用する国際コードを設定します。

☎0046010



国際コード入力 → ●

国番号リスト 国番号リストを変更/追加/削除します。



国番号を変更する

「変更」選択 → ● → 国名入力 → ● → 国番号入力 → ●

国番号を追加する

国名がないリスト選択 → ● → 国名入力 → ● → 国番号入力 → ●

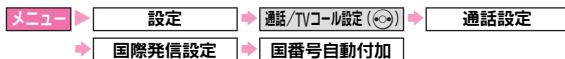
国番号を削除する

「削除」選択 → ● → ☺ (Yes)

補足 国番号について詳しくは、「国際ローミングサービスガイド」を参照してください。

国番号自動付加 あらかじめ登録した国番号を、発信時に自動的に付加します。

☎Off/国番号：81 (日本)



On/Offを設定する

「On/Off設定」選択 → ● → 「On」 / 「Off」選択 → ●

自動的に付加する国番号を登録する

「国番号設定」選択 → ● → 国番号選択 → ●

- 国番号を入力する：国番号選択時に、「国番号入力」選択 → ● → 国番号入力 → ●

注意 国番号自動付加を「On」にすると、「+」が付いていないすべての電話番号 (緊急発信を除く) に、自動的に国番号が付加されます。ご注意ください。

その他通話に関する設定

通話時間お知らせ 通話中にお知らせ音を鳴らすかどうかを設定します。

通知音 Off (鳴らさない)



「On」(鳴らす) / 「Off」(鳴らさない) 選択 → ●

- お知らせ音は、1分間隔で鳴ります。

通話時間表示 通話中に通話時間を表示するかどうかを設定します。

通知音 On (表示する)



「On」(表示する) / 「Off」(表示しない) 選択 → ●

通話後料金表示 通話後に通話料金を表示するかどうかを設定します。

通知音 On (表示する)



「On」(表示する) / 「Off」(表示しない) 選択 → ●

Bluetooth

Bluetoothをご利用になる前に

「Bluetooth」とは、10m以内にある804SHどうしや他のBluetooth対応機器（パソコンや携帯電話、ハンズフリー機器など）とワイヤレスで接続するための方式です。

Bluetooth利用時のご注意

804SHのBluetoothの仕様は、次のとおりです。

通信方式	Bluetooth標準規格 Ver 1.2
対応Bluetoothプロファイル	Headset Profile、 Hands-Free Profile、 Dial-up Networking Profile、 ObjectPush Profile、 File Transfer Profile、 Basic Imaging Profile
出力	Bluetooth Power Class2

- Bluetoothを利用して無線で接続するには、相手機器もBluetooth対応機器であり、同じプロファイルに対応している必要があります。
- 804SHどうしで通信を行うときの通信距離は、最大10mです。機器間の距離や障害物、電波状況、相手機器などによって、通信速度／通信距離は異なります。
- Bluetooth対応機器の使用する電波帯（2.4GHz帯）は、さまざまな機器が共有しています。それらの影響によって、通信速度／通信距離が低下したり、通信が切断されることがあります。
- 804SHのBluetooth機能では、同時に2台以上の機器を接続することはできません。

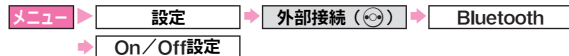
注意▶ 804SHは、すべてのBluetooth機器とのワイヤレス接続を保証するものではありません。

- 接続するBluetooth機器は、Bluetooth SIGの定めるBluetooth標準規格に適合し、認証を取得している必要があります。
- 接続するBluetooth機器がBluetooth標準規格に適合していても、相手機器の特性や仕様によっては接続できない、操作方法や表示・動作が異なる、データのやりとりができないなどの現象が発生することがあります。
- ワイヤレス通話やハンズフリー通話をするとき、接続機器や通信環境により、雑音が入ることがあります。
- ヘッドセット機器／ハンズフリー機器の使い方については、各機器の取扱説明書を参照してください。

Bluetooth機能を有効にする

Bluetoothを利用して、データを受信するときやハンズフリー機器などと接続するときは、Bluetooth機能を「On」(有効)にしてください。

● お買い上げ時には、「Off」に設定されています。



1 「On」を選び、**Ⓚ**を押す。

待受画面に戻り、「**Ⓚ**」が表示されます。

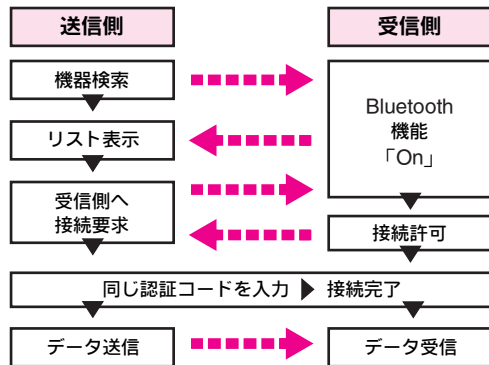
- 無効にする: 「Off」選択 ▶ **Ⓚ**
 - 機器接続時: 上記操作のあと **Ⓚ** (Yes)

注意▶ 相手機器からの認証要求は、待受画面またはメインメニュー画面以外では受け付けられません。また、受信動作は待受画面以外では受け付けられません。

Bluetooth接続について

2台のBluetooth対応機器を接続するときは、受信側のBluetooth機能を「On」にした状態(☺左記)で、送信側からの接続要求を受け、接続します。接続時に認証コードが必要なことがあります。

■ Bluetooth機器の接続例



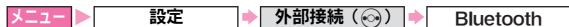
認証コードについて

- 「認証コード」は、Bluetooth対応機器どうしを接続するための専用コード(4~16ケタの数字)です。機器登録を行うときには、受信側/送信側とも同じ認証コードを入力する必要があります。
- すでに登録してある機器のときは、認証コードの入力は必要ありません。

機器を検索／登録する

他のBluetooth対応機器を検索し、接続します。接続した機器は自動的に登録されます。

- 登録した機器は、次回から認証コードを入力する必要がなくなります。
- 一度に最大16件まで検索できます。
- すでに、Bluetooth対応機器が32件登録されているときは、検索できません。
- あらかじめ登録する機器のBluetooth機能を「On」にしておいてください。



1 「周辺機器検索」を選び、●を押す。

検索が始まり、Bluetooth対応機器のリストが表示されます。(前回の検索結果が記憶されているときは、記憶されている検索結果のリストが表示されます。)

- 機器名の前には、次のマークが表示されます。
 - : パソコン
 - : ヘッドセット
 - : PDA
 - ☎: ハンズフリー
 - ☎: 携帯電話など
 - ☎: プリンタ
 - : その他

■ 検索の中止: 検索中に⊙ (キャンセル)

2 機器を選び、●を押す。

■ 他の機器と接続時: ⊕ (Yes)

3 送信側と受信側で同じ認証コード(4～16ケタの数字)を入力し、●を押す。

認証に成功すると、確認メッセージが表示され、待受画面に戻ります。

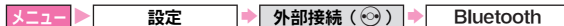
- 相手がハンズフリー機器などのときは、ハンズフリー機器側で決められている認証コードを入力します。
- 受信側の認証コードは、送信側で認証コードを入力してから30秒以内に入力してください。

ハンズフリー機器などから機器を登録する

■ハンズフリー機器などを、送信側として804SHに登録するときは、次の操作を行います。

- 送信側から接続要求 → ⊕ (Yes) → 認証コード入力 → ●
- あらかじめ804SHの「Bluetooth」(P.10-21)および「機器の公開」(下記)を「On」にしておいてください。

登録済み機器を確認する



1 「登録済み機器」を選び、●を押す。

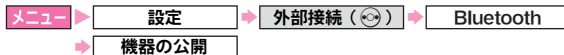
登録済み機器のリストが表示されます。

- ハンズフリー機器だけを表示: ⊙
- 機器名の変更: 機器選択 → ● → 名前入力 (最大16文字まで) → ●
- 登録機器の削除: 機器選択 → ⊖ (メニュー) → 「削除」選択 → ● → ⊕ (Yes)

804SHを公開する

他のBluetooth対応機器で周辺機器検索を行ったときに、804SHの機器名を通知するかどうかを設定します。

- 「Off」にすると、他のBluetooth対応機器で周辺機器検索を行っても、804SHは検索されません。
- お買い上げ時には、「On」に設定されています。



1 「On」または「Off」を選び、●を押す。

Bluetoothを利用してデータを送受信する

データの送受信方法

Bluetoothを利用したデータの送受信には、次の方法があります。

1件データ送受信	送信側からデータを1件ずつ送信します。受信側では、該当する機能のデータとして自動的に追加します。
一括データ送受信	機能ごとのデータを一括で送受信します。
フォルダ単位受信	804SH本体のデータフォルダ内へフォルダ単位でデータを受信します。(送信はできません。)

- 注意▶**
- Bluetoothでのデータ送受信時は、オフラインモードに設定されます。そのため、着信、通話、ウェブ、メディアプレイヤー、メールのデータ編集などには、Bluetoothでのデータ送受信は行えません。データの送受信が終わると、自動的に、オフラインモードが解除されます。
 - 電話帳、カレンダー、予定リスト、テキストメモ、ブックマークを804SHに登録するとき、データの内容によっては、正しく登録できないことがあります。

送受信できるデータ

機能	1件	一括	備考
電話帳	○	○	1件データ送受信では、グループ設定、着信音、シークレットの設定内容は送受信できません。一括データ送受信では、オーナー情報も送受信されます。また、フォトに設定している画像によっては、設定が無効となることがあります。

機能	1件	一括	備考
カレンダー	○	※1	1件データ送受信では、アラーム音、シークレットの設定内容は送受信できません。804SHで設定できない開始日時が設定されているデータを受信したときは、登録できません。
予定リスト	○	※1	1件データ送受信では、アラーム音、シークレットの設定内容は送受信できません。804SHで設定できない期限日時が設定されているデータを受信したときは、予定リストに保存した日時が、期限日時として設定されます。
テキストメモ	※2	○	
ブックマーク	※2	○	804SHに登録済みのブックマークと同じタイトル名のブックマークは登録できません。また、1件データ受信を行うと、「その他ファイル」に不明ファイルとして保存されます。
データフォルダ	○	※3	著作権で保護されているファイルは、送受信できません。また、「デジタルカメラ」内のファイルやフォルダは送受信できません。

※1 一括データ送受信時は、「カレンダー／予定リスト」として、まとめて送受信されます。

※2 1件データ送信はできません。1件データ受信だけ可能です。


※3 804SH本体のデータフォルダ内へフォルダ単位での受信ができません。

- 補足▶**
- 804SHには、カレンダーと予定リストを合わせて最大300件まで保存できます。データ受信中、300件に達すると確認メッセージが表示され、超過分は受信されません。
 - メモリカードのデータフォルダ内のデータは、1件データ送信を行えます。ただし、「デジタルカメラ」内のファイルは、送受信できません。


■データを1件ずつ送受信する

■送信側の操作


- Bluetoothを利用した1件データ送信は、P.10-23「送受信できるデータ」表内の各機能のデータのリスト画面で行います。


1 送信するデータを選び、 (メニュー) を押す。


2 「送信」を選び、 を押す。

3 「Bluetooth」を選び、 を押す。

- 登録されている機器がないときは、自動的に機器検索が行われます。

■登録していない機器に送信：「周辺機器検索」選択 → 機器検索


4 機器を選び、 を押す。

■他の機器と接続時： (Yes)

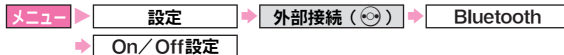
5 受信側をデータ受信の待機状態にする。

6  を押す。

オフラインモードに設定され、送信が始まります。

■受信側より認証要求時：認証コード入力



■受信側の操作



1 「On」を選び、 を押す。


データ受信の待機状態になります。


2 送信側から接続要求されると、オフラインモードの確認画面が表示される。

■登録していない機器からの接続要求時： (Yes) → 認証コード入力


3  (Yes) を押す。

オフラインモードに設定され、受信が始まります。

■受信の中止： (キャンセル)

■受信の強制終了：

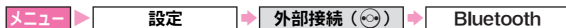
4 受信が完了すれば、データ登録の確認画面が表示される。

5 受信したデータを登録するときは、 (Yes) を押す。

■登録しない： (No) →  (Yes)

データを一括送受信する

■送信側の操作



1 「一括データ送信」を選び、**○**を押す。

●登録されている機器がないときは、自動的に機器検索が行われます。

■登録していない機器に送信: 「周辺機器検索」選択 → **○** → 機器検索

2 機器を選び、**○**を押す。

■他の機器と接続時: **Ⓜ** (Yes)

3 **Ⓜ** (Yes) を押す。

オフラインモードに設定されます。

4 操作暗証番号(4ケタ)を入力し、**○**を押す。

5 受信側をデータ受信の待機状態にする。

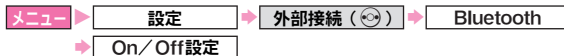
6 データの種類を選び、**○**を押す。

送信が始まります。

■受信側より認証要求時: 認証コード入力 → **○**

■電話帳選択時: **Ⓜ** (Yes) / **Ⓝ** (No)

■受信側の操作



1 「On」を選び、**○**を押す。

データ受信の待機状態になります。

2 送信側から接続要求されると、オフラインモードの確認画面が表示される。

■登録していない機器からの接続要求時: **Ⓜ** (Yes) → 認証コード入力 → **○**

3 **Ⓜ** (Yes) を押す。

オフラインモードに設定されます。

4 受信が始まると、データ登録の確認画面が表示される。

■受信の中止: **Ⓝ** (キャンセル)

■受信の強制終了: **Ⓝ**

5 追加登録する

1 「追加登録」を選び、**○**を押す。

受信完了後、待受画面に戻ります。

■受信の中止: **Ⓝ** (キャンセル)

■受信の強制終了: **Ⓝ**

すべてのデータを消して登録する

1 「全件削除して登録」を選び、**○**を押す。

2 **Ⓜ** (Yes) を押す。

3 操作暗証番号(4ケタ)を入力し、**○**を押す。

受信完了後、待受画面に戻ります。

●電話帳を受信したときは、お客様の電話番号以外のオーナー情報は消去されます。

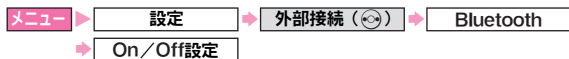
■受信の中止: **Ⓝ** (キャンセル)

■受信の強制終了: **Ⓝ**

フォルダ単位でデータを受信する

フォルダ単位でデータを送信できる機器からデータを受信し、804SHのデータフォルダ内に登録します。

- 804SHは、フォルダ単位でのデータ送信はできません。
- 804SHで受信できるのは、送信されてきたフォルダを送信側と同じ階層に作成できる（または、同じ階層にすでに同名のフォルダがある）ときだけです。
- 送信側の操作方法については、送信する機器の取扱説明書を参照してください。



1 「On」を選び、●を押す。

データ受信の待機状態になります。

2 送信側から接続要求されると、オフラインモードの確認画面が表示される。

- 登録していない機器からの接続要求時：☹（Yes）⇒ 認証コード入力⇒●

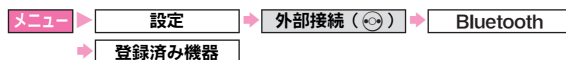
3 ☹（Yes）を押す。

オフラインモードに設定され、受信が始まります。受信完了後、待受画面に戻ります。

- 同名のフォルダがあるとき：☹（Yes）／●（No）
- 受信の中止：●（キャンセル）
- 受信の強制終了：☹

Bluetoothを利用してハンズフリー機器などを接続する

- あらかじめハンズフリー機器などを登録しておいてください。（参考P.10-22）



1 ●を押す。

登録済のハンズフリー機器のリストが表示されます。

2 機器を選び、●を押す。

接続され、「☑」（選択状態）が表示されます。

- 他の機器と接続時：☹（Yes）
- 機器の切断：接続されている機器選択⇒●
- 名前の変更：機器選択⇒☹（メニュー）⇒「機器名変更」選択⇒●⇒名前入力⇒●

ハンズフリー機器などと804SHとの音声出力先を切り替える

- ハンズフリー機器などが接続されている状態で、通話中に次の操作を行うと、音声出力先を切り替えられます。

☹（メニュー）⇒「音声切替」選択⇒●⇒「本体」／「Bluetooth」選択⇒●

- 「本体」にすると、804SHで通話できます。
- ハンズフリー機器などが接続されていない状態で「Bluetooth」を選択すると、登録済のハンズフリー機器のリストが表示されます。

注意▶ ●ハンズフリー機器などでの音声通話中は、804SHで受話音量を調節できません。ハンズフリー側で調節してください。

●ハンズフリー機器からの発信動作は、待受画面が表示されているときだけできます。

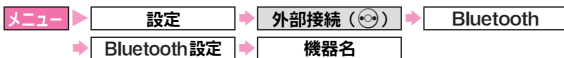
補足▶ ●「」が表示されている機器は、切断されていても、発信/着信すると自動的に再接続されます。

●「」は非選択状態を表しています。接続中の機器を「」にすると、切断確認画面が表示されます。

Bluetooth関連の設定

機器名の変更 Bluetooth接続時、相手機器に表示される機器名を変更します。

お問い合わせ804SH

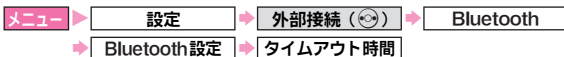


新しい機器名入力▶●

●最大16文字まで入力できます。(絵文字は入力できません。)

タイムアウト時間の設定 設定した時間内にBluetoothを利用しないとき、自動的にBluetooth機能を「Off」にします。

お問い合わせタイムアウトなし

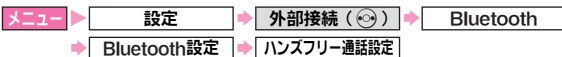


タイムアウト時間選択▶●

■自動的に「Off」にしない：タイムアウト時間選択時に「タイムアウトなし」選択▶●

ハンズフリー通話設定 ハンズフリー機器接続時に、804SHの操作により通話を開始したときの通話方法を設定します。

お問い合わせハンズフリーで通話

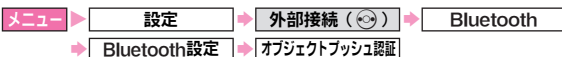


「本体で通話」/「ハンズフリーで通話」選択▶●

●ハンズフリー機器の操作により通話を開始したときは、上記の設定内容にかかわらず、ハンズフリー機器での通話となります。

オブジェクトプッシュ認証 データ送受信時に認証を必要とするかどうかを設定します。

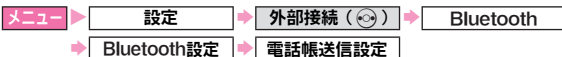
お問い合わせOn (必要)



「On」(必要) / 「Off」(不要) 選択▶●

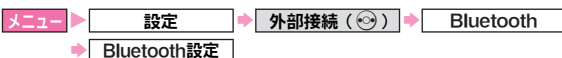
電話帳送信設定 Bluetooth経由での電話帳送信時にエンコード(符号化)を行うかどうかを設定します。

お問い合わせエンコードなし



「エンコードあり」/「エンコードなし」選択▶●

プロパティ 804SHのBluetooth機能の詳細を確認します。



「プロパティ」選択▶●

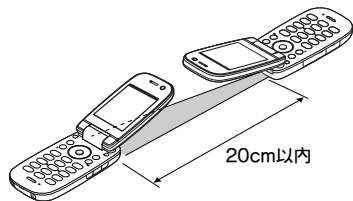
赤外線通信

赤外線通信をご利用になる前に

「赤外線通信」とは、804SHどうしや他の赤外線通信対応機器（パソコンや携帯電話など）とワイヤレスで接続するための方式です。


赤外線通信利用時のご注意

- 受信側、送信側の携帯電話（または赤外線通信対応機器）を、20cm以内に近づけます。このとき、両方の赤外線ポートがまっすぐに向き合うようにします。また、間に物を置かないようにしてください。



- データの送受信が終わるまで、お互いの赤外線ポートが向き合ったままにして動かさないでください。
- 直接日光があたっている場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、これらの影響によって正常に通信できないことがあります。
- 赤外線ポートが汚れていると通信しにくくなります。汚れているときは、傷つかないように柔らかな布でふき取ってください。
- 通信中やメールの送受信、ウェブの利用中に、赤外線通信は行えません。

- 804SHの赤外線通信機能は、IrMC1.1に準拠しています。ただし、相手側の機器がIrMC1.1に準拠していても、機能によっては送受信できないデータがあります。

補足▶ 正常に通信できないときは、再接続の確認画面が表示されます。「赤外線通信利用時のご注意」を確認したあと、 (Yes) を押して、再接続してください。

認証コードについて

- 「認証コード」は赤外線通信のための専用コード（4ケタ）です。データの一括送受信では、受信側／送信側とも同じ認証コードを入力する必要があります。

赤外線通信を利用してデータを送受信する

データの送受信方法

1件データ送受信	送信側からデータを1件ずつ送信します。受信側では、自動的に該当する機能のデータとして追加します。
一括データ送受信	機能ごとのデータを一括で送受信します。
フォルダ単位受信	804SH本体のデータフォルダ内へフォルダ単位でデータを受信します。（送信はできません。）

- 注意**▶
- ウェブやメディアプレイヤーの利用中、メールやデータの編集中等では、赤外線通信でのデータ送受信は行えません。
 - 電話帳、カレンダー、予定リスト、テキストメモ、ブックマークを804SHに登録するとき、データの内容によっては、登録できなかったり、一部登録できないことがあります。

送受信できるデータ

機能	1件	一括	備考
電話帳	○	○	1件データ送受信では、グループ設定、着信音、シークレットの設定内容は送受信できません。一括データ送受信では、オーナー情報も送受信されます。また、フォトに設定している画像によっては、設定が無効となることがあります。
カレンダー	○	※1	1件データ送受信では、アラーム音、シークレットの設定内容は送受信できません。804SHで設定できない開始日時が設定されているデータを受信したときは、登録できません。
予定リスト	○	※1	1件データ送受信では、アラーム音、シークレットの設定内容は送受信できません。804SHで設定できない期限日時が設定されているデータを受信したときは、予定リストに保存した日時が期限日時として設定されます。
テキストメモ	※2	○	
ブックマーク	※2	○	804SHに登録済みのブックマークと同じタイトル名のブックマークは登録できません。また、1件データ受信を行うと、「その他ファイル」に不明ファイルとして保存されます。

機能	1件	一括	備考
データフォルダ	○	※3	著作権で保護されているファイルは、送受信できません。また、「デジタルカメラ」内のファイルやフォルダは送受信できません。

※1 一括データ送受信時は、「カレンダー／予定リスト」として、まとめて送受信されます。

※2 1件データ送信はできません。1件データ受信だけ可能です。

※3 804SH本体のデータフォルダ内へフォルダ単位での受信ができます。





補足▶

- 804SHには、カレンダーと予定リストを合わせて最大300件まで保存できます。データ受信時、300件に達すると確認メッセージが表示され、超過分は受信されません。
- メモ리카ードのデータフォルダ内のデータは、1件データ送信を行えます。ただし、「デジタルカメラ」内のファイルは、送受信できません。

データを1件ずつ送受信する

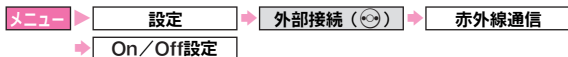
■送信側の操作

●以下の操作は、左記「送受信できるデータ」表内の各機能のデータのリスト画面で行います。

- 1 送信するデータを選び、 (メニュー)を押す。
- 2 「送信」を選び、を押す。
- 3 「赤外線通信」を選び、を押す。
- 4 受信側をデータ受信の待機状態にする。
- 5  (Yes)を押す。

オフラインモードに設定され、送信が始まります。送信完了後、各機能のリスト画面に戻ります。

■受信側の操作



1 「On (5分)」を選び、●を押す。

データ受信の待機状態になります。

- 5分以内に送信側からデータを送信してください。

2 送信側から接続要求されると、オフラインモードの確認画面が表示される。

3 ☎ (Yes) を押す。

オフラインモードに設定され、受信が始まります。

- 受信の中止：⊙ (キャンセル)
- 受信の強制終了：⊕

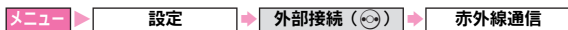
4 受信が完了すれば、データ登録の確認画面が表示される。

5 受信したデータを登録するときは、☎ (Yes) を押す。

- 登録しない：⊙ (No) → ☎ (Yes)

■データを一括送受信する

■送信側の操作



1 「一括データ送信」を選び、●を押す。

2 ☎ (Yes) を押す。

オフラインモードに設定されます。

3 操作暗証番号 (4ケタ) を入力し、●を押す。

4 データの種類を選び、●を押す。

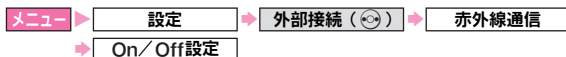
5 受信側をデータ受信の待機状態にする。

6 認証コード (4ケタ) を入力し、●を押す。

送信が始まります。送信完了後、データの種類選択画面に戻ります。

- 電話帳選択時：☎ (Yes) / ⊙ (No)

■受信側の操作



1 「On (5分)」を選び、●を押す。

データ受信の待機状態になります。

- 5分以内に送信側からデータを送信してください。

2 送信側から接続要求されると、オフラインモードの確認画面が表示される。

3 ☎ (Yes) を押す。

オフラインモードに設定されます。

4 認証コード (4ケタ) を入力し、●を押す。

- 送信側と同じ認証コードを入力してください。

5 受信が始まると、データ登録の確認画面が表示される。

- 受信の中止：⊙ (キャンセル)
- 受信の強制終了：⊕

6 追加登録する

■「追加登録」を選び、●を押す。

受信完了後、待受画面に戻ります。

- 受信の中止：⊙ (キャンセル)
- 受信の強制終了：⊕

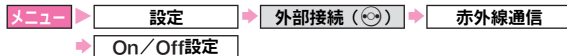
すべてのデータを消して登録する

- 1 「全件削除して登録」を選び、**⓪**を押す。
- 2 **Ⓜ** (Yes) を押す。
- 3 操作暗証番号 (4ケタ) を入力し、**⓪**を押す。
受信完了後、待受画面に戻ります。
 - 電話帳を受信したときは、お客様の電話番号以外のオーナー情報は消去されます。(オーナー情報が送信されてきたときは、その内容が登録されます。)
 - 受信の中止：**⓪** (キャンセル)
 - 受信の強制終了：**Ⓜ**

フォルダ単位でデータを受信する

フォルダ単位でデータを送信できる機器からデータを受信し、804SHのデータフォルダ内に登録します。

- 804SHは、フォルダ単位でのデータ送信はできません。
- 804SHで受信できるのは、送信されてきたフォルダを送信側と同じ階層に作成できる(または、同じ階層にすでに同名のフォルダがある)ときだけです。
- 送信側の操作方法については、送信する機器の取扱説明書を参照してください。



- 1 「On (5分)」を選び、**⓪**を押す。
データ受信の待機状態になります。
 - 5分以内に送信側からデータを送信してください。
- 2 送信側から接続要求されると、オフラインモードの確認画面が表示される。

- 3 **Ⓜ** (Yes) を押す。
オフラインモードに設定され、受信が始まります。
受信完了後、待受画面に戻ります。
 - 同名のフォルダがあるとき：**Ⓜ** (Yes) / **⓪** (No)
 - 受信の中止：**⓪** (キャンセル)
 - 受信の強制終了：**Ⓜ**

カードリーダーモード

- カードリーダーモードにすると、USBケーブルで接続したパソコンから、804SHのメモリカード内のデータを操作(読み書き)することができます。
- カードリーダーモードにするとオフラインモードに設定されます。
- 電池レベル表示が「**□**」または「**□**」のときは、カードリーダーモードにはできません。



- 1 「カードリーダーモード」を選び、**⓪**を押す。
オフラインモードの確認画面が表示されます。
- 2 **Ⓜ** (Yes) を押す。
カードリーダーモードになります。
- 3 804SHとパソコンをUSBケーブルで接続する。
 - すでにUSBケーブルが接続されているときは、一旦抜いたあとで接続します。
- 4 カードリーダーモードを終了するときは、**⓪** (戻る) を押す。
- 5 **Ⓜ** (Yes) を押す。
 - このあと、パソコンでハードウェアデバイスの取り外しの操作を行い、USBケーブルを抜きます。

ネットワーク設定

- 「3G/GSM設定」については、P.2-15を参照してください。

**ネットワーク
選択** 接続するネットワークを選択します。

詳細欄 自動

メニュー ▶ 設定 ▶ ネットワーク設定 (🔄) ▶ ネットワーク選択

「手動」選択 ▶ ● ▶ 接続するネットワーク選択 ▶ ●

■ 自動的に選択：「自動」選択 ▶ ●

- 通常は、設定を変更する必要はありません。特定のネットワークに接続するときに設定してください。

優先設定 ネットワーク設定を「自動」にしたときに、優先的に選択されるネットワークを設定します。

メニュー ▶ 設定 ▶ ネットワーク設定 (🔄) ▶ ネットワーク選択
▶ 優先設定

ネットワークを追加する

挿入場所選択 ▶ ● ▶ 「挿入」選択 ▶ ● ▶ ネットワーク選択 ▶ ●

- 選んだ項目の上に挿入されます。

ネットワークを末尾に追加する

● ▶ 「末尾に追加」選択 ▶ ● ▶ ネットワーク選択 ▶ ●

ネットワークを削除する

ネットワーク選択 ▶ ● ▶ 「削除」選択 ▶ ●

**ネットワークの
追加/変更/削除** ネットワークを新規で追加したり、設定内容を変更します。また、追加したネットワークを削除します。

メニュー ▶ 設定 ▶ ネットワーク設定 (🔄) ▶ ネットワーク選択
▶ 新規追加

ネットワークを追加する

「追加」選択 ▶ ● ▶ 国コード入力 ▶ ● ▶ ネットワークコード入力 ▶ ● ▶ 名前入力 ▶ ● ▶ 「ネットワークタイプ選択」選択 ▶ ● ▶ ネットワークタイプ選択 ▶ ●

- ネットワークは最大5件まで、追加できます。
- すでにネットワークを追加しているときに「新規追加」を選び ● を押しと、追加したネットワークのリストが表示されます。このときは、再度 ● を押したあと、上記の操作を行ってください。
- 「国コード」、「ネットワークコード」は、最大3ケタまで入力できます。また「名前」は、最大半角25文字（半角英数字だけ）まで入力できます。

追加したネットワークの設定内容を変更する

追加したネットワーク選択 ▶ ● ▶ 「変更」選択 ▶ ● ▶ 設定内容変更

- 設定方法は、上記「ネットワークを追加する」と同様です。

追加したネットワークを削除する

追加したネットワーク選択 ▶ ● ▶ 「削除」選択 ▶ ●

**ネットワーク
状態表示** ネットワークの状態を確認します。

メニュー ▶ 設定 ▶ ネットワーク設定 (🔄)
▶ 「ネットワーク状態表示」選択 ▶ ●

インターネット設定

- 通常、設定を変更する必要はありません。特定の接続先に接続するときなどに、設定してください。

新規プロファイルの設定項目

サービス別接続設定

- 設定方法は、P.10-34を参照してください。

■ブラウザ設定

設定項目	設定内容／文字数など
アカウント名	最大全角20文字 (半角カタカナ20文字、半角英数字60文字)
プロキシ選択	リストから選択 (プロキシ使用が「On」のとき)
プロキシ使用	On/Offを設定
アクセスポイント選択	リストから選択 (プロキシ使用が「Off」のとき)
ホームページ	最大半角128文字 (プロキシ使用が「Off」のとき)

■MMSアカウント

設定項目	設定内容／文字数など
アカウント名	最大全角20文字 (半角カタカナ20文字、半角英数字60文字)
プロキシ選択	リストから選択
メールサーバーアドレス	最大半角128文字

■ストリーミング設定

設定項目	設定内容／文字数など
アカウント名	最大全角20文字 (半角カタカナ20文字、半角英数字60文字)
プロキシアドレス	最大64ケタ
プロキシポート番号	1~65535
アクセスポイント選択	リストから選択

■プロキシ設定

- 設定方法は、P.10-35を参照してください。

設定項目	設定内容／文字数など
プロキシ名	最大全角20文字 (半角カタカナ20文字、半角英数字60文字)
プロキシアドレス	最大64ケタ
アクセスポイント選択	リストから選択
ホームページ	最大半角128文字
ポート番号	1~65535
認証タイプ	認証ID/認証パスワード
ユーザー名	最大半角16文字
パスワード	最大半角16文字

■アクセスポイント設定

- 設定方法は、P.10-35を参照してください。

設定項目	設定内容／文字数など
アクセスポイント名	最大全角20文字 (半角カタカナ20文字、半角英数字60文字)
アクセスポイントアドレス	最大64ケタ
認証タイプ	認証なし/PAP/CHAP
ユーザー名	最大半角32文字
パスワード	最大半角16文字
DNSサーバー	最大15ケタ
リンガータイマー	1~99999秒

設定方法

ブラウザ設定 / ストリーミング設定

- 設定できる項目は、P.10-33を参照してください。

新規プロファイル作成 ブラウザ / ストリーミングの新しい接続先を作成します。

メニュー ▶ ▶ ネットワーク設定 (🌐) ▶ インターネット設定
「ブラウザ設定」 / 「ストリーミング設定」選択 ▶ ● ▶
「新規プロファイル入力」選択 ▶ ● ▶ 項目選択 ▶ ● ▶ 内容入力 / 選択 ▶ ● ▶ (メニュー) ▶ 「登録」選択 ▶ ●

接続先の選択 ブラウザ / ストリーミングの接続先を選択します。

メニュー ▶ ▶ ネットワーク設定 (🌐) ▶ インターネット設定
「ブラウザ設定」 / 「ストリーミング設定」選択 ▶ ● ▶ 接続先選択 ▶ ●

接続先の編集 ブラウザ / ストリーミングの接続先を編集します。

メニュー ▶ ▶ ネットワーク設定 (🌐) ▶ インターネット設定
「ブラウザ設定」 / 「ストリーミング設定」選択 ▶ ● ▶ 接続先選択 ▶ (メニュー) ▶ 「編集」選択 ▶ ● ▶ 項目選択 ▶ ● ▶ 内容編集 ▶ ● ▶ (メニュー) ▶ 「登録」選択 ▶ ● ▶ (Yes)

接続先のコピー ブラウザ / ストリーミングの接続先をコピーします。

メニュー ▶ ▶ ネットワーク設定 (🌐) ▶ インターネット設定
「ブラウザ設定」 / 「ストリーミング設定」選択 ▶ ● ▶ 接続先選択 ▶ (メニュー) ▶ 「コピー」選択 ▶ ● ▶ アカウント名 (📄P.10-33) 入力 ▶ ●

接続先の削除 ブラウザ / ストリーミングの接続先を削除します。

メニュー ▶ ▶ ネットワーク設定 (🌐) ▶ インターネット設定
「ブラウザ設定」 / 「ストリーミング設定」選択 ▶ ● ▶ 接続先選択 ▶ (メニュー) ▶ 「削除」選択 ▶ ● ▶ (Yes)

MMSアカウント

- 設定できる項目は、P.10-33を参照してください。

新規プロファイル作成 メールの新しい接続先を作成します。

メニュー ▶ ▶ メール設定 ▶ MMS設定
▶ MMSアカウント ▶ 新規プロファイル入力
項目選択 ▶ ● ▶ 内容入力 / 選択 ▶ ● ▶ (メニュー) ▶ 「登録」選択 ▶ ●

接続先の選択 メール接続先を選択します。

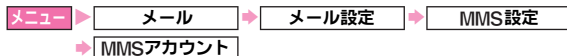
メニュー ▶ ▶ メール設定 ▶ MMS設定
▶ MMSアカウント
接続先選択 ▶ ●

接続先の編集 メール接続先を編集します。

メニュー ▶ ▶ メール設定 ▶ MMS設定
▶ MMSアカウント
接続先選択 ▶ (メニュー) ▶ 「編集」選択 ▶ ● ▶ 項目選択 ▶ ● ▶ 内容編集 ▶ ● ▶ (メニュー) ▶ 「登録」選択 ▶ ● ▶ (Yes)

接続先の コピー

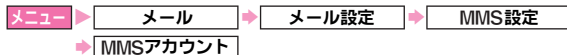
メールの接続先をコピーします。



接続先選択 ▶ (メール) (メニュー) ▶ 「コピー」選択 ▶ ● ▶ ア
カウント名 (P.10-33) 入力 ▶ ●

接続先の削除

メールの接続先を削除します。

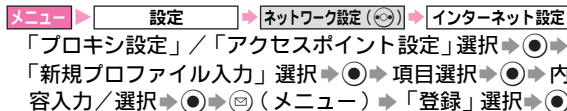


接続先選択 ▶ (メール) (メニュー) ▶ 「削除」選択 ▶ ● ▶
(Yes)

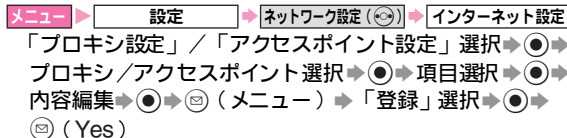
プロキシ設定/アクセスポイント設定

- 設定できる項目は、P.10-33を参照してください。

**プロキシ/アクセス
ポイントの作成** 新しいプロキシ/アクセスポイントを作成しま
す。

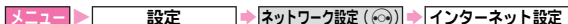


**プロキシ/アクセス
ポイントの編集** プロキシ/アクセスポイントを編集します。



プロキシ/アクセス ポイントのコピー

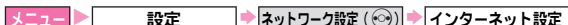
プロキシ/アクセスポイントをコピーします。



「プロキシ設定」/「アクセスポイント設定」選択 ▶ ● ▶
プロキシ/アクセスポイント選択 ▶ (メニュー) ▶ 「コ
ピー」選択 ▶ ● ▶ プロキシ名/アクセスポイント名
(P.10-33) 入力 ▶ ●

プロキシ/アクセス ポイントの削除

プロキシ/アクセスポイントを削除します。

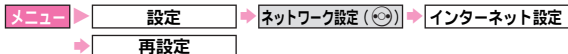


「プロキシ設定」/「アクセスポイント設定」選択 ▶ ● ▶
プロキシ/アクセスポイント選択 ▶ (メニュー) ▶ 「削
除」選択 ▶ ● ▶ (Yes)

その他の設定

再設定

接続先を変更したときに、ネットワーク自動調整
などを行い、設定内容を反映します。



ネットワーク自動調整を行う

「ネットワーク自動調整」選択 ▶ ● ▶ (Yes)

設定を反映する

「設定反映」選択 ▶ ● ▶ 設定選択 ▶ ● ▶ ●

- このあと、必要に応じて、指定された暗証番号を入力し、●を
押してください。

DNSキャッシュクリア 804SHに保持されている ボーダフォンライブ! のサーバーのアドレスを消去します。

メニュー ▶ **設定** ▶ ネットワーク設定 (🔄) ▶ インターネット設定
「DNSキャッシュクリア」選択 ▶ ●

ホワイトリスト ホワイトリスト (メール受信許可リスト) を作成 / の作成 / 削除 削除します。

メニュー ▶ **設定** ▶ ネットワーク設定 (🔄) ▶ インターネット設定
▶ ホワイトリスト

ホワイトリストを作成する

- ☑ (Yes) ▶ 操作暗証番号 (4ケタ) 入力 ▶ ● ▶ 「新規プロファイル入力」選択 ▶ ● ▶ 「SMSCアドレス」 / 「SM送信者アドレス」選択 ▶ ● ▶ アドレス入力 ▶ ● ▶
- ☑ (メニュー) ▶ 「登録」選択 ▶ ●
- SMSCアドレス、SM送信者アドレスともに最大18ケタまで入力できます。

ホワイトリストを削除する

- ☑ (Yes) ▶ 操作暗証番号 (4ケタ) 入力 ▶ ● ▶ 番号選択 ▶ ☑ (メニュー) ▶ 「削除」選択 ▶ ● ▶ ☑ (Yes)

位置情報設定

位置情報URL設定 位置情報URLを設定します。

■位置情報付きの電話帳データから特定の接続先に接続するときなどに設定します。

メニュー ▶ **設定** ▶ ネットワーク設定 (🔄) ▶ **位置情報設定**
▶ **位置情報URL設定**

URL選択 ▶ ●

- URLの表示 : ☑ (メニュー) ▶ 「表示」選択 ▶ ●
- URLの編集 : ☑ (メニュー) ▶ 「編集」選択 ▶ ● ▶ URL編集 ▶ ●
 - 「📄」を選んだときは、利用できません。
- URLの削除 : URL選択 ▶ ☑ (メニュー) ▶ 「削除」選択 ▶ ● ▶ ☑ (Yes)
 - 「📄」を選んだときは、利用できません。
- URLの追加 : URL未設定の番号選択 ▶ ● ▶ URL入力 ▶ ●

測位On/Off設定 Webサービスを利用するとき、現在の位置情報を送信するかどうかを設定します。

メニュー ▶ **設定** ▶ ネットワーク設定 (🔄) ▶ **位置情報設定**
▶ **測位On/Off設定**

「On」 / 「Off」選択 ▶ ● ▶ 操作暗証番号 (4ケタ) 入力 ▶ ●

測位On

ツール

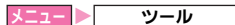
カレンダー

カレンダーに予定を登録して管理できます。

- カレンダーの予定は、予定リスト（[P.11-6](#)）の用件と合わせて、最大300件まで登録できます。

カレンダーを表示する

- カレンダーには、「月表示」と「週表示」の2種類があります。
- お買い上げ時には、「月表示」に設定されています。



1 「カレンダー」を選び、**●**を押す。
 今月のカレンダー（カレンダー画面）が表示されます。

- 日付/時刻未設定時：地域選択 ▶ **●** ▶ 日付/時刻入力 ▶ **●**
- カレンダーの操作方法を表示：☺（メニュー） ▶ 「ヘルプ」選択 ▶ **●**

- カレンダー画面に戻る：上記操作のあと☺（OK）



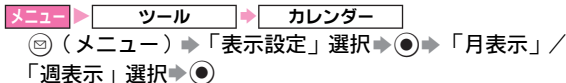
カレンダー画面
（月表示）

■ カレンダー画面でできること

ボタン	月表示のとき	週表示のとき
	先月を表示	先週を表示
	翌月を表示	翌週を表示
	「月表示」⇔「週表示」切替	
	今日を表示	
	簡易作成（カテゴリ入力）	—
	前の週/次の週選択	前の時間帯/次の時間帯選択
	日選択	

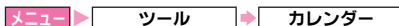
表示設定 カレンダーを起動したときの画面表示を設定します。

☺ 月表示

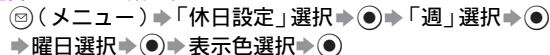


休日設定 カレンダーに表示される日付の色を設定できます。

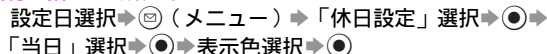
☺ 日曜日：レッド、土曜日：パープル、その他：ブラック



曜日ごとの色を設定する



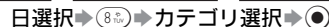
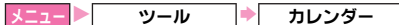
日付を指定して設定する



- 曜日指定と同じ色にする：表示色選択時に「週と同色」選択 ▶ **●**

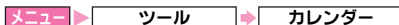
簡易作成 簡単な操作でカレンダーにカテゴリ（マーク）を（カテゴリ入力）付けることができます。

■ 週表示時には、利用できません。



補足 ▶ その他の項目を登録するときは、予定の編集を行ってください。（[P.11-5](#)）

予定を登録する



- 1 登録する日を選び、**●**を押す。
- 2 「<新規作成>」を選び、**●**を押す。

3 件名を入力し、**OK**を押す。

- 32文字以内で、必ず入力してください。

4 開始日時を入力し、**OK**を押す。

5 「終了：」を選び、**OK**を押す。

6 終了日時を入力し、**OK**を押す。

7 「カテゴリ：」を選び、**OK**を押す。

8 カテゴリを選び、**OK**を押す。

9 「アラーム：」を選び、**OK**を押す。

10 「アラーム通知時間：」を選び、**OK**を押す。

11 アラームを設定しない

- 「**予告アラームなし**」を選び、**OK**を押す。

アラームを設定する

- 「**開始時刻**」～「**1時間前**」のいずれかを選び、**OK**を押す。

- アラーム日時を指定：「その他」選択⇒**OK**⇒アラーム通知日時入力⇒**OK**

- アラーム音/ムービー、鳴動時間の設定：☞P.11-4

12 **OK**を押す。

- 繰り返しの設定：☞P.11-4

13 「場所：」を選び、**OK**を押す。

14 予定の場所を入力し、**OK**を押す。

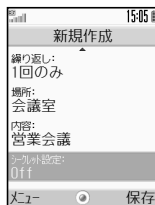
- 最大16文字まで入力できます。

15 「内容：」を選び、**OK**を押す。

16 予定の内容を入力し、**OK**を押す。

- 最大128文字まで入力できます。

- シークレットの設定：☞P.11-4



予定登録の画面

17 **OK**（保存）を押す。

予定が登録されます。

注意▶ 他の機器との間で予定をやりとりすると、相手機によっては表示される日時情報などが異なることがあります。

補足▶ まだ設定時刻になっていない予定がある日は、待受画面に「**アラームあり**」または「**アラームなし**」が表示されます。（その日の最後の予定の時刻が過ぎると消えます。）

アラーム設定の指定時刻になると

アラーム設定の内容に従って、お知らせします。

- アラーム設定を「**予告アラームなし**」にしているときは、何も動作しません。
- アラーム電源On設定（☞P.10-15）を「**On**」にしている場合に、電源を切っている状態で設定時刻になったときは、自動的に電源が入りアラームが動作します。
- 画面ピクチャー（☞P.10-3）を設定しているときは、設定画像が表示されます。また、画像付きSMAFファイルをアラーム音に設定しているときは、SMAFファイルの画像が優先して表示されます。

アラーム音を停止する

- アラーム動作中に次の操作を行います。

OK（キャンセル） / **OK** / **OK**

- 電源を切っている状態でアラームが動作したときは、上記操作のあと電源On/Offの確認画面が表示されます。電源を入れておくときは**OK**（Yes）、電源を切るときは**OK**（No）を押してください。
 - 約20秒間そのままにしておくと、自動的に電源が切れます。

登録した予定を確認する

- アラーム動作中に、登録した予定の確認をするとき（電源Offから動作したときを除く）は、次の操作を行います。

OK / **OK**（表示）

- 補足▶**
- 通話中にアラーム時刻になっても、アラームは動作しません。このときは、通話終了後⑤を押すと、アラームが動作します。
 - アラーム動作中に着信があったときは、アラームは終了します。⑤で通話終了後、待受画面に戻るとインフォメーションが表示されます。

予定の各種設定

- 以下の操作は、P.11-3操作12のあとの予定登録の画面で行います。操作後、予定登録の画面に戻りますので、予定の登録を完了してください。

アラーム音 アラーム音の種類を設定します。

画面説明アラーム1

「アラーム：」選択▶●▶「アラーム音/ムービー：」選択▶●▶「音選択」選択▶●▶「固定データ」/「データフォルダ」選択▶●▶アラーム音選択▶⑤(決定)▶⑤(OK)

- データフォルダ内のデータを設定：アラーム音選択後●▶⑤(OK)
- 固定データの再生：アラーム音選択後●
 - 再生の停止：上記操作のあと●
- データフォルダ内のデータの再生：アラーム音選択後⑤(メニュー)▶「再生」選択▶●
 - 再生の停止：上記操作のあと⑤(戻る)

ムービー アラーム動作時にムービーを流します。

「アラーム：」選択▶●▶「アラーム音/ムービー：」選択▶●▶「ムービー選択」選択▶●▶ムービー選択▶●▶⑤(OK)

- 再生：ムービー選択後⑤(メニュー)▶「再生」選択▶●
 - 再生の停止：上記操作のあと⑤(戻る)

鳴動時間 アラームを何秒間鳴らすかを設定します。

画面説明15秒

「アラーム：」選択▶●▶「鳴動時間：」選択▶●▶時間選択▶●▶⑤(OK)

- 時間を入力して設定：時間選択時に「その他」選択▶●▶鳴動時間入力▶●▶⑤(OK)

繰り返し設定 予定の繰り返し(1回のみ、毎日、毎週、毎月、毎年)を設定します。

画面説明1回のみ

1回だけの予定を登録する

「繰り返し：」選択▶●▶「1回のみ」選択▶●

繰り返しの予定を登録する

「繰り返し：」選択▶●▶「毎日」～「毎年」選択▶●▶繰り返し回数(00～99)入力▶●

- 予定の日を29～31日に設定し、「毎月」を選んだときは、29～31日が存在しない月では、予定は設定されません。
- 「毎年」を選んだときは、繰り返し回数の指定はできません。
- 繰り返し回数を「00」にしたときは、「期限なし」に設定されます。

シークレット設定 予定をシークレットデータに設定します。

画面説明Off

「シークレット設定：」選択▶●▶「On」選択▶●

- シークレットデータを確認するときは、シークレットモード(☞P.10-18)にしてください。
- シークレット設定を解除するときは、シークレットモード(☞P.10-18)にしたあと、予定の編集(☞P.11-5)を行います。(上記操作の「On」の代わりに「Off」を選びます。)

予定を確認する

メニュー ▶ ツール ▶ カレンダー

- 1 予定を確認する日を選び、●を押す。
 - 日付を指定して確認：☒（メニュー）▶「指定日付へ移動」選択▶●▶「指定日」選択▶●▶指定日入力▶●
 - 今日の予定を確認：☒（メニュー）▶「指定日付へ移動」選択▶●▶「今日」選択▶●
- 2 予定を選び、●を押す。
 - 予定をメール送信：☒（メニュー）▶「送信」選択▶●▶「メール」選択▶●▶メール作成/送信（P.14-6操作3以降）
- 3 確認を終了するとき、○（戻る）を押す。

予定の件数を確認する

- 操作1のあと、次の操作を行います
☒（メニュー）▶「メモリ確認」選択▶●

予定を検索する

メニュー ▶ ツール ▶ カレンダー

- 1 ☒（メニュー）を押す。
- 2 「件名検索」を選び、●を押す。
- 3 検索語を入力し、●を押す。
 - 最大32文字まで入力できます。
- 4 予定を選び、●を押す。

予定を編集する

メニュー ▶ ツール ▶ カレンダー

- 1 予定を編集する日を選び、●を押す。
- 2 予定を選び、☒（メニュー）を押す。
- 3 「編集」を選び、●を押す。
- 4 編集する項目を選び、●を押す。
 - 編集方法は、登録時と同様です。
- 5 編集が終われば、○（保存）を押す。

予定を削除する

1件削除 / 1日削除 予定を1件ずつまたは1日単位で削除します。

メニュー ▶ ツール ▶ カレンダー

指定した予定を1件ずつ削除する

予定を削除する日選択▶●▶削除する予定選択▶☒（メニュー）▶「削除」選択▶●▶「1件」選択▶●▶☒（Yes）

指定した日の予定をすべて削除する

予定を削除する日選択▶☒（メニュー）▶「削除」選択▶●▶「1日」選択▶●▶☒（Yes）

今月削除 / 今週削除 月表示のとき1月単位の予定を、週表示のとき今週の予定を削除します。

■今月削除は月表示のときだけ、今週削除は週表示のときだけでできます。

メニュー ▶ ツール ▶ カレンダー

今月の予定をすべて削除する

予定を削除する月選択 ▶ (メニュー) ▶ 「削除」選択 ▶ (Yes)

●今月の予定がないとき、「今月」は表示されません。

今週の予定をすべて削除する

予定を削除する週の日選択 ▶ (メニュー) ▶ 「削除」選択 ▶ (Yes)

●今週の予定がないとき、「今週」は表示されません。

先月まで削除 / 先週まで削除 月表示のとき先月までの予定を、週表示のとき先週までの予定を削除します。

■先月まで削除は月表示のときだけ、先週まで削除は週表示のときだけでできます。

メニュー ▶ ツール ▶ カレンダー

先月までの予定をすべて削除する

予定を削除する翌月選択 ▶ (メニュー) ▶ 「削除」選択 ▶ (Yes)

●先月までの予定がないとき、「先月まで」は表示されません。

先週までの予定をすべて削除する

予定を削除する翌週選択 ▶ (メニュー) ▶ 「削除」選択 ▶ (Yes)

●先週までの予定がないとき、「先週まで」は表示されません。

全件削除 すべての予定を削除します。

メニュー ▶ ツール ▶ カレンダー

(メニュー) ▶ 「削除」選択 ▶ 「全件」選択 ▶ (Yes)

削除する予定に繰り返しの予定が含まれていると

■その他の予定も削除するかどうかの確認画面が表示されます。(全件削除を除く)

削除するときは、次の操作を行います。

(Yes)

■削除しない: (No)

予定リスト

期限の決まった予定(用件)を登録して管理できます。

- 終了(処理)した用件は、処理済チェックを付けて管理できます。(P.11-9)
- 予定リストの用件は、カレンダーの予定(P.11-2)と合わせて、最大300件まで登録できます。

用件を登録する

メニュー ▶ ツール ▶ 予定リスト

- 1 「<新規作成>」を選び、(を押す。
- 2 件名を入力し、(を押す。
 - 32文字以内で、必ず入力してください。
- 3 期限日時を入力し、(を押す。
- 4 「アラーム:」を選び、(を押す。
- 5 「アラーム通知時間:」を選び、(を押す。

6 アラームを設定しない

■「予告アラームなし」を選び、**○**を押す。

アラームを設定する

■「期限時刻」～「1時間前」のいずれかを選び、**○**を押す。

■アラーム日時を指定：「その他」選択→**○**→アラーム通知日時入力→**○**

■アラーム音/ムービー、鳴動時間の設定：☞P.11-8

7 **○** (OK) を押す。

8 「内容：」を選び、**○**を押す。

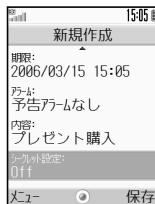
9 内容を入力し、**○**を押す。

●最大128文字まで入力できます。

■シークレットの設定：☞P.11-8

10 **○** (保存) を押す。

用件が登録されます。



用件登録の画面

アラーム設定の指定時刻になると

アラーム設定の内容に従って、お知らせします。

- アラーム設定を「予告アラームなし」にしているときは、何も動作しません。
- 「アラーム電源On設定」(☞P.10-15)を「On」にしている場合に、電源を切っている状態で設定時刻になったときは、自動的に電源が入りアラームが動作します。
- 画面ピクチャー(☞P.10-3)を設定しているときは、設定画像が表示されます。また、画像付きSMAFファイルをアラーム音に設定しているときは、SMAFファイルの画像が優先して表示されます。

アラーム音を停止する

■アラーム動作中に次の操作を行います。

○ (キャンセル) / **○** / **○**

- 電源を切っている状態でアラームが動作したときは、上記操作のあと電源On/Offの確認画面が表示されます。電源を入れておくときは**○** (Yes)、電源を切るときは**○** (No) を押してください。
 - 約20秒間そのままにしておくと、自動的に電源が切れます。

登録した用件を確認する

■アラーム動作中に、登録した用件の確認をするとき(電源Offから動作したときを除く)は、次の操作を行います。

○ / **○** (表示)

- 補足**▶
- 通話中にアラーム時刻になっても、アラームは動作しません。このときは、通話終了後**○**を押すと、アラームが動作します。
 - アラーム動作中に着信があったときは、アラームの動作は終了します。**○**で通話終了後、待受画面に戻るとインフォメーションが表示されます。

用件の各種設定

- 以下の操作は、P.11-7操作7のあとの用件登録の画面で行います。操作後、用件登録の画面に戻りますので、用件の登録を完了してください。

アラーム音 アラーム音の種類を設定します。

印刷/印刷アラーム1

「アラーム：」選択➡●➡「アラーム音/ムービー：」選択➡●➡「音選択」選択➡●➡「固定データ」/「データフォルダ」選択➡●➡アラーム音選択➡⊗(決定)➡⊙(OK)

- データフォルダ内のデータを設定：アラーム音選択後●➡⊙(OK)
- 固定データの再生：アラーム音選択後●
 - 再生の停止：上記操作のあと●
- データフォルダ内のデータの再生：アラーム音選択後⊗(メニュー)➡「再生」選択➡●
 - 再生の停止：上記操作のあと⊙(戻る)

ムービー アラーム動作時にムービーを流します。

「アラーム：」選択➡●➡「アラーム音/ムービー：」選択➡●➡「ムービー選択」選択➡●➡ムービー選択➡●➡⊙(OK)

- 再生：ムービー選択後⊗(メニュー)➡「再生」選択➡●
 - 再生の停止：上記操作のあと⊙(戻る)

鳴動時間 アラームを何秒間鳴らすかを設定します。

印刷/印刷15秒

「アラーム：」選択➡●➡「鳴動時間：」選択➡●➡時間選択➡●➡⊙(OK)

- 時間を入力して設定：時間選択時に「その他」選択➡●➡鳴動時間入力➡●➡⊙(OK)

シークレット設定 用件をシークレットデータに設定します。

印刷/印刷Off

「シークレット設定：」選択➡●➡「On」選択➡●

- シークレットデータを確認するときは、シークレットモード(☞P.10-18)にしてください。
- シークレット設定を解除するときは、シークレットモード(☞P.10-18)にしたあと、用件の編集(☞P.11-9)を行います。(上記操作の「On」の代わりに「Off」を選びます。)

用件を確認する

メニュー ➡ **ツール**

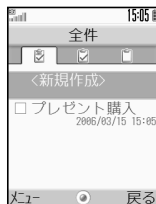
1 「予定リスト」を選び、●を押す。

- 処理済(チェック済)の用件を確認：
⊗で「☑」(処理済)選択
- 未処理(未チェック)の用件を確認：
⊗で「☐」(未処理)選択

2 用件を選び、●を押す。

- 予定をメール送信：⊗(メニュー)➡「送信」選択➡●➡「メール」選択➡●➡メール作成/送信(☞P.14-6操作3以降)

3 確認を終了するときは、⊙(戻る)を押す。



終了した用件にチェックを入れる

■終了した用件にチェック「」を入れ、管理することができます。P.11-8操作1のあと、次の操作を行います。

用件（「」表示）選択 → ● → ●

■チェックの解除：用件（「」表示）選択 → ● → ●

用件の件数を確認する

■P.11-8操作1で、次の操作を行います。

☺（メニュー） → 「メモリ確認」選択 → ●

用件を削除する

1件削除 用件を1件ずつ削除します。

メニュー → ツール → 予定リスト
削除する用件選択 → ☺（メニュー） → 「削除」選択 → ● →
「1件」選択 → ● → ☺（Yes）

全件削除／
処理済削除 すべての用件、または処理済のすべての用件を削除します。

メニュー → ツール → 予定リスト

すべての用件を削除する

☺（メニュー） → 「削除」選択 → ● → 「全件」選択 → ● →
☺（Yes）

処理済の用件をすべて削除する

☺（メニュー） → 「削除」選択 → ● → 「処理済」選択 →
● → ☺（Yes）

● 処理済の用件がないとき、「処理済」は表示されません。

用件を検索する

メニュー → ツール → 予定リスト

1 用件を選び、☺（メニュー）を押す。

2 「件名検索」を選び、●を押す。

3 検索語を入力し、●を押す。
● 最大32文字まで入力できます。

4 用件を選び、●を押す。

用件を編集する

メニュー → ツール → 予定リスト

1 用件を選び、☺（メニュー）を押す。

2 「編集」を選び、●を押す。

3 編集する項目を選び、●を押す。
● 編集方法は、登録時と同様です。

4 編集が終われば、◎（保存）を押す。

アラーム

アラームを設定する

指定した時刻にアラームを鳴らしお知らせします。

- 毎日または、指定した曜日にだけアラームを鳴らすことができます。
- アラームは、最大5件まで登録できます。

メニュー ▶ ツール ▶ アラーム

1 登録場所(「--:--」表示)を選び、**○**を押す。

2 アラームの時刻を入力し、**○**を押す。

■アラームの各種設定：☞P.11-11

3 「リピート：」を選び、**○**を押す。

4 毎日アラームを鳴らす

1 「毎日」を選び、**○**を押す。

指定した曜日にアラームを鳴らす

1 「曜日指定」を選び、**○**を押す。

■ 曜日をすべて選択：☞(メニュー)▶「全選択」選択
▶**○**

2 曜日を選び、**○**を押す。

曜日が指定され、「」が表示されます。

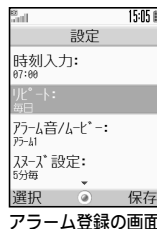
- すでに指定されている曜日を選び、**○**を押すと、指定が解除されます。

3 操作2をくり返し、必要な曜日を指定する。

4 指定が終われば、**○**(OK)を押す。

一回だけアラームを鳴らす

1 「1回のみ」を選び、**○**を押す。



アラーム登録の画面

5 **○**(保存)を押す。

アラームが設定されます。

- 続けて他の時刻にアラームを設定するときは、操作1～5をくり返します。

6 設定を終了するときは、**○**を押す。

待受画面に戻り、「


アラームの設定時刻になると

アラーム設定の内容に従って、アラーム音やバイブレータでお知らせします。

- アラーム電源 On 設定(☞P.10-15)を「On」にしている場合に、電源を切っている状態で設定時刻になったときは、自動的に電源が入りアラームが動作します。ただし、完全に電源が切れていない状態では、アラーム設定時刻になっても、アラームは動作しません。完全に電源が切れてから、2分以内にアラームは動作します。
- 画面ピクチャー(☞P.10-3)を設定しているときは、設定している画像が表示されます。また、画像付きSMAFファイルをアラーム音に設定しているときは、SMAFファイルの画像が優先して表示されます。

アラーム音を停止する

■アラーム動作中に次の操作を行います。

◎ (キャンセル) / ◎ / 

- 電源を切っている状態でアラームが動作したときは、上記操作のあと電源On/Offの確認画面が表示されます。電源を入れておくときは◎ (Yes)、電源を切るときは◎ (No) を押してください。
 - 約20秒間そのままにしておくと、自動的に電源が切れます。

スヌーズ (P.11-12) を設定すると

■設定したスヌーズ間隔で、くり返しアラームが鳴ります。

(スヌーズ待機状態)

- 電源On/Offの確認画面で別のアラームの設定時刻になったときは、別のアラームが動作します。
 - 着信があったときは、電話を受けることができます。(電源を切っている状態でアラームが動作したときは、電話は受けられません。)
- 通話終了後◎を押すと、スヌーズ待機状態に戻ります。
- スヌーズを解除する前に別のアラームの設定時刻になったときは、別のアラームは動作しません。スヌーズ解除後に別のアラームが動作します。

■スヌーズを解除するとき、アラーム動作中に次の操作を行います。

◎ (キャンセル) / ◎ /  → ◎ (Yes)

- 電源を切っている状態でアラームが動作したときは、上記操作のあと電源On/Offの確認画面が表示されます。電源を入れておくときは◎ (Yes)、電源を切るときは◎ (No) を押してください。
 - 約20秒間そのままにしておくと、自動的に電源が切れます。
- スヌーズ開始から60分経過すると、スヌーズは自動的に解除されます。


補足 ●通話中にアラーム指定時刻になっても、アラームは動作しません。このときは、通話終了後◎を押すとアラームが動作します。

- マナーモードにしているときの音量は、マナーモードの設定内容に従います。(お買い上げ時は「サイレント」)
- 自動電源Onの設定時刻とアラームの設定時刻が同じときは、起動後にアラームが動作します。
- PIN On/Off設定 (P.10-16) を「On」にしている場合に、「アラーム音/ムービー」を「固定データ」以外にしているとき、電源Off状態から起動するアラームの鳴動音は「アラーム1」となります。
- アラーム設定をしたあとで電池パックを取り外すと、電源を切った状態でアラームが動作しないことがあります。このときは、いったん電源を入れたあと、電源を切ってください。

アラームの各種設定

- 以下の操作は、P.11-10操作2のあとのアラーム登録の画面で行います。操作後、アラーム登録の画面に戻りますので、アラームの登録を完了してください。

アラーム音 アラーム音の種類を設定します。

 アラーム1

「アラーム音/ムービー:」選択 → ● → 「音選択」選択
→ ● → 「固定データ」/「データフォルダ」選択 → ● →
アラーム音選択 → ◎ (決定)

- データフォルダ内のデータを設定: アラーム音選択後◎
- 固定データの再生: アラーム音選択後◎
 - 再生の停止: 上記操作のあと◎
- データフォルダ内のデータの再生: アラーム音選択後◎ (メニュー) → 「再生」選択 → ◎
 - 再生の停止: 上記操作のあと◎ (戻る)

ムービー アラーム動作時にムービーを流します。

「アラーム音／ムービー：」選択⇒⇒⇒「ムービー選択」
選択⇒⇒⇒ムービー選択⇒⇒

- 再生：ムービー選択後（メニュー）⇒「再生」選択⇒⇒
- 再生の停止：上記操作のあと（戻る）

スヌーズ設定 アラーム動作後、一定の間隔でアラームをくり返
し鳴らします。

設定時間 5分毎

「スヌーズ設定：」選択⇒⇒⇒くり返す間隔選択⇒⇒

- 間隔を入力して設定：間隔選択時に「その他」選択⇒⇒⇒
間隔入力⇒⇒

アラーム音量 アラーム音の音量を調節します。

設定音量 5

「アラーム音量：」選択⇒⇒⇒（音量調節）⇒⇒

鳴動時間 アラームを何秒間鳴らすかを設定します。

設定時間 10秒

「鳴動時間：」選択⇒⇒⇒時間選択⇒⇒

- 時間を入力して設定：時間選択時に「その他」選択⇒⇒⇒
鳴動時間入力⇒⇒

バイブ バイブレータでお知らせするかどうかを設定しま
す。

設定時間 On

「バイブ：」選択⇒⇒⇒「On」／「音連動」／「Off」選択
⇒⇒

- 「音連動」について詳しくは、「バイブ」(P.10-11)を参照
してください。

アラームを解除する／再設定する

アラーム解除 設定したアラームを解除します。

メニュー⇒⇒ ツール ⇒⇒ アラーム

アラーム選択⇒（メニュー）⇒「アラームOff」選択
⇒⇒

- アラームが解除され、「」が消えます。
- 解除しても登録内容は消えません。同じ内容でアラームを動作
させるときは、アラームの再設定を行ってください。

**アラーム
再設定** 解除したアラームを同じ内容で再設定します。
また、一部を変更して設定もできます。

メニュー⇒⇒ ツール ⇒⇒ アラーム

アラーム選択⇒（メニュー）⇒「アラームOn」選択
⇒⇒

- 一部を変更して再設定：アラーム選択⇒（メニュー）⇒
「編集」選択⇒⇒⇒設定編集
- 編集方法は、登録時と同様です。

アラームを削除する

1件削除 アラームを1件ずつ削除します。

メニュー⇒⇒ ツール ⇒⇒ アラーム

アラーム選択⇒（メニュー）⇒「削除」選択⇒⇒⇒
（Yes）

全件削除 すべてのアラームを削除します。

メニュー⇒⇒ ツール ⇒⇒ アラーム

「全件削除」選択⇒⇒⇒（Yes）

自動電源On

電源を切っているときに、設定した時刻になると自動的に電源を入れることができます。

- お買い上げ時には、「Off」に設定されています。

メニュー ▶ ツール ▶ 自動電源On ▶ On/Off設定

1 「On」を選び、●を押す。

- 自動電源Onの解除：「Off」選択▶●（操作完了）

2 「時刻設定」を選び、●を押す。

3 自動電源Onの時刻を入力し、●を押す。

注意▶ アラーム動作中やアラーム動作中のスヌーズを解除する前は、自動電源Onの設定時刻になっても、自動的に電源は入りません。アラーム動作終了後、またはスヌーズ解除後に自動的に電源が入ります。

補足▶ 自動電源Onを「On」にしたあとで電池パックを取り外すと、自動的に電源が入らないことがあります。このときは、いったん電源を入れたあと、電源を切ってください。

世界時計

普段お使いの都市〔日時設定（☞P.10-13）で設定した都市〕の日時と共に、あらかじめ指定した世界各国の都市の日時を表示できます。

- 804SHには、あらかじめ世界各国の都市の時刻情報が登録されています。普段お使いの都市の時刻との時差と都市名を入力して、追加することもできます。
- 世界時計は、待受画面に表示することもできます。（時計表示：☞P.10-14）
- お買い上げ時には、世界時計の都市は「東京」に設定されています。

世界時計を設定する

- サマータイムを設定すると、設定した世界各国の都市の時刻が、1時間進んだ状態で表示されます。

メニュー ▶ ツール ▶ 世界時計 ▶ 編集 (☒)

1 世界時計の都市を設定する

1 「タイムゾーン設定」を選び、●を押す。

2 ☺で都市を選び、●を押す。

- 都市の追加：☒（メニュー）▶「オリジナルゾーン設定」選択▶●▶都市名（最大16文字）入力▶●▶☺（+）/☻（-）▶☺▶時差入力▶●

サマータイムを設定する

1 「サマータイム設定」を選び、●を押す。

2 「On」を選び、●を押す。

- サマータイム設定の解除：「Off」選択▶●

世界時計を表示する

メニュー ▶ ツール

1 「世界時計」を選び、**○**を押す。



— 普段お使いの都市

— 世界時計の都市

- 補足 ▶
- 普段お使いの都市は変更できます。(参照P.10-14)
 - 待受画面に世界時計を表示するときは、時計表示を、「世界時計」にしてください。(参照P.10-14)

簡易電卓

12ケタまでの四則演算やパーセント計算が行えます。

- 国内通貨と海外通貨の換算も行えます。
- 簡易電卓の機能は、次のボタンに割り当てられています。

+ (足す)	+	CM (クリアメモリ)	CM
- (引く)	-	RM (メモリ呼出)	RM
× (掛ける)	×	M+ (メモリ加算)	M+ ※1
÷ (割る)	÷	. (小数点)	. ※2
= (イコール)	=	+/- (符号反転)	+/- ※2
C・CE (クリア)	C CE	% (パーセント)	% ※2

※1 計算結果が「0」のときは、操作できません。

※2 **○** (メニュー) を押したあと、メニュー項目から選択してください。

メニュー ▶ ツール

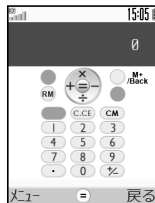
1 「簡易電卓」を選び、**○**を押す。

簡易電卓の画面が表示されます。

- ダイヤルボタンで数字を入力し、左記の各ボタンを使って計算を行います。

■ 簡易電卓を簡単に呼び出す：待受画面で数字入力▶**○**

■ 計算結果のコピー：計算結果表示中に**○** (メニュー) ▶ 「コピー」選択▶**○**



2 簡易電卓を終了するときは、**○**を押す。

- 補足 ▶
- 計算中に着信があったときは、入力した数値や計算結果は一時的に記憶(保護)されています。通話などを終わると、簡易電卓の画面に戻ります。
 - メモリ計算は、メモリ内容を消去してから始めてください。
 - メモリに記憶した数値は、簡易電卓を終了しても消去されません。電源を切ると消去されます。

通貨を換算する

■ 国内と海外の換算レートを設定するときは、簡易電卓の画面で次の操作を行います。

○ (メニュー) ▶ 「換算」選択▶**○**▶ 「レート設定」選択▶**○**▶ 「国内通貨」/ 「海外通貨」選択▶**○**▶ 換算レート入力▶**○**

- お買い上げ時には、どちらも「1」に設定されています。

■ 国内通貨と海外通貨を換算するときは、数字を入力したあと、次の操作を行います。

○ (メニュー) ▶ 「換算」選択▶**○**▶ 「国内通貨に換算」/ 「海外通貨に換算」選択▶**○**

- あらかじめ設定している換算レートに従って換算されます。

ボイスレコーダー

804SHのマイクを利用して、音声を録音します。

- 録音できる内容と録音した音声の保存先は、次のとおりです。

	内容	保存先
メール添付	1件につき、最長約3分録音できます。 録音した音声は、メールに添付して送信できます。	804SHまたはメモリカード※1
長時間録音	最長約10時間録音できます。	メモリカード※2

※1 あらかじめ保存先を設定できます。(保存時に選択するように設定することもできます。保存時に選択するように設定したときは、必ずメモリカードを取り付けておいてください。)

※2 必ずメモリカードを取り付けておいてください。

- お買い上げ時には、「メール添付」に設定されています。

音声録音時のご注意

- ご利用の前に、電池残量をご確認ください。電池レベル表示が「」または「」のときは録音できません。(ボイスレコーダーは起動できません。)
- また、長時間録音で録音中に電池残量が不足すると、録音は中止されます。
- 通話中の音声は録音できません。
- 外部マイクとして利用できないプラグなどを接続すると、正しく録音できないことがあります。

音声を録音する

メニュー ▶ ツール

- 1 「ボイスレコーダー」を選び、を押す。

- 録音時間の変更: (メニュー) ▶ 「録音時間」選択 ▶ ▶ 「メール添付」 / 「長時間録音」選択 ▶
- 保存先の変更: P.11-16



- 2 を押す。

録音が始まります。

- 3 「メール添付」で録音する

■ 録音を止めるときは、を押す。

- 録音可能時間が経過したときは、自動的に終了します。
- 音声の再生: 「再生」選択 ▶
- 再生の一時停止: 再生中に (停止)
- 再生を終了: 再生中 / 一時停止中に (戻る)
- 録音のやり直し: (キャンセル) ▶ 操作2からやり直す
- 音声をメールに添付して送信: 「メール送信」選択 ▶ ▶ メール作成 / 送信 (P.14-6操作3以降)
- 保存先選択画面表示時: 保存先選択 ▶

■ 保存するときには、「保存」を選び、を押す。

録音した音声は804SHまたはメモリカードに保存されます。

■ 保存先選択画面表示時: 保存先選択 ▶

■ 「長時間録音」で録音する

■ 録音を止めるときは、を押す。

録音した音声はメモリカードに保存されます。

- 注意**▶ ●録音中は、804SHに衝撃を与えないでください。雑音や音とびの原因となります。
●メモリカードに音声ファイルが大量に保存されているときは、録音開始までにしばらく時間がかかることがあります。

- 補足**▶ ●録音中にアラーム時刻になってもアラームは動作しません。このときは、録音終了後ボイスレコーダーを終了すると、アラームが動作します。
●メール作成画面からボイスレコーダーを起動して録音したり、録音した音声をメールに添付して送信できます。(P.14-9)

音声を再生する

- 再生音は、804SHのスピーカーから聞こえます。
- マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンを利用して聞くこともできます。(P.7-8)

メニュー▶ ツール▶ ボイスレコーダー

- 1 (メニュー)を押す。
- 2 「データフォルダ」を選び、(再生)を押す。
■ 804SH/メモリカードの切替：(切替)
- 3 音声を選び、(再生)を押す。
再生が始まります。
■ 音量の調節：(音量上) (上げる) / (音量下) (下げる)



音声を削除する

- 左記操作2のあと、次の操作を行います。
音声選択▶(メニュー)▶「削除」選択▶(再生)▶(Yes)

タイトルを変更する

- 804SHで録音した音声には、自動的にタイトルが付きます。タイトルを変更するときは、左記操作2のあと、次の操作を行います。
音声選択▶(メニュー)▶「ファイル名変更」選択▶(再生)▶ファイル名入力▶(再生)

再生中に電話/メールなどの着信があると

- 電話着信があったときや、アラームの設定時刻になったときは、再生は停止します。
- メール着信があったときは、再生は継続したまま、マークが表示されます。

音声録音に関する設定

- 保存先設定 「メール添付」で録音するときの音声の保存先を設定します。

録音機本体

メニュー▶ ツール▶ ボイスレコーダー

- (メニュー)▶「保存先設定」選択▶(再生)▶「本体」/「メモリカード」/「毎回確認」選択▶(再生)
- 「毎回確認」を選ぶと、保存のたびに保存先の選択画面が表示されるようになります。

バーコード読み取り

印刷されたバーコードをカメラで撮影して読み取ったり、ウェブなどで入手したバーコードの画像ファイルを直接読み取れます。



- バーコード（JANコード）またはQRコードを自動的に判別し、読み取ることができます。
- バーコード（JANコード）は最大50回まで、QRコードは最大16回まで連続して読み取ることができます。（連続モード）ただし、データ内容やデータサイズによっては、連続して読み取れないことがあります。
- ズームは利用できません。




注意▶ ●バーコードが汚れていたり、かすれていたり、薄いとかなどは、読み取れないことがあります。
●室内などでバーコードを読み取る場合に、体の一部や804SHの影がバーコードにかかっているときは、読み取れないことがあります。このようなときは、モバイルライトの利用をおすすめします。
●画面内に複数のバーコードを表示すると、読み取れないことがあります。

補足▶ ●JANコードとは幅の異なるバーとスペースを組み合わせた一次元コードの種類です。JANコード以外の一次元バーコード（ITFコード、Code39、Codabar/NW-7など）は、読み取ることができません。
●QRコードとは縦横に情報を持った二次元コードの種類です。

メニュー ▶ ツール ▶ バーコード/OCR ▶ バーコードリーダー

1 読み取るバーコードを画面中央に表示する。


- 被写体とは、約10cm離してください。
- 接写スイッチ（ P.6-4）を、接写モード「」に切り替えてください。

- 明るさの調整：（明るさ選択）
- モバイルライト利用：（**）
- 連続モードの設定：（メニュー）▶「連続読み取り」選択▶▶「On」/「Off」選択▶






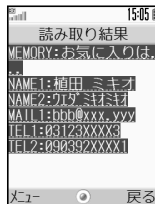
2 を押す。

バーコードの読み取りが始まります。

- 読み取りにくいときは、804SHをゆっくりと動かして被写体との距離を変えてください。
- 読み取りの中止：（キャンセル）▶操作1からやり直す

3 読み取りが終了すると、認識完了音が鳴り、読み取り結果が表示される。

- 読み取り結果を利用した各操作： P.11-18
- 読み取りのやり直し：読み取り結果表示中に（戻る）▶（Yes）▶操作1からやり直す



連続モードでの読み取り後の操作

■読み取りが終了すると、連続して読み取るかどうかの確認画面が表示されます。

- 連続して読み取るとき
Ⓜ (Yes) ▶ 次のバーコードを画面中央に表示 ▶ ●
- 読み取りを終了するとき
Ⓝ (No) ▶ 読み取り結果表示

分割されているバーコード読み取り後の操作

■読み取りが終了すると、次のバーコードを読み取るかどうかの確認画面が表示されます。

- 読み取るとき
Ⓜ (Yes) ▶ 次のバーコードを画面中央に表示 ▶ ●
- 読み取りを中止するとき
Ⓝ (No) ▶ Ⓜ (Yes)

■分割個数分のバーコードをすべて読み込まないと、表示/保存できません。

■読み取り中は、分割されている個数と、読み取り済の個数が画面1行目に表示されます。(例: ④…4分割の1個目)

■読み取り結果を利用した各操作

電話をかける※1	「TEL:」の付いている番号※2選択▶●▶電話番号入力画面▶Ⓜ
メール送信する※3	「@」の含まれているE-mailアドレス選択▶●▶メール作成/送信(☞P.14-7操作6以降)
メール本文に貼り付ける	Ⓜ (メニュー) ▶ 「メール本文へ貼付」選択▶●▶●▶メール作成/送信(☞P.14-6操作3以降) ■読み取り結果の一部を利用する: 貼り付け文字列表示中にⓂ (メニュー) ▶ 「カット」選択▶●▶切り出す最初の文字選択▶●▶切り出す最後の文字選択▶●
電話帳に登録する※1、※3	「TEL:」の付いている番号※2/「@」の含まれているE-mailアドレス選択▶Ⓜ (メニュー) ▶ 「電話帳登録」選択▶●▶P.4-4操作2以降
インターネットに接続する※4	先頭に「http://」、「rtsp://」の付いているURL選択▶● (情報画面表示)
データフォルダに保存する(画像/メロディ)	画像/メロディ選択▶Ⓜ (メニュー) ▶ 「保存」選択▶●

※1 含まれている文字が「TEL:*」のときに利用できます。

※2 0から始まる10ケタ以上32ケタ以下の数字の文字列についても、「TEL:」と同様の扱いとなります。

※3 含まれている文字が「*@*」のときに利用できます。

※4 含まれている文字が「http://*」、「rtsp://*」のときに利用できます。

●「*」は英数字1文字以上を示します。

登録する	☺ (メニュー) ➡ 「読み取りデータ登録」 選択 ➡ ● ● 最大10件まで登録できます。 ● 登録したデータは、「読み取りデータ確認」 (P.11-20) で確認できます。	
コピーする	文字	☺ (メニュー) ➡ 「コピー」 選択 ➡ ● ➡ コピーする最初の文字選択 ➡ ● ➡ コピーする最後の文字選択 ➡ ●
	URL ※4	先頭に「http://」、「rtsp://」の付いているURL 選択 ➡ ☺ (メニュー) ➡ 「URLコピー」 選択 ➡ ●
	E-mailアドレス ※3	「@」の含まれているE-mail アドレス 選択 ➡ ☺ (メニュー) ➡ 「アドレスコピー」 選択 ➡ ●
	電話番号 ※1	「TEL:」の付いている番号 選択 ※2 ➡ ☺ (メニュー) ➡ 「電話番号コピー」 選択 ➡ ●
画面ピクチャーに登録する	画像選択 ➡ ☺ (メニュー) ➡ 「画面ピクチャー登録」 選択 ➡ ● ➡ 表示場面 選択 ➡ ● ➡ ●	
壁紙に登録する	画像選択 ➡ ☺ (メニュー) ➡ 「壁紙登録」 選択 ➡ ● ➡ ●	
画像/メロディを表示/再生する	画像/メロディ 選択 ➡ ●	
ファイルの詳細情報を表示する	画像/メロディ 選択 ➡ ☺ (メニュー) ➡ 「プロパティ」 選択 ➡ ●	

※1 含まれている文字が「TEL:＊」のときに利用できます。

※2 0から始まる 10ケタ以上 32ケタ以下の数字の文字列についても、「TEL:」と同様の扱いとなります。

※3 含まれている文字が「＊@＊」のときに利用できます。

※4 含まれている文字が「http://＊」、「rtsp://＊」のときに利用できます。

●「＊」は英数字1文字以上を示します。

注意 ▶ 先頭に「TEL:」の付いている電話番号(0から始まる10ケタ以上32ケタ以下の数字の文字列についても同様)、「@」が含まれているE-mailアドレス、先頭に「http://」や「rtsp://」の付いているURLがないときは、それらを利用した各操作は行えません。

補足 ▶ 読み取り結果に「MEMORY:」や「MAILTO:」が含まれているとき、電話帳(「MEMORY:」)やメール(「MAILTO:」)用の項目と内容が表示されます。このあと●を押すと、表示されている内容を電話帳登録画面やメール送信画面にまとめて入力することができます。まとめて入力できるものには破線のアンダーラインが付きます。(ただし、文字列の中に規定以外の文字があったときは、その文字以降は破線のアンダーラインは付きません。)

文字入力中の読み取り ▶ 文字入力中にバーコードを読み取り、読み取り結果をカーソル位置に挿入します。

文字入力画面で☺(メニュー) ➡ 「読み取り」 選択 ➡ ● ➡ 「バーコード読み取り」 選択 ➡ ● ➡ バーコードを画面中央に表示 ➡ ● ➡ ●

■ 読み取り結果の一部を利用する: 読み取り結果表示中に☺(メニュー) ➡ 「カット」 選択 ➡ ● ➡ 切り出す最初の文字 選択 ➡ ● ➡ 切り出す最後の文字 選択 ➡ ●

注意 ▶ 次のときは、文字入力中のバーコード読み取り/文字読み取りはできません。

- 通話中
- 電子ブック使用中
- Vアプリ起動中
- ストリーミングURL入力画面

バーコードファイル データフォルダ内のバーコードファイルを直接読
の読み取り 取り取ります。

メニュー ▶ ツール ▶ バーコード/OCR ▶ データフォルダ

バーコードファイル選択 ▶ ●

- 分割バーコード読み取り時：☒ (Yes)
 - 読み取り中止：☑ (No) ▶ ☒ (Yes)
- 自動読み取り失敗時：☒ (Yes) ▶ 次のバーコードファイル選択 ▶ ●

注意 ▶ ● サイズを変更したバーコードは、読み取りできないことがあります。
● バーコードの種類によっては、確認メッセージが表示され、読み取りできないことがあります。

読み取りデータ確認 登録した読み取り結果（読み取りデータ）を確認
します。

メニュー ▶ ツール ▶ バーコード/OCR ▶ 読み取りデータ確認

読み取りデータ選択 ▶ ●

- 表示した読み取り結果を、再び登録することはできません。
- 表示サイズが大きすぎると表示されません。また、ファイルによっては表示できないことがあります。

バーコード作成

804SHの電話帳、入力したテキスト、データフォルダ内のメロディ/画像/テキストメモを利用して、バーコードを作成できます。

- 1つのバーコードに登録できる文字数の目安は、数字だけを入力したときは513文字、漢字だけを入力したときは131文字となります。
- 情報量が多いときは、自動的に分割バーコードが表示されます。(16分割まで)
- 作成したバーコードは、804SHのデータフォルダのピクチャーフォルダに登録されます。登録後は、データフォルダの操作で確認できます。(参照P.9-4)

電話帳データのバーコード作成 登録済の電話帳を利用して、バーコードを作成します。

メニュー ▶ ツール ▶ バーコード/OCR ▶ QRコード作成
▶ 電話帳

電話帳選択 ▶ ● ▶ 作成されたバーコード表示 ▶ ●

- バーコードには、姓、名、ヨミ、電話番号、E-mailアドレス、メモが含まれます。その他の項目は含まれません。

テキストのバーコード作成 テキストを入力して、バーコードを作成します。

メニュー ▶ ツール ▶ バーコード/OCR ▶ QRコード作成
▶ テキスト

テキスト入力 ▶ ● ▶ 作成されたバーコード表示 ▶ ●

その他の
バーコード作成

データフォルダ内のメロディ/画像/テキストメモを利用して、バーコードを作成します。

メニュー ▶ ツール ▶ バーコード/OCR ▶ QRコード作成
▶ データフォルダ

フォルダ選択 ▶ ● ▶ ファイル選択 ▶ ● ▶ 作成された
バーコード表示 ▶ ●

登録先を変更する

■作成されたバーコードの表示中に、次の操作を行います。
Ⓜ (メニュー) ▶ 「登録先変更」選択 ▶ ● ▶ 「本体」/
「メモカード」選択 ▶ ●

MMSに添付して送信する

■作成されたバーコードの表示中に、次の操作を行います。
Ⓜ (メニュー) ▶ 「メール添付」選択 ▶ ● ▶ P.14-6

バーコード作成中に着信があると

■作成中の内容は保存されています。通話終了後、バーコード作成画面に戻ります。

文字読み取り

URL、E-mail アドレス、電話番号、英語名などをカメラで撮影し、読み取ります。また、読み取ったあとに、種類に応じた操作も行えます。

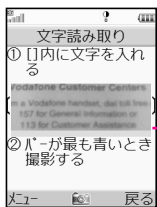
- 最大256文字まで、連続して読み取ることができます。
- 一度に読み取り可能な文字数は最大半角60文字、行数は3行までです。ただし、35文字を越えると、読み取りにくいことがあります。
- 一部記号など、読み取れないことがあります。
- 文字読み取りの起動時には、反転モードは「自動」に設定されています。白抜きの文字など、うまく読み取れないときは、反転モードを切り替えてください。
- ズームは利用できません。

注意 ▶ ●音楽再生中は、文字読み取りはできません。文字読み取りを起動すると、終了確認画面が表示されますので、Ⓜ (Yes) を押し、機能を終了させてください。

- Vアプリ起動中は、文字読み取りは起動できません。
- 804SHの温度が高いときは、確認メッセージが表示され、文字読み取りはできません。また、読み取り中に温度が高くなったときは、確認メッセージが表示されたあと、読み取りは自動的に終了します。

1 読み取る文字を、画面中央に表示する。

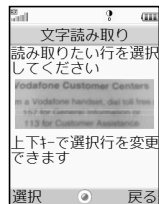
- 画面内の〔〕枠中央に入るように調整してください。
〔〕の端の文字は読み取りにくいことがあります。
- 被写体とは、約10cm離してください。
- 文字のサイズに応じて、接写スイッチ(☞P.6-4)で通常モード⇄接写モードを切り替えてください。
- 明るさの調整：☺(明るさ選択)
- モバイルライト利用：☞☞
- 反転モードの設定：☹(メニュー)▶「反転モード切替」選択▶☞▶「自動」/「通常文字」/「反転文字」選択▶☞



ピント調整バー
(色が濃くなるほどピントが合います)

2 ●を押す。

- 文字の読み取りが始まります。
- 読み取りの中止：☹▶操作1からやり直す



3 Ⓞで読み取る行を指定し、●を押す。

- 文字の読み取りは、1行単位で行います。

4 読み取りが終了すると、読み取り結果が表示される。

読み取った文字を自動的に判別し、URL、E-mailアドレス、電話番号、単語などで表示します。読み取ったあとでも、種類を変更し、再認識することができます。

- 読み取り可能文字数を越えたときは、文字数をカットしたあとの読み取りデータが表示されます。
- 読み取りの種類変更：☹(メニュー)▶「モード切替」選択▶☞▶種類選択▶☞
(切り替えた種類により、読み取り結果や変換候補で表示される内容が変わります。)
- 読み取り結果修正：☹(メニュー)▶「候補選択(編集)」選択▶☞▶修正する文字選択▶候補選択/文字修正
- 読み取りのやり直し：☹(戻る)▶☹(Yes)▶操作1からやり直す

5 ●を押す。

- このあと、読み取り結果を利用した各操作が行えます。
(☞P.11-18)

続けて文字を読み取る時

- 操作5のあと、次の操作を行います。
☹(メニュー)▶「続き読み取り」/「追加読み取り」選択▶☞
- 続き読み取り
改行をカットしたデータを、前回読み取った結果の末尾に追加します。(前に読み取ったものと同じ種類で読み取ります。)
- 追加読み取り
改行も含むデータを、前回読み取った結果の次行に追加します。
- すでに256文字を読み取り済のときは、「続き読み取り」または「追加読み取り」はできません。

文字入力中の読み取り 文字入力中に文字を読み取り、入力中の本文のカーソル位置に読み取り結果を挿入します。

文字入力画面でⓂ(メニュー)→「読み取り」選択→Ⓜ
→「文字読み取り」選択→Ⓜ→文字を画面中央に表示
→Ⓜ→読み込んだ文字選択→Ⓜ→Ⓜ

- 読み取りの種類を変更するときや、読み取り結果を修正するときは、P.11-22操作4を参照してください。

ストップウォッチ

最長24時間(23時間59分59.9秒)まで、1/10秒単位で時間(タイム)を計測できます。

計測中に途中までの所要時間(ラップタイム)も記録できます。

- 計測したタイムは、最新の4件までのラップタイムと合わせて、804SHのテキストメモに登録できます。
- 電池レベル表示が「□」または「□」のときは、計測できません。また、計測中に電池残量が不足すると、ストップウォッチは停止します。

メニュー▶ ツール ▶ ストップウォッチ

1 ●を押す。

タイムの計測が始まります。

■ラップタイムの記録：Ⓜ(LAP)

- ラップタイムは、最新の4件まで保持されます。ストップウォッチを終了すると、すべて消去されます。

2 止めるときは、●を押す。

■テキストメモ登録：Ⓜ(メニュー)→「テキストメモに登録」選択→●

- 登録後のタイムは、テキストメモの操作で確認します。

(P.9-14)

■再起動：●

■計測タイムの消去：Ⓜ(メニュー)→「リセット」選択→●

3 終了するときは、Ⓜ(戻る)を押したあと、Ⓜ(Yes)を押す。

- 補足▶
- ストップウォッチを終了すると、計測したデータはすべて消去されます。消去したくないときは、計測終了後、テキストメモに登録してください。
 - 計測中に着信があったときは、通話中もストップウォッチの動作は続きます。Ⓜで通話終了後、計測中の画面に戻ります。
 - ストップウォッチ動作中にアラーム時刻になっても、アラームは動作しません。このときは、ストップウォッチ終了後にアラームが動作します。

キッチンタイマー

設定した時間が経過したことを、アラームとランプ(スモールライト)でお知らせします。

- 最長60分まで、1秒単位で設定できます。

メニュー▶ ツール ▶ キッチンタイマー

1 セットする時間(00分01秒~60分00秒)を入力し、●を押す。

- 入力を間違えたときは、Ⓜでカーソルを移動し、入力し直してください。●を押したあとは、下記の「時間の変更」の操作を行います。
- 60分(60:00)以上の数字を入力したときは、タイマー起動時の入力画面に戻ります。

■時間の変更：Ⓜ(メニュー)→「編集」選択→●→時間入力▶●

2 ●を押す。

タイマーのカウントダウンが始まります。

3 止めるときは、●を押す。

- 再スタート：●
- タイマーのリセット：タイマー停止中に⊖（メニュー）→「リセット」選択→●

4 終了するときは、⊖（戻る）を押したあと、

- Ⓜ（Yes）を押す。

設定時間になったときの動作

■メッセージが表示され、「効果音/サウンド再生」の音量設定に従ってお知らせします。

- アラームを止めるときは、⊖（キャンセル）を押します。約60秒間そのままにしても止まります。
- マナーモード設定中は、マナーモード設定に従ってお知らせします。
- 着信中や通話中にタイマー設定時間が経過したときは、通話終了後Ⓜを押すと、時間経過のお知らせが表示されます。

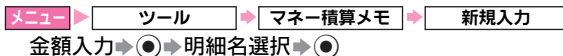
- 補足▶
- キッチンタイマー動作中に着信があったときは、通話中も動作は継続します。Ⓜで通話終了後、キッチンタイマー動作中の画面に戻ります。
 - キッチンタイマー動作中にアラーム時刻になっても、アラームは動作しません。このときは、キッチンタイマー終了後にアラームが動作します。

マネー積算メモ

順次入力した金額の合計を自動的に計算します。出張時の経費の計算などに便利です。

- マネー積算メモは、最大30件まで入力できます。（合計金額は最大29,999,999.70円まで、1回の入力は最大999,999.99円まで）
- マネー積算メモは、通話中には入力できません。

マネー積算メモ入力
ダイヤルボタンで金額を入力し、明細名を付けて登録します。



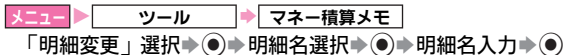
- マネー積算メモを単単に入力する：待受画面で金額入力▶④▶●▶明細名選択▶●
- 操作した日時と金額が登録されます。
- 日付/時刻を設定していないときは、日時には「--/-- --:--」などが登録されます。

確認 入力したマネー積算メモを確認します。



- 他の金額を確認：④
- 入力したマネー積算メモの明細名を変更：明細選択▶⊖（メニュー）▶「明細変更」選択▶●▶明細名選択▶●
 - 明細名の変更：明細名選択時に「その他」選択▶●▶明細名入力（最大14文字）▶●（この操作で明細名を変更しても、あらかじめ登録されている明細名は変更されません。）
- 金額の変更：明細選択▶⊖（メニュー）▶「金額変更」選択▶●▶金額入力▶●
- 明細の1件削除：明細選択▶⊖（メニュー）▶「1件削除」選択▶●▶Ⓜ（Yes）
- 明細の全件削除：明細選択▶⊖（メニュー）▶「全件削除」選択▶●▶Ⓜ（Yes）

明細変更 あらかじめ登録されている明細名を変更します。



- 最大14文字まで入力できます。

電子ブック

804SHでは、電子書籍用のデータフォーマット(XMDF形式やText形式)で作成されたデータ(電子ブック)を閲覧できます。

- 電子ブックには通常の「書籍データ」と、言葉の意味などを検索できる「辞書データ」があります。
- 電子ブックにご利用いただける書籍データや辞書データの入手方法などについては、ブックマークにあらかじめ登録されているシャープオリジナルサイト「Space Town」(P.15-6)でご案内しています。
- 書籍データによっては、文字コードを変更することで、多国語で表示できるデータがあります。(P.11-26)
- 書籍データによっては、音声や画像が埋め込まれているデータがあります。ただし、データによっては、804SHでは利用できないものもあります。
- メモリカードシンク口中は、電子ブックを起動できません。
- 音楽再生中や一時停止中のVアプリがあるときは、書籍データは読めません。

書籍データを読む

メニュー ▶ ツール

1 「電子ブック」を選び、**○**を押す。

電子ブックフォルダ内の書籍データのリスト画面が表示されます。(前回**○**を押して閲覧を終了していたときは、終了時のページが表示されます。)

- 電子ブックフォルダ1以外のフォルダ内の電子ブックの閲覧：**○**(メニュー)▶「表示フォルダ切替」選択▶**○**▶フォルダ選択▶**○**
 - 次回からもここで選択したフォルダが表示されます。

2 データを選び、**○**を押す。

- 画面上部に表示される「○%」は、現在のページが書籍データ全体の何%ぐらいの位置にあたるかを示しています。
- パスワードが必要なデータ：パスワード入力▶**○**▶閲覧画面へ
- タイトルや著者などの情報表示：データ選択後**○**(メニュー)▶「プロパティ」選択▶**○**
 - 確認の終了：上記操作のあと**○**(OK)

3 閲覧を終了するときは、**○**を押す。

- 次回電子ブックを起動すると、終了時に閲覧していたページから表示されます。

注意▶ ●次のときは、電子ブックは自動的に終了します。


- 着信があったとき
- 発信したとき
- アラーム設定時刻になったとき
- 電池残量が少なくなったとき
- 閲覧中に約5分間操作しなかったとき
- 閲覧中にメモリカードを取り外したとき
- リスト表示画面では、拡張子が「zbf」、「zbk」、「txt」、「text」のファイルだけが表示されます。
- 改訂データには対応していません。

閲覧画面での基本操作

■横書きか、縦書きかによって操作が異なります。

	横書き	縦書き
○	上にスクロール(行戻り)	前のページへ(ページ戻し)
○	下にスクロール(行送り)	次のページへ(ページ送り)
○	前のページへ(ページ戻し)	左にスクロール(行送り)
○	次のページへ(ページ送り)	右にスクロール(行戻り)

閲覧画面でできること

- データの先頭や最後に移動するときは、次の操作を行います。
 (メニュー) ➔ 「先頭へ」 / 「最後へ」 選択 ➔
- 先頭からおおよその位置を%で指定して移動するときは、次の操作を行います。
 (メニュー) ➔ 「%指定移動」 選択 ➔ ➔ 位置 (00~99%) 入力 ➔
- 目次を利用し、読む章を表示するときは、次の操作を行います。(目次に対応した書籍データで利用可能)
 (メニュー) ➔ 「目次」 選択 ➔ ➔ 章選択 ➔
- リンクを戻す / リンクを進むときは、次の操作を行います。
 (メニュー) ➔ 「リンクを戻す」 / 「リンクを進む」 選択 ➔
- リスト画面に移動するときは、次の操作を行います。
 (メニュー) ➔ 「リストへ」 選択 ➔
- しおりの利用:  P.11-27

情報の利用 / 文字列をコピーする

- 書籍データ内に電話番号やE-mailアドレス、URLが入っているとき、これらの情報を利用できます。(電話発信、メール送信、インターネット接続)
 情報選択 ➔ (メニュー) ➔ 「リンクへ」 選択 ➔ ➔ (Yes)
 - データの内容によっては、利用できないことがあります。
- 書籍データ内の文字列(最大20文字まで)を、コピーできます。
 閲覧画面で (メニュー) ➔ 「コピー」 選択 ➔ ➔ P.3-12操作3以降
 - 辞書データ内の辞書見出し画面や検索結果リスト表示画面などはコピーできません。
 - ルビ文字や画像などはコピーできません。

閲覧画面の表示を設定する

- 文字サイズや縦書き / 横書きの切替など、閲覧画面の表示方法を設定できます。
 (メニュー) ➔ 「表示設定」 選択 ➔ ➔ 項目選択 ➔ ➔ 内容選択 ➔

項目	内容	お買い上げ時の設定
文字サイズ設定	文字サイズを「小」「やや小」「中」「やや大」のいずれかに設定します。	中
縦横設定	「縦書き」と「横書き」を切り替えて表示します。	縦書き
ルビ表示	ルビを表示するかどうかを設定します。	Off
テキスト文字コード	文字コードを「Shift-JIS」「Latin-1」「Latin-9」のいずれかに設定します。	Shift-JIS

- 書籍データによっては、上記の表示設定が利用できないことがあります。

マスク情報 / ジャンプ情報について

- 書籍データによっては、特定の文字列や画像を隠す情報(マスク情報)やコンテンツ内の他のページに移動する情報(ジャンプ情報)が埋め込まれていることがあります。
 - マスク情報が埋め込まれている部分で を押すと、文字列や画像が反転します。再度 を押すと、文字列または画像が表示されなくなります。
 - ジャンプ情報が埋め込まれている部分で を押すと、指定されているページに移動します。移動先のページで (戻る) を押すと、元のページに戻ります。

フォルダ/ファイルを利用する（電子ブックフォルダだけ）

- フォルダを作成するときは、次の操作を行います。
書籍データのリスト画面で☰（メニュー）⇒「フォルダ作成」選択⇒●⇒フォルダ名入力⇒●
- フォルダ/ファイル名を変更するときは、次の操作を行います。
書籍データのリスト画面でフォルダ/ファイル選択⇒☰（メニュー）⇒「名前変更」選択⇒●⇒フォルダ/ファイル名入力⇒●
- フォルダ/ファイルを削除するときは、次の操作を行います。
書籍データのリスト画面でフォルダ/ファイル選択⇒☰（メニュー）⇒「削除」選択⇒●⇒☑（Yes）
- ファイルを移動するときは、次の操作を行います。
書籍データのリスト画面でファイル選択⇒☰（メニュー）⇒「移動」選択⇒●⇒移動先選択⇒●⇒●

補足▶ データフォルダ（本体/メモリカード）内の書籍データを利用しているときは、上記の操作は行えません。804SH内のフォルダ/ファイルを操作するときは、P.9-14を参照してください。

しおりを利用する

読みかけのページにしおりを登録しておけば、次回簡単な操作で続きから閲覧できます。

- しおりは1書籍につき最大2個（最大5書籍）まで登録できます。

1 しおりを登録するページで、☰（メニュー）を押す。

2 「しおりをはさむ」を選び、●を押す。

3 「しおり1」または「しおり2」を選び、●を押す。
指定したページにしおりが登録されます。

自動しおりについて

- 書籍データの閲覧を終了すると、自動的に最後に表示していたページにしおりが登録されます。（自動しおり1）
次に同じ書籍データを閲覧し終了すると、最後に表示していたページが自動しおり1に登録され、前回の自動しおり1は自動しおり2に登録されます。
 - 自動しおりは1書籍につき最大2個まで登録され、古いものから順に自動的に消去されます。
 - 書籍データの閲覧中に着信があったときも、電子ブックは自動的に終了します。（上記と同様に、自動しおり1が付きます。）

しおりを登録したページの表示する

- 閲覧画面で次の操作を行います。
☰（メニュー）⇒「しおりへ」選択⇒●⇒「しおり1」/「しおり2」/「自動しおり1」/「自動しおり2」選択⇒●

書籍データ内の画像を利用する

画像の壁紙設定

書籍データ内の画像を壁紙に設定します。

- メニュー▶ ツール▶ 電子ブック▶ 書籍データを閲覧する
画像選択⇒☰（メニュー）⇒「壁紙登録」選択⇒●⇒●
- 画像によっては、壁紙に設定できないものがあります。

画像内情報の利用

画像に埋め込まれた情報を利用します。

メニュー ▶ ツール ▶ 電子ブック ▶ 書籍データを閲覧する
画像選択 ▶ (⊖) (メニュー) ▶ 「リンクへ」 / 「マスクの切替」 / 「動画の実行」 選択 ▶ (●)

リンクへ	ジャンプ情報では、書籍内の他のページへジャンプします。ウェブへのアクセスやメール送信など、リンク情報を実行するときは、電子ブックの終了確認が表示されます。 (情報の利用 / 文字列のコピー : (P.11-26))
マスクの切替	隠された特定の文字列または画像の表示 / 非表示を切り替えます。
動画の実行	指定のバラバラアニメが動きます。

辞書データを利用する

文字列の検索 辞書データを利用して言葉の意味などが検索できます。

メニュー ▶ ツール ▶ 電子ブック
辞書選択 ▶ (●) ▶ 検索文字列の入力欄選択 ▶ (●) ▶ 文字列入力 ▶ (●)
● 検索結果画面から情報を選び、(●)を押すと、辞書データの項目が表示されます。
● 項目画面での操作は、閲覧画面での基本操作 (P.11-25) を参考にしてください。

簡易方位計

画面に方位計を表示して、現在の向きを確認できます。

- はじめてお使いになるときは、必ず「モーションコントロール補正」(P.11-29)を行ってください。

メニュー ▶ ツール

1 「簡易方位計」を選び、(●)を押す。

- 方位計は北を指して表示されます。804SHを動かしても方位計は自動的に北を指します。

- 注意**
- 804SHは地磁気を検知するセンサーや移動などの加速度を検知するモーションコントロールセンサーを内蔵しており、簡易方位計はこれらのセンサーを利用しています。衛星を使った位置決定システム(GPS)には対応していません。そのため、実際とは違う方位が表示されることがあります。簡易方位計が指す方位はあくまで目安としてご利用ください。
 - 以下のような環境では、実際とは違う方位が表示されることがあります。
 - 電車や地下鉄、自動車などへの乗車中
 - 金属製品(金属製の机や棚など)の近く
 - 鉄などで遮断された屋内
 - エレベーター内およびエレベーターの近く
 - 磁気の強いものの近く
 - 方位計は、できるだけ804SHの画面を水平にした状態でご利用ください。

補足 ▶ 簡易方位計を利用しているときに(⊖)(補正)を押すと、モーションコントロール補正を行えます。方位に誤差が生じたときはモーションコントロール補正を行ってください。(P.11-29)

モーションコントロール補正を行う

簡易方位計をはじめて使うときや、正常に動作しなくなったときにセンサーを補正します。

メニュー ▶ 設定 ▶ 本体設定 (📶)

1 「モーションコントロール補正」を選び、●を押す。

- 以降は、画面の指示に従って、操作してください。
- モーションコントロール補正中に着信などがあると、モーションコントロール補正は中断されます。このときは、最初からやり直してください。

注意 ▶ ●次のような場所では、モーションコントロール補正を行わないでください。

- 磁石を利用した電気製品（映像／音響製品のスピーカー、冷蔵庫や家具の扉）、アクセサリ（磁気ネックレスやプレスレット、ハンドバッグ）、磁気治療器などの近く
 - 電車や地下鉄、自動車内など
 - 金属製品（金属製の机や棚など）の近く
 - 鉄などで遮断された屋内
- モーションコントロール補正を行ったときの温度と、モーションコントロールセンサーを使用する温度が大きく異なるときは、動作の精度に影響が出ることがあります。

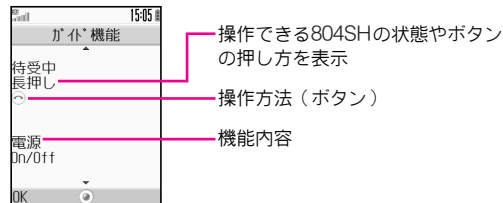
ガイド機能

メニュー操作以外の機能の操作方法を表示します。

メニュー ▶ ツール

1 「ガイド機能」を選び、●を押す。

ガイド機能画面が表示されます。



2 ●を押す。

別の機能の操作説明が表示されます。

3 確認を終了するときは、Ⓜ (OK) を押す。

MEMO

オプションサービス

オプションサービスの概要

804SHでは、次のオプションサービスを利用できます。

- 電波の届かない場所では、804SHからは操作できません。
- サービス内容や一般電話からの操作などについて詳しくは、「3Gガイドブック」を参照してください。

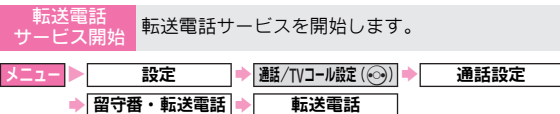
転送電話サービス	電波の届かない場所にいるときや、電話に出られないときに、かかってきた電話を指定した電話番号へ転送します。(☞P.12-3)
留守番電話サービス	電波の届かない場所にいるときや、電話に出られないときに、留守番電話センターで伝言メッセージをお預かりします。(☞P.12-3)
割込通話サービス※	通話中の相手を保留にし、他の相手からの電話を受けたり、他の相手へ電話をかけられます。また、相手を切り替えることもできます。(☞P.12-5)
多者通話サービス※	通話中に他の相手に電話をかけ、最大6人同時に通話できます。また、相手を切り替えながら交互に通話できます。(☞P.12-5)
発着信規制サービス	電話をかけたり、電話を受けたりすることを状況に合わせて制限できます。(☞P.12-6)
発信者番号通知サービス	お客様の電話番号を相手に通知したり、非通知にすることができます。(☞P.12-9)

※別途お申し込みが必要です。

転送電話サービス

かかってきた電話を別の電話番号に転送します。

- 転送電話サービスと留守番電話サービスを同時に利用することはできません。(すでに留守番電話サービスを開始しているときに転送電話サービスを開始すると、留守番電話サービスは停止されます。)
- 発着信規制サービスの「全発信規制」または「全着信規制」を設定中は、転送電話サービスはご利用になれません。(発着信規制サービスが優先されます。)



転送先の電話番号を入力するとき

「呼出なし」/「呼出あり」選択 → ● → 「電話番号入力」
 選択 → ● → 転送先電話番号入力 → ●

- 「呼出あり」選択時：上記操作のあと、呼出し時間選択 → ●

●一般電話へ転送するときは、電話番号を市外局番から入力してください。

電話帳の電話番号を利用するとき

「呼出なし」/「呼出あり」選択 → ● → 電話帳選択 → ● → ●

- 電話番号が複数登録されている電話帳選択時：電話帳選択 → ● → 電話番号選択 → ● → ●

- 「呼出あり」選択時：上記操作のあと、呼出し時間選択 → ●

転送電話サービス開始後に着信があると

■着信音が鳴っている間に☞を押すと、そのまま通話できます。

- 「呼出なし」で転送電話サービスを開始しているときは、着信音は鳴らず、転送先に転送されます。

注意▶ 転送先として登録できない電話番号

- 「1」から始まる電話番号（例：110、119、118など）
- 「00」から始まる電話番号（例：001、0041から始まる国際電話番号など）
- 「0120」から始まる電話番号（フリーダイヤル）
- 「0990」から始まる電話番号（ダイヤルQ2など）

TVコールを転送するとき

3G-324Mに準拠したTVコール対応機を転送先に設定してください。転送先が、3G-324Mに準拠したTVコール対応機以外の場合は、TVコールは転送されません。

補足▶ 転送電話サービスを804SHの簡易留守録（P.2-8）と合わせてご利用になるときは、呼出し時間の設定により、優先順位が変わります。

例：転送電話サービスの呼出し時間…10秒
簡易留守録の呼出し時間……………9秒
と設定すると、簡易留守録が優先されます。（ただし、電波状況により優先順位が変わることがあります。）

転送電話サービス停止

転送電話サービスを停止します。



「留守番・転送電話停止」選択▶●▶☎(Yes)

- 設定確認メッセージが表示されます。
- 留守番電話サービスも停止します。

転送電話サービス設定確認

転送電話サービスの設定状況を確認します。



「呼出なし」/「呼出あり」選択▶●

- 設定確認画面が表示されます。
- 確認の終了：上記操作のあと●

留守番電話サービス

かかってきた電話を留守番電話センターに転送します。

- 留守番電話センターへの転送は、転送電話サービスを利用します。そのため、留守番電話サービスと転送電話サービスを同時に利用することはできません。（すでに転送電話サービスを開始しているときに留守番電話サービスを開始すると、転送電話サービスは停止されます。）
- 留守番電話サービスで利用できる機能などについて詳しくは、「3Gガイドブック」を参照してください。
- 発信規制サービスの「全発信規制」または「全着信規制」を設定中は、留守番電話サービスはご利用になれません。（発信規制サービスが優先されます。）

留守番電話サービス開始

留守番電話サービスを開始します。




「呼出なし」/「呼出あり」選択▶●

- 「呼出あり」選択時：上記操作のあと、呼出し時間選択▶●
- 設定確認メッセージが表示されます。

留守番電話サービス開始後に着信があると

- 着信音が鳴っている間に☎を押すと、そのまま通話できます。
- 「呼出なし」で留守番電話サービスを開始しているときは、着信音は鳴らず、留守番電話センターに転送されます。


補足▶ 留守番電話サービスを804SHの簡易留守録（P.2-8）と合わせてご利用になるときは、呼出し時間の設定により、優先順位が変わります。

例：留守番電話サービスの呼出し時間…10秒
簡易留守録の呼出し時間……………9秒
と設定すると、簡易留守録が優先されます。（ただし、電波状況により優先順位が変わることがあります。）

留守番電話サービス停止

留守番電話サービスを停止します。




「留守番・転送電話停止」選択▶▶ (Yes)


- 設定確認メッセージが表示されます。
- 転送電話サービスも停止します。

留守番電話サービス設定確認

留守番電話サービスの設定状況を確認します。













「呼出なし」/「呼出あり」選択▶



- 設定確認画面が表示されます。
- 確認の終了：上記操作のあと

伝言メッセージ再生

留守番電話センターに入っている伝言メッセージを確認します。


 (1秒以上)

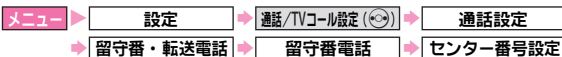
- 留守番電話センターに接続後は、アナウンスに従って操作します。
- 待受画面で次の操作を行っても、伝言メッセージを再生できません。
 - ▶「電話帳」選択▶▶「留守番電話再生」選択▶
 - ▶「設定」選択▶▶「通話/TVコール設定」選択▶▶「留守番・転送電話」選択▶▶「留守番電話」選択▶▶「留守番電話再生」選択▶

補足▶ ● 留守番電話センターに伝言メッセージが入っているときは、「」が表示されます。
● 「」は804SHから伝言メッセージを聞いたときに消えます。



留守番電話センター番号設定

留守番電話センターの各番号を変更します。

 留守番電話センター番号：09066517000
再生用センター番号：留守電再生（国内）1416、
留守電再生（海外）+819066514170



留守番電話センター番号を変更する

「留守番電話センター番号」選択▶▶番号入力▶

再生用センター番号を変更する

「再生用センター番号」選択▶▶「留守電再生（国内）」/
「留守電再生（海外）」選択▶▶番号入力▶

割込通話サービス

別途お申し込みが必要です。

割込通話サービス設定/解除 割込通話サービスを設定/解除します。



「On」(設定) / 「Off」(解除) 選択 ▶ ●

- 設定確認メッセージが表示されます。

割込通話サービス設定確認 割込通話サービスの設定状況を確認します。



「設定確認」選択 ▶ ●

- 設定確認画面が表示されます。
 - 確認の終了：上記操作のあと ●

割込通話着信 通話中の電話を保留にして、あとからかかってきた電話を受けます。

通話中に割り込み音が聞こえたら ☎

- 以降 ☎ (切替) を押すたびに、通話する相手を切り替えられます。

割込通話中に ☎ を押すか804SHを閉じると

- すべての通話が切れます。

割込通話中に通話中の相手が電話を切ると

- 「ピピピ…」と警告音が鳴ります。☎ (再開) を押すと、保留中の相手と通話できます。

- 補足** ▶
- 割込通話サービスの利用中は、通話中に着信があっても、バイブレータは動作しません。(着信音も鳴りません。)専用の割り込み音が聞こえ、着信中のメッセージが表示されます。
 - 留守番電話サービスまたは転送電話サービスを開始しているときは、通話中にかかってきた電話を受けなければ、留守番電話センターまたは転送先に転送されます。また、留守番電話サービスまたは転送電話サービスを「呼出なし」で開始しているときは、かかってきた電話は受けられません。(留守番電話センターまたは転送先に転送されます。)

多者通話サービス

別途お申し込みが必要です。

通話中発信

通話中の電話を保留にして、別の相手に電話をかけます。

通話中に電話番号入力 ▶ ☎

- 相手につながると、通話できます。それまで通話していた相手は、保留になります。
- 電話帳 (☎)、発信履歴 (☎長押し) を使ってかけることもできます。

切替通話

相手を切り替えながら通話します。

通話中に ☎

- それまで通話していた相手が保留になり、もう一方の相手と通話できます。

切替通話中に804SHを閉じると

- すべての通話が切れます。

切替通話中にⓄを押すと

- 通話中の相手との通話が切れ、「ピピピピ…」と警告音が鳴ります。Ⓞ(再開)を押すと、保留中の相手との通話になります。

切替通話中に通話中の相手が電話を切ると

- 「ピピピピ…」と警告音が鳴ります。Ⓞ(再開)を押すと、保留中の相手との通話になります。

多者間通話 複数で同時に通話できます。(最大6人)

切替通話中にⓄ(メニュー) ➡ 「多者間通話」選択 ➡ ●
➡ 「全てと通話」選択 ➡ ●

多者通話中にⓄを押すか804SHを閉じると

- 全員の通話が同時に切れます。

多者通話中に通話中の相手が電話を切ると

- 残された相手と通話できます。

発着信規制サービス

電話(音声電話/TVコール)の発着信やSMSの送受信を規制します。(サービスごとに規制できます。)

- 設定できる規制内容は、次のとおりです。

発信規制	全発信規制	緊急通話を除くすべての電話をかけられないようにします。
	国際発信全規制※1	滞在国外への電話をかけられないようにします。
	国際発信規制※2	滞在国内と日本以外への国際電話をかけられないようにします。
着信規制	全着信規制	すべての電話を受けられないようにします。
	国際着信規制	日本以外で電話を受けられないようにします。

※1 例：イギリス滞在中 ➡ イギリス国内へだけ発信可能

※2 例：イギリス滞在中 ➡ イギリス国内および日本国内へ発信可能

また、発信先や着信元を規制したり、電話番号非通知の着信を拒否することもできます。

着信拒否番号	あらかじめ設定した相手からの電話を受けないようにします。
非通知着信拒否	電話番号非通知の電話を受けないようにします。

- 注意▶**
- 発信規制サービスの操作には、ご契約時にお決めいただいた「**発信規制用暗証番号**」(☎P.1-24)が必要です。
 - 発信規制用暗証番号の入力を3回続けて間違えると、発信規制サービスの設定変更ができなくなります。このときは、発信規制用暗証番号と交換機用暗証番号の変更が必要となりますので、ご注意ください。詳しくは、お問い合わせ先(☎P.19-24)までご連絡ください。
 - 転送電話サービスまたは留守番電話サービスを開始しているときは、「**全発信規制**」および「**全着信規制**」はご利用になれません。(転送電話サービスまたは留守番電話サービスが優先されます。)

補足▶ 発信規制中に電話をかけようとすると、発信規制中である旨のメッセージが表示されます。お客様がご利用になる地域によっては、表示されるまでに時間がかかることがあります。メッセージが表示されないときは、発信規制サービスの設定状況をご確認ください。

発信規制を設定する

発信規制の設定/解除 発信規制を設定/解除します。



規制内容や発信の種類ごとに設定/解除する

規制内容選択▶●▶発信の種類選択▶●▶「On」(設定) / 「Off」(解除) 選択▶●▶発信規制用暗証番号(4ケタ)入力▶●

- 設定確認メッセージが表示されます。

すべての発信規制を解除する

「全発信規制停止」選択▶●▶発信規制用暗証番号(4ケタ)入力▶●

- 設定確認メッセージが表示されます。

補足▶ 発信規制設定中の「110」などの緊急電話発信については、P.2-4を参照してください。

発信規制の設定確認 発信規制の設定状況を確認します。



規制内容選択▶●▶発信の種類選択▶●▶「設定確認」選択▶●

- 設定確認画面が表示されます。
 - 確認の終了：上記操作のあと●

着信規制を設定する

着信規制の設定/解除

着信規制を設定/解除します。



規制内容や着信の種類ごとに設定/解除する

規制内容選択 → ● → 着信の種類選択 → ● → 「On」(設定) / 「Off」(解除) 選択 → ● → 発信規制用暗証番号(4ケタ)入力 → ●

- 設定確認メッセージが表示されます。

すべての着信規制を解除する

「全着信規制停止」選択 → ● → 発信規制用暗証番号(4ケタ)入力 → ●

- 設定確認メッセージが表示されます。

着信規制の設定確認

着信規制の設定状況を確認します。



規制内容選択 → ● → 着信の種類選択 → ● → 「設定確認」選択 → ●

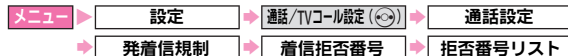
- 設定確認画面が表示されます。
■ 確認の終了: 上記操作のあと ●

着信を拒否する

- 着信を拒否する電話番号を登録したあと、着信拒否On/Off設定を「On」にしてください。

着信拒否電話番号の登録

着信を拒否する電話番号を登録します。



電話番号を登録する

登録場所選択 → ● → 電話番号入力 → ●

- 電話帳を利用した登録: 登録場所選択 → ☎ (メニュー) → 「電話帳参照」選択 → ● → 電話帳選択 → ● → 電話番号選択 → ●
 - 電話帳に登録されている番号は、登録している相手の名前が表示されます。
- 通話履歴を利用した登録: 登録場所選択 → ☎ (メニュー) → 「通話履歴参照」選択 → ● → ☎ (履歴の種類選択) → 履歴選択 → ●

登録した電話番号を修正する

修正する電話番号選択 → ☎ (メニュー) → 「編集」選択 → ● → 電話番号修正 → ●

登録した電話番号を削除する

削除する電話番号選択 → ☎ (メニュー) → 「削除」選択 → ● → ☎ (Yes)

着信拒否の設定

あらかじめ登録した相手からの着信を拒否するかどうかを設定します。

☎ Off (拒否しない)



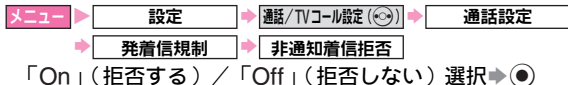
「On」(拒否する) / 「Off」(拒否しない) 選択 → ●

電話番号非通知の着信を拒否する

非通知着信拒否

電話番号非通知の着信を拒否するかどうかを設定します。

詳細説明 Off (拒否しない)



発信規制用暗証番号を変更する

発信規制用暗証番号変更

発信規制用暗証番号を変更します。



現在の発信規制用暗証番号(4ケタ)入力 → ● → 新しい発信規制用暗証番号(4ケタ)入力 → ● → もう一度新しい発信規制用暗証番号(4ケタ)入力 → ●

発信者番号通知サービス

お客様の電話番号を相手に通知したり、非通知に設定することができます。

- ここでの設定にかかわらず、電話番号の前に次の数字を付けてダイヤルすると、発信ごとに電話番号の通知/非通知を選べます。

通知	1. 8. 6. または *92. 3. 1. #92.
非通知	1. 8. 4. または #92. 3. 1. #92.

発信者番号通知/非通知設定

電話番号を相手に通知したり、非通知に設定します。

詳細説明 On (通知)



「On」(通知) / 「Off」(非通知) 選択 → ●

発信者番号通知サービス設定確認

発信者番号通知サービスの設定状況を確認します。



「設定確認」選択 → ●

- 設定確認メッセージが表示されます。

MEMO

ボーダフォンライブ! をご利用になる前に

ボーダフォンライブ! について

ボーダフォンライブ! は、ボーダフォンライブ! 対応の携帯電話を利用して、メール、ウェブ、Vアプリが利用できる通信サービスです。

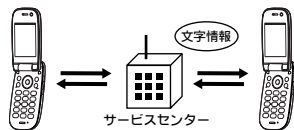
- 各サービスの内容や通信料などについて詳しくは、「3Gガイドブック」を参照してください。
- ボーダフォンライブ! をご利用になるには、ネットワークに接続する情報などをセンターから取得する必要があります。(☎P.1-19)

■メール

SMS (ショートメッセージサービス) やMMS (マルチメディアメッセージングサービス) を利用して、海外でも日本国内と同じように文字メッセージなどをやりとりできます。(☎P.14-2)

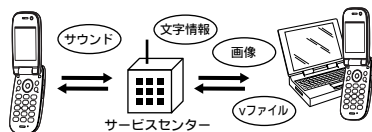
SMS

ボーダフォン携帯電話どうしてご契約の電話番号を宛先として、短いメッセージを送受信できます。



MMS

ボーダフォン携帯電話やパソコン、E-mailに対応している携帯電話などとの間で、長いメッセージや画像、サウンド、Vファイルなどを送受信できます。



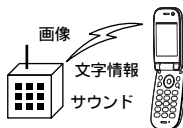
- MMSの利用とE-mailの受信には、別途ご契約が必要です。

■ウェブ

さまざまな内容のコンテンツにアクセスできるインターネット接続サービスです。情報の検索や、画像/サウンドの取得などボーダフォン携帯電話だけで利用できます。(☎P.15-2)

ボーダフォンライブ! のメインメニューからアクセス

ボーダフォンライブ! のメインメニューから項目を選択して、必要な情報入手できます。



インターネットアクセス

URLを入力して、インターネットのホームページから情報入手できます。



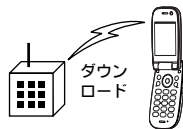
- ウェブの利用には、別途ご契約が必要です。

■Vアプリ

ゲームなど、いろいろなアプリケーションをダウンロードして利用できます。(P.16-2)

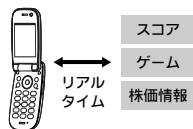
ウェブでダウンロード

Vアプリを提供しているウェブの情報画面からダウンロードして、利用できます。



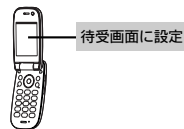
ネットワーク接続型Vアプリ

ネットワーク接続型のゲームを楽しんだり、リアルタイムに情報が入手できます。



Vアプリ待受

Vアプリを待受画面に設定できます。



- 804SHでは、ボーダフォン携帯電話専用のVアプリだけを利用できます。
- Vアプリの利用には、別途ご契約が必要です。(お買い上げ時に登録されているVアプリは、そのまま利用できます。)

MEMO

メール

メールについて

804SHでは、SMSとMMSの2つのメッセージサービスが利用できます。

SMS（ショートメッセージサービス）	ボーダフォン携帯 どうしてご契約の電話番号を宛先として、短いメッセージを送受信できます。
MMS（マルチメディアメッセージングサービス）	ボーダフォン携帯電話やパソコン、E-mailに対応している携帯電話などの中で、長いメッセージや画像、サウンド、vファイルなどを送受信できます。

メールフォルダについて

804SHで送受信したメールなどは、次のように管理されています。

受信ボックス	受信したメール
受信フォルダ	受信ボックス表示設定（P.14-23）を「フォルダ表示」にしているときに表示されるフォルダ
振り分けフォルダ	
下書き	下書きとして保存したメール
送信ボックス	送信したメール
未送信ボックス	送信中のメールや送信を中止したメール、送信に失敗したメール
テンプレート	よく使うメールをテンプレート（ひな形）として保存したメール

●未読メール/未送信メールがあるときや、下書きとして保存したメールがあるときは、該当するフォルダの名前が太く表示されます。また、フォルダ名の後ろに件数も表示されます。

メール画面の見かた

リスト画面

メールの受信画面で●を押したときや、メールフォルダを選び●を押したときは、次のようなリスト画面が表示されます。

メールの種類/状態

●メールの状態

未読/未送信	既読
送信済	送信失敗
通信レポート未読	通信レポート既読

※リスト画面では、下記のメールの種類/設定のマークと組み合わせで表示されます。

●メールの種類/設定など

MMS※1	SMS
添付あり	保護
優先度（高）	優先度（低）
MMS通知※2	通信レポート要求※3
USIMカード内SMS	

※1 MMSご契約時だけ表示されます。

※2 受信ボックスで表示されます。

※3 送信ボックスで表示されます。

●選択しているメールの番号

●件名/メールの内容/送受信日時

●MMSでは件名が、SMSではメールの内容が表示されます。

●送信元/送信先

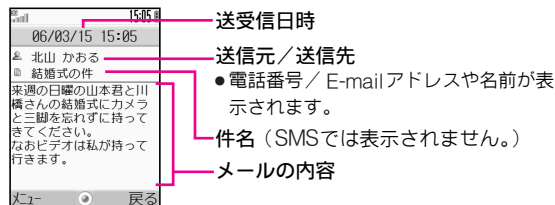
●電話番号/E-mailアドレスや名前が表示されます。

補足▶ リスト画面で次の操作を行うと、メールの順番を並べ替えることができます。

☺（メニュー）▶ 「その他」選択▶ ●▶ 「並べ替え」選択▶ ●▶ 並べ替え方法選択▶ ●

メッセージ画面

リスト画面でメールを選び \odot を押すと、次のようなメッセージ画面が表示されます。



- 補足**
- バックライトが暗くなりメッセージが読みづらいときは、 \odot (0時) ~ \odot (9時) を押し、バックライトが点灯します。
 - メッセージ画面で \odot を押しと前のメッセージを、 \odot を押しと次のメッセージを確認できます。

メモリ使用状況を確認する

- メールフォルダのメモリの使用状況を確認するときは、次の操作を行います。
 - \rightarrow 「メール」 選択 \rightarrow ● \rightarrow 「メモリ確認」 選択 \rightarrow ●
 - 確認の終了：上記操作のあと \odot (戻る)
 - メモリの空き容量が不足すると、メールが受信できなかったり、804SHの動作が不安定になることがあります。空き容量が不足する前に、不要なメールやファイルは削除してください。

メールアドレスの変更

メールアドレスのアカウント名 (@の前の部分) をお好きな文字列に変更できます。

(例：変更前)

□□□□□□□□□□@△.vodafone.ne.jp

(例：変更後)

「お客様にお決めいただいた @△.vodafone.ne.jp アカウント名」

※ドメイン名の△は、お客様のご契約の地域により異なります。
※詳しくは、「3Gガイドブック」を参照してください。

- この操作は、ウェブを利用します。
- あらかじめネットワーク自動調整を行ってください。(P.1-19)
- 迷惑メール防止のためにも、メールアドレスの変更をおすすめします。
- ご契約時には、ランダムな英数字が設定されています。

メニュー \rightarrow Vodafone live! \rightarrow Vodafone live!

- 1 「My Vodafone」を選び、 \odot を押す。
- 2 「各種変更手続き」を選び、 \odot を押す。
- 3 「オリジナルメール設定・各種メール設定」を選び、 \odot を押す。
交換機用暗証番号の入力画面が表示されます。
- 4 暗証番号入力欄を選び、 \odot を押す。

5 交換機用暗証番号（4ケタ）を入力し、●を押す。

■ 交換機用暗証番号：☎P.1-24

6 「OK」を選び、●を押す。

7 「1.各種メール設定」を選び、●を押す。

8 「1.メールアドレス編集」を選び、●を押す。

現在のメールアドレスが表示されます。

9 メールアドレス入力欄を選び、●を押す。

10 希望のアカウント名を入力し、●を押す。

11 「OK」を選び、●を押す。

注意 ▶ ウェブの情報が更新され、設定手順が変更されることがあります。詳しくは、お客さまセンター（☎P.19-24）までお問い合わせください。

メール送信

メールを作成する前に

SMSとMMSでは、入力できる項目が異なります。

	宛先	件名	本文	添付
SMS	○	×	○	×
MMS	○	○	○	○

このため、ファイルの添付や件名入力などMMS固有の機能を利用すると、自動的にMMSに変更されます。



次のときも、SMSからMMSに変更されます。

- 宛先の電話番号が20ケタを超過しているとき
- メール本文の文字色を「ブラック」以外にしているとき
- 文字サイズを「中」以外にしているとき
- 送信オプションの優先度を「普通」以外にしているとき
- 送信オプションの配信時間を「すぐに配信」以外にしているとき

補足▶ 一度MMSに変更されたメールは、件名を削除したり設定を変更しただけでは、SMSに戻らないことがあります。このときは、「送信メールのタイプを設定する」(P.14-12)で、メールタイプを「SMS」に設定し直してください。(SMSしか送信できないようにしておくこともできます。)

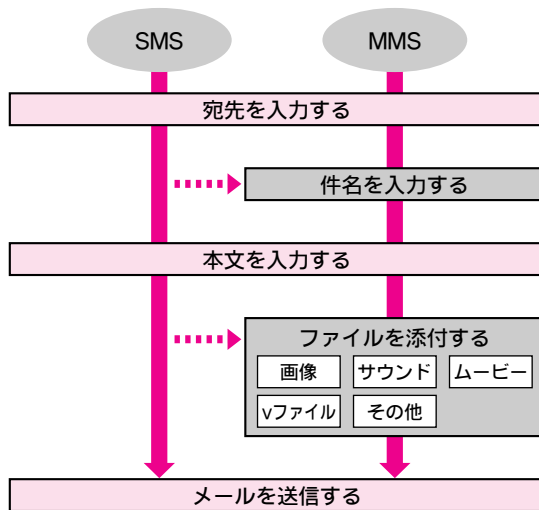
送信可能文字数

送信可能文字数は、次のとおりです。

SMS	最大全角70文字(半角カタカナ70文字、半角英数字160文字)
MMS	全角約10000文字(半角カタカナ約10000文字、半角英数字約30000文字)

- MMSは、添付ファイルと本文など、合わせて最大300Kバイトまで送信できます。このため、宛先の件数や添付ファイルのデータ量によって、本文に入力できる文字数は異なります。
- 送信するメールのおおよそのデータ容量は、メール作成画面(P.14-6)で確認できます。

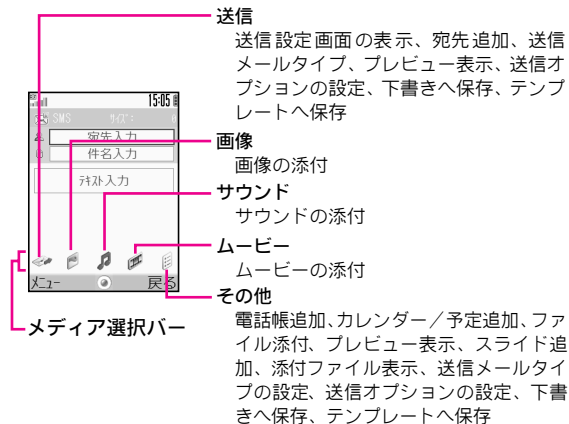
メール作成の流れ



メディア選択バーについて

メール作成画面の下部には、「メディア選択バー」が表示されます。

メディア選択バーでできることは、次のとおりです。



メディア選択バーを操作する

■メディア選択バー内のいずれかのマークに「[]」が表示されているときは、次の操作を行います。

⌂で項目選択⇒●

■メディア選択バー内のどのマークにも「[]」が表示されていないときは、次の操作を行います。

メディア選択バーに「[]」が表示されるまで⌂⇒項目選択⇒●

補足▶ 本書では、メディア選択バーを利用した操作方法を中心に説明します。

メールを作成／送信する

ここでは、SMSとMMSの新規作成を例に、メールの宛先入力から送信までを説明します。

- メール作成前に、「メールを作成する前に」(☞P.14-4)をご確認ください。
- あらかじめ署名を登録しておく、メールの本文で簡単に入力できます。(☞P.14-23)
- あらかじめメールグループを登録しておく、グループに設定した複数の宛先に、同じメールを一括で送信できます。(☞P.4-12)
- よくメールを送信する相手は、簡単メール宛先に登録しておく便利です。(☞P.14-22)

1 ●を押したあと、「メール」を選び、●を押す。

●待受画面で☺(☞)を押しても、操作できます。

2 「新規作成」を選び、●を押す。

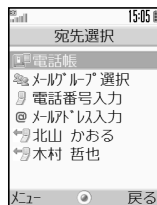
メール作成画面が表示されます。



3 宛先入力欄を選び、●を押す。

宛先選択画面が表示されます。

■宛先入力時にできること：☞P.14-8



4 電話帳から宛先を選択する

1 「電話帳」を選び、●を押す。

2 送信先を選び、●を押す。

■ 電話帳の検索方法：☞P.4-8操作2～3

■ 宛先が複数登録されている電話帳選択時：電話番号/
E-mailアドレス選択⇒●

メールグループ（☞P.4-12）から宛先を選択する

1 「メールグループ選択」を選び、●を押す。

2 メールグループを選び、●を押す。

■ メール作成に戻る（宛先が複数のとき）：○（戻る）

■ 宛先の追加（宛先が複数のとき）：「宛先追加」選択
⇒●⇒操作4をくり返す⇒○（戻る）

送信履歴から宛先を選択する

1 送信先を選び、●を押す。

● 送信履歴は、「㊟」などのマークのあとに名前や電話番号/E-mailアドレスが表示されているものです。

簡単メール宛先（☞P.14-22）から宛先を選択する

1 ☺（メニュー）を押す。

2 「簡単メール宛先リスト」を選び、●を押す。

3 送信先を選び、●を押す。

宛先を直接入力する

1 「電話番号入力」または「メールアドレス入力」を選び、●を押す。

2 ボーダフォン携帯電話の電話番号またはE-mailアドレスを入力し、●を押す。

5 ○（SMSのとき）または●（MMSのとき）を押す。

● SMSのときは、このあと操作7へ進みます。

■ 宛先の修正：☞P.14-8

6 件名を入力し、●を押す。

● 最大全角13文字（半角カタカナ13文字、半角英数字40文字）まで入力できます。

7 メール本文を入力する。

■ 文字の入力方法：☞P.3-5

■ 署名の入力：本文入力中に☺（メニュー）⇒「その他」選択⇒●⇒「署名」選択⇒●

■ 文字色の変更：☺（メニュー）⇒「その他」選択⇒●⇒「文字色」選択⇒●⇒色選択⇒●

■ 文字サイズの変更：☺（メニュー）⇒「その他」選択⇒●⇒「文字サイズ」選択⇒●⇒サイズ選択⇒●

8 ●を押す。

● SMSのときや、ファイルを添付しないときは、このあと操作10へ進みます。

■ メッセージの修正：本文入力欄選択⇒●⇒本文修正⇒●

■ メール本文の削除：本文入力欄選択⇒☺（メニュー）⇒「本文消去」選択⇒●

9 ファイルの添付などを行う。

■ ファイルの添付（MMS）：☞P.14-9

■ スライドの作成（MMS）：☞P.14-10

10 メディア選択バーで、「㊟」（送信）を選び、●を押す。

送信設定画面が表示されます。

■ 送信メールの確認：「プレビュー表示」選択⇒●

■ 宛先の修正：☞P.14-8

■ 送信メールタイプの設定：☞P.14-12

■ 送信オプションの設定：☞P.14-11

■ 下書きに保存：☞P.14-12「作成したメールを下書きに保存する」操作3

■ テンプレートに保存：☞P.14-13「テンプレートを作成する」操作3以降

11 「メールの送信」を選び、●を押す。

メールが送信されます。

● 送信中に804SHを閉じてても、送信は中止されません。



送信設定画面

電話帳からメールを作成する

- 電話帳を呼び出し、次の操作を行います。
 - 電話番号のとき
電話番号選択▶▶「メール作成」選択▶▶メール作成 (☞P.14-7操作5以降)
 - E-mailアドレスのとき
E-mailアドレス選択▶▶メール作成 (☞P.14-7操作5以降)

メール作成中に着信があると

- 作成中のメールは保護されています。通話などを終わると、作成を継続できます。

相手が電源を切っていたり、電波の届かない所にいると

- サービスセンターにメールが保管され、送信が終了するまでくり返し配信します。(リトライ機能)
 - サービスセンターで保管する期間(有効期限)は設定できます。(☞P.14-11、P.14-24)
設定された有効期限内に相手が受信しないとき、メールは削除されます。

送信に失敗すると

- 送信に失敗したメールがあるときは、「✉」とインフォメーションが表示されます。再送するときは、次の操作を行います。
 - ▶▶「メール」選択▶▶▶「未送信ボックス」選択▶▶▶メール選択▶▶(メニュー)▶▶「再送」選択▶▶▶
- 自動再送を「On」にしているときは、自動的に最大2回まで再送されます。(☞P.14-23)
 - 2回続けて送信に失敗したメールは、以降自動では再送できません。送信する必要があるときは、手動で再送してください。(☞上記)
 - 自動再送するときまれに、同じメールが2通送信されることがあります。

宛先入力時にできること

- 他の宛先を追加入力するときは、メール作成画面/送信設定画面で次の操作を行います。
 - 宛先欄選択▶▶▶「宛先追加」選択▶▶▶宛先入力 (☞P.14-7操作4)
 - メール作成画面に戻る：上記操作のあと⓪(戻る)
 - 最大20件まで入力できます。
- 宛先タイプ(「To」、「Cc」、「Bcc」)を変更するときは、メール作成画面/送信設定画面で次の操作を行います。
 - 宛先欄選択▶▶▶宛先選択▶▶(メニュー)▶▶「Toへ変更」/「Ccへ変更」/「Bccへ変更」選択▶▶▶
 - 「Cc」や「Bcc」にすると、メールのコピーが送信されます。「Bcc」にすると、「Bcc」に設定した相手の電話番号/E-mailアドレスは、他の送信先には表示されません。
- 宛先を変更/修正するときは、メール作成画面/送信設定画面で次の操作を行います。
 - 宛先欄選択▶▶▶宛先選択▶▶(メニュー)▶▶「宛先編集」選択▶▶▶宛先修正▶▶▶
 - メール作成画面に戻る：上記操作のあと⓪(戻る)
- 宛先を削除するときは、メール作成画面/送信設定画面で次の操作を行います。
 - 宛先欄選択▶▶▶宛先選択▶▶(メニュー)▶▶「宛先削除」選択▶▶▶
 - メール作成画面に戻る：上記操作のあと⓪(戻る)

注意▶ 宛先にE-mailアドレスを入力したときは、件名や本文に絵文字や半角カタカナを入力しないでください。受信側で正しく表示されないことがあります。



補足▶ メール作成中⓪を押すと、簡単に送信設定画面(☞P.14-7)を表示できます。


画像／サウンドファイルなどを添付する



MMSに画像やサウンドなどを添付して送信できます。

- メール本文などと合わせて300Kバイトを超えるとときは、添付できません。
- 送信先が添付ファイルを受信できるかなど、あらかじめ送信先のサービス対応状況などをご確認のうえ、操作してください。
- ファイルの添付は、P.14-7操作9で行います。操作後、メール作成画面に戻りますので、メールの作成を完了し、メールを送信してください。


1 画像を添付する

1 **メディア選択バーで、「」(画像)を選び、を押す。**

2 **「画像添付」を選び、を押す。**

■ 添付する画像を撮影：「カメラ起動」選択 →  → 



● (撮影) → ● (操作完了)


■ 保存先選択画面表示時：上記操作のあと保存先選択 → 






3 **画像を選び、を押す。**

■ データサイズの大きいJPEG画像選択時：圧縮サイズ選択 → 



サウンドを添付する

1 **メディア選択バーで、「」(サウンド)を選び、を押す。**



2 **「サウンド添付」を選び、を押す。**


■ 添付するサウンドの録音：「ボイスレコーダー録音」選択 →  →  (録音開始) →  (録音終了) → 「添付」選択 →  → 「本体」/「メモリカード」選択 →  (操作完了)






3 **サウンドを選び、を押す。**

■ サウンドの再生：サウンド選択 →  (メニュー) → 「再生」選択 → 



ムービーを添付する

1 **メディア選択バーで、「」(ムービー)を選び、を押す。**



2 **「ムービー添付」を選び、を押す。**


■ 添付するムービーの撮影：「ビデオカメラ起動」選択 →  →  (撮影開始) →  (撮影終了) → 「添付」選択 →  → 「本体」/「メモリカード」選択 →  (操作完了)


3 **ムービーを選び、を押す。**


■ ムービーの再生：ムービー選択 →  (メニュー) → 「再生」選択 → 

電話帳を添付する



1 **メディア選択バーで、「」(その他)を選び、を押す。**

2 **「電話帳追加」を選び、を押す。**


3 **電話帳を選び、を押す。**


選んだ電話帳は、データフォルダの「その他ファイル」に保存されたあと、添付されます。
(メールのサイズ表示の横に「」が表示されます。)


予定を添付する

1 **メディア選択バーで、「」(その他)を選び、を押す。**






2 **「カレンダー／予定追加」を選び、を押す。**


3 **予定が登録されている日を選び、を押す。**

4 **予定を選び、を押す。**

選んだ予定は、データフォルダの「その他ファイル」に保存されたあと、添付されます。
(メールのサイズ表示の横に「」が表示されます。)






その他のファイルを添付する

- 1 メディア選択バーで、「」(その他)を選び、を押す。
- 2 「ファイル添付」を選び、を押す。
- 3 フォルダを選び、を押す。
- 4 ファイルを選び、を押す。




メールのサイズ表示の横に、「」が表示されます。

添付した画像やサウンド、ムービーを変更／削除する

■添付した画像／サウンド／ムービーを変更するときは、メール作成画面で次の操作を行います。







ファイル選択 (メニュー)  「画像変更」 / 「サウンド変更」 / 「ムービー変更」 選択  ファイル選択 

■添付した画像／サウンド／ムービーを削除するときは、メール作成画面で次の操作を行います。

ファイル選択 (メニュー)  「画像削除」 / 「サウンド削除」 / 「ムービー削除」 選択






電話帳や予定、その他の添付ファイルを確認／削除する

■添付した電話帳／予定／その他のファイルを確認するときは、メール作成画面で次の操作を行います。

メディア選択バー内「」(その他) 選択  「添付ファイル表示」 選択  ファイル選択

■添付した電話帳／予定／その他ファイルを削除するときは、メール作成画面で次の操作を行います。

メディア選択バー内「」(その他) 選択  「添付ファイル表示」 選択  ファイル選択 (メニュー)  「削除」 選択



■全件削除(電話帳／予定／その他ファイル): ファイル選択時に (メニュー)  「全件削除」 選択   (Yes)


スライドを作成する


スライドとは、メールの本文と画像／サウンドなどの添付ファイルを1つにまとめたものです。このスライドを2件以上作成すると、スライドの順番に受信側で連続表示できます。

- スライドは複数のファイルを添付して、自動的に作成することもできます。
- スライドの表示される時間は、スライドごとに変更できます。(P.14-11)
- 送信先がMMSに対応していないときは、通常の添付ファイルとして送信されます。
- 1件のスライドに登録できるファイルは、次のいずれかとなります。
 - 画像(1ファイル) + サウンド(1ファイル)
 - 画像(1ファイル)
 - サウンド(1ファイル)
 - ムービー(1ファイル)
- 以下の操作は、P.14-7操作9で行います。操作後、メールの作成を完了し、メールを送信してください。


1 画像／サウンドファイルなどを添付する。(P.14-9)

2 メディア選択バーで、「」(その他)を選び、を押す。

3 「スライド追加」を選び、を押す。











4 「後ろに追加」を選び、を押す。

入力済の本文、添付ファイルが1件目のスライドとなり、2件目のスライドが入力できる状態になります。

- 「前に追加」を選び、を押すと、作成済のスライドの前に本文を入力できます。



5 本文の入力/ファイルの添付を行う。

- 新しいスライドを作成するときは、操作2～5をくり返します。
- スライドの表示時間設定：スライド番号選択➡ (メニュー) ➡「スライド表示時間」選択➡ ➡表示時間選択➡
 - 表示時間を手動で入力する：表示時間選択時に「オリジナル設定」選択➡ ➡ ➡表示時間入力➡ ➡ (メニュー) ➡「OK」選択➡
- スライドの削除：スライド番号選択➡ (メニュー) ➡「スライド削除」選択➡
 - スライドが1件になったときは、ファイル添付された通常のメールに戻ります。

送信時のその他の機能

送信オプションを設定する

SMSおよびMMSの送信オプションを設定します。

- 送信オプションで設定した内容は、作成中のメール1件だけに有効となります。
- 以下の操作は、P.14-7操作10の送信設定画面で行います。操作後、メール作成画面に戻り、メールを作成/送信してください。

配信確認

送信メールの配信状況を通信レポート (P.14-14) として入手するかどうかを設定します。

■宛先がポータフォン携帯電話のときに利用できます。

「送信オプション」選択➡ ➡「配信確認」選択➡ ➡ Off
「On」/「Off」選択➡

- メール作成画面に戻る：上記操作のあと (戻る)

有効期限

送信したメールをセンターに保存する期限を設定します。

 期間最大

「送信オプション」選択➡ ➡「有効期限」選択➡ ➡ 期限選択➡

- メール作成画面に戻る：上記操作のあと (戻る)

MMSの送信オプションを設定する

MMSの送信オプションを設定します。


- MMSの送信オプションで設定した内容は、作成中のメール1件だけに有効となります。
- MMSの送信オプションを設定すると、SMSで作成したメールでもMMSに変更されます。設定をお買い上げ時の状態に戻しても、MMSに変更されたメールはSMSには戻らないことがありますので、ご注意ください。
- 以下の操作は、P.14-7操作10の送信設定画面で行います。操作後、メール作成画面に戻り、メールを作成/送信してください。

優先度

優先度を設定します。


 普通

「送信オプション」選択➡ ➡「優先度」選択➡ ➡ 優先度選択➡

- メール作成画面に戻る：上記操作のあと (戻る)
- 優先度を設定しても、送信速度は変わりません。

配信時間

送信したメールを送信先に配信するまでの時間を設定します。

 すぐに配信

「送信オプション」選択➡ ➡「配信時間」選択➡ ➡ 時間選択➡

- メール作成画面に戻る：上記操作のあと (戻る)

送信メールのタイプを設定する

送信メールタイプ（SMS/MMS）を設定します。

- MMS固有の機能を利用しているメールは、「SMS」にはできません。
- メールの新規作成時には、「固定解除（自動設定）」に設定されています。
- 以下の操作は、P.14-7操作10の送信設定画面で行います。操作後、メール作成画面に戻りますので、メールの作成を完了し、メールを送信してください。

1 「送信メールタイプ」を選び、●を押す。

2 「固定解除（自動設定）」、「SMS」、「MMS」のいずれかを選び、●を押す。

下書きを利用する

作成したメールを下書きに保存する

作成したメールを、送信せずに下書きとして保存します。

- 保存するメモリがないときは、下書きを保存できません。不要なメールを削除（P.14-19）してから、操作してください。
- 以下の操作は、P.14-7操作10の送信設定画面で行います。

1 「下書きへ保存」を選び、●を押す。

下書きフォルダに保存されます。

注意▶ MMSを保存したときは、宛先タイプ（「To」、「Cc」、「Bcc」）や添付ファイルの順番が変わることがあります。

下書きしたメールを送信する

下書きとして保存しておいたメールを送信します。



1 「下書き」を選び、●を押す。

下書きフォルダ内に保存されているメールの一覧画面が表示されます。

- 下書きしたメールの情報確認：メール選択▶⊖（メニュー）▶「メールのプロパティ」選択▶●
 - 情報の続きを確認：上記操作のあとⓄ
 - 確認の終了：上記操作のあとⓄ（戻る）
- 下書きしたメールの削除：メール選択▶⊖（メニュー）▶「削除」選択▶●▶Ⓞ（Yes）

2 メールを選び、●を押す。

下書きの内容が入力された状態で、メール作成画面が表示されます。

3 メールを修正/送信する。

- メール修正/送信方法は、メールの作成時（P.14-6～P.14-7）と同様です。
- 送信したメールは、下書きから削除されます。

テンプレートを利用する

テンプレートを作成する

作成したメールをひな形として登録します。

- 以下の操作は、P.14-7操作10の送信設定画面で行います。

- 1 「テンプレートへ保存」を選び、●を押す。
- 2 ●を押したあと、テンプレート名を入力し、●を押す。
 - を押さずはじめに入力する文字のボタン（0123～9.abc、*#）を押しても、文字が入力できます。
- 3 ●（メニュー）を押す。
- 4 「保存」を選び、●を押す。

テンプレートを利用してメールを送信する

メニュー ▶

- 1 「テンプレート」を選び、●を押す。
 - テンプレートの情報確認：テンプレート選択 ▶ ●（メニュー）▶ 「メールのプロパティ」選択 ▶ ●
 - 確認の終了：上記操作のあと●（戻る）
- 2 テンプレートを選び、●を押す。

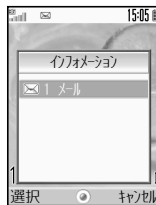
テンプレートの内容が入力された状態で、メール作成画面が表示されます。
- 3 メールを作成/送信する。（☞P.14-6～P.14-7）

メール受信

新着メールを確認する

- 1 メールを受信すると、受信画面のあととインフォメーションが表示される。（「✉」点灯）

- 804SH がクローズポジションのときは、受信中にオープンポジションにすると、受信画面のあと、インフォメーションが表示されます。



インフォメーション

- 2 「メール」を選び、●を押す。

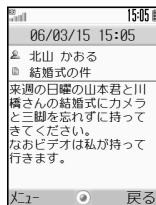
- メールのリスト画面が表示されます。
- メールの受信画面で●を押しても、メールのリスト画面が表示されます。
 - 受信ボックスをフォルダ表示（☞P.14-23）時：フォルダ選択▶●



メールのリスト画面

- 3 メールを選び、●を押す。

- メッセージ画面が表示されます。
- 続きのあるMMSの受信：☞P.14-14
 - 受信したメールの利用：☞P.14-15～P.14-16



メッセージ画面

通信レポートを確認する

■配信確認（☞P.14-11、P.14-24）を「On」にしてメールを送信したときは、サービスセンターからメールの配信状況のレポートが届きます。このレポートは、通常のメールと同様の操作で確認できます。

待受画面以外でメールを受信すると

■待受画面に戻ると、インフォメーションが表示されます。


補足▶ 受信画面やインフォメーションが表示されていないときは、受信ボックスから確認できます。（☞P.14-15）

MMSの続きを受信する

下記のいずれかに該当するMMSが送られてくると、サービスセンターに一時蓄積され、メッセージの一部（先頭部分）がお客様のボーダフォン携帯電話に送信されます。

サービスセンターに一時蓄積される条件


- 宛先が複数あるとき
- 添付ファイルがあるとき など

●続きのあるMMS（MMS通知）は、受信ボックスのリスト画面に「」が表示されています。

補足▶ ●メールリストを利用して、MMSの続きを受信することもできます。（☞P.14-15）
●MMSが送信されてきたときに、サービスセンターに蓄積せず、自動的に受信することもできます。



- 日本国内使用時：ホームネットワーク自動受信（☞P.14-24）
- 海外使用時：ローミング自動受信（☞P.14-24）

メニュー▶ メール


1 「受信ボックス」を選び、を押す。

■受信ボックスをフォルダ表示時：フォルダ選択▶


2 **1件ずつ受信する**

■「」が表示されているメールを選び、（メニュー）を押す。



複数のMMSの続きを一度に受信する

■メールを複数選択し（☞P.14-16操作2以降）、（メニュー）を押す。

- 指定した件数によっては、すべてのメールを受信できないことがあります。

3 「続き受信」を選び、を押す。

メールの受信が始まります。

- 受信が終わると、メールのリスト画面が表示されます。
- 受信の取消：受信中に（キャンセル）▶（Yes）





注意▶ 300Kバイトを超えるメールは、受信できません。

メールリストを受信する

サービスセンターに一時蓄積されているメールの一覧（メールリスト）を受信します。

メニュー▶ メール

1 「サーバーメール操作」を選び、を押す。

- 以前受信したメールリストの確認：「メールリスト」選択▶
- サーバーメールリスト内のメールをすべて受信する：「メール全受信」選択▶
- サーバーメールリスト内のメールをすべて削除する：「メール全削除」選択▶▶（Yes）
 - メールの件数によっては、削除に時間がかかることがあります。（例：20件で2～3分程度）

2 「メールリスト更新」を選び、●を押す。

受信が始まります。受信が終わると、メールリストが表示されます。

- 以前受信したメールリストがあるときは、メールリストが更新されます。

■更新中の取消：⊙（キャンセル）➡⊙（Yes）

■メールリストを利用する：☑️下記

サーバーメール容量を確認する

■サーバーメールの容量を確認するときは、P.14-14「メールリストを受信する」操作1のあと次の操作を行います。

「サーバーメール容量」選択➡●

■確認の終了：上記操作のあと⊙（戻る）

■サーバーメール容量確認中の更新：⊙（更新）➡⊙（Yes）

メールリストを利用する

受信したメールリストを利用して、メールサーバー内のメールを受信/転送/削除できます。

MMSの続きを受信する

MMSの続きを受信します。

メール選択➡⊙（メニュー）➡「続き受信」選択➡●

- 受信したメールは、メールリストから削除され、受信ボックスに保存されます。

サーバーメール転送

サーバー内のメールをボーダフォン携帯電話番号/パソコンなど他のE-mailアドレスに転送します。

メール選択➡⊙（メニュー）➡「サーバーメール転送」選択➡●➡宛先欄選択➡●➡転送先入力（☑️P.14-7操作4）➡「メールの送信」選択➡●

サーバーメール削除

サーバー内のメールを削除します。

メール選択➡⊙（メニュー）➡「削除」選択➡●➡⊙（Yes）

メールの利用

受信したメールから返信したり、受信/送信したメールを転送できます。また、電話をかけたり、メールを作成したり、インターネット接続などに利用することもできます。

- 受信したメールは、送信元や件名などで振り分けることもできます。（☑️P.14-21）

メールの内容を確認する

メニュー➡

メール

1 「受信ボックス」、「下書き」、「送信ボックス」、「未送信ボックス」、「テンプレート」のいずれかを選び、●を押す。

リスト画面が表示されます。

■受信画面表示時：●

■受信ボックスをフォルダ表示時：フォルダ選択➡●

■メールの詳細情報の確認（未送信ボックス以外）：メール選択➡⊙（メニュー）➡「メールのプロパティ」選択➡●

■情報の続きを確認：上記操作のあと⊙

■確認の終了：上記操作のあと⊙（戻る）

2 メールを選び、●を押す。

- 画像が添付されているときは、●を押すと画像が表示されます。添付されている画像のサイズが大きいときは、画像を表示できないことがあります。
- スライドのときは、自動的に再生されます。
- 操作1で「下書き」、「テンプレート」を選んだときは、メール作成（修正）画面が表示されます。（P.14-6）
- 画面のスクロール：Ⓜ
- スライドの再生：Ⓜ（メニュー）⇒「スライド再生」選択⇒●
 - 音声ミュート／ミュート解除：再生中にⓂ（メニュー）⇒「ミュート」／「ミュート解除」選択⇒●
 - 再生の終了：再生中にⓂ（メニュー）⇒「一時停止」選択⇒●
- メール内容のコピー：Ⓜ（メニュー）⇒「コピー」選択⇒●⇒「差出人」／「宛先」／「件名」／「本文」選択⇒●
 - 本文選択時：Ⓜ（開始位置選択）⇒●⇒Ⓜ（終了位置選択）⇒●
 - このあと、他の画面に貼り付けることができます。（P.3-12）

注意▶ ●添付されているテキストファイルは、正しく表示できないことがあります。

- 「下書き」、「送信ボックス」、「未送信ボックス」、「テンプレート」内のメールに添付されているファイルがデータフォルダから削除されると、メールを表示できなくなることがあります。

送信ボックス／未送信ボックス内のメールを編集する

- P.14-15操作1で「送信ボックス」または「未送信ボックス」を選び●を押したあと、次の操作を行います。
- メール選択⇒Ⓜ（メニュー）⇒「編集と送信」／「編集」選択⇒●⇒P.14-7操作5以降

メールを複数選択する

同じフォルダ内のメールを複数選択すれば、一括して保護／削除、未開封／開封済み切替などができます。

●「テンプレート」内のメールは、複数選択できません。

メニュー▶

1 フォルダを選び、●を押す。

- 受信ボックスをフォルダ表示時：フォルダ選択⇒●

2 Ⓜ（メニュー）を押す。

3 「その他」を選び、●を押す。

4 「複数選択」を選び、●を押す。

5 メールを選び、●を押す。

メールの右端に「☑」が表示されます。

- 選択の解除：「☑」が表示されているメール選択⇒●

6 操作5をくり返し、必要なメールを選択する。

- このあと、保護／削除などを行います。
- すべてのメール選択：Ⓜ（メニュー）⇒「全選択」選択⇒●
- 全選択の解除：Ⓜ（メニュー）⇒「全選択解除」選択⇒●

未開封にする／開封済みにする

一度読んだメールを未開封にしたり、まだ読んでいないメールを開封済みに切り替えられます。

メニュー▶

1 「受信ボックス」を選び、●を押す。

- 受信ボックスをフォルダ表示時：フォルダ選択⇒●

2 メールを1件ずつ未開封／開封済みにする

1 ①メールを選び、②(メニュー)を押す。

複数のメールを未開封／開封済みにする

1 ①メールを複数選択し(☞P.14-16操作2以降)、

②(メニュー)を押す。

●このあと、操作4へ進みます。

3 「その他」を選び、●を押す。

4 「未開封にする」または「開封済みにする」を選び、●を押す。

メールを返信する

メニュー ▶ メール

1 「受信ボックス」を選び、●を押す。

■受信ボックスをフォルダ表示時：フォルダ選択▶●

2 メールを選び、●を押す。

3 ③(メニュー)を押す。

4 「返信」または「全員へ返信」を選び、●を押す。

●MMSで一度に送信できる宛先は、最大20人です。

●「全員へ返信」を選ぶと、すべての送信先(To/Cc)に同じ内容のメールを一度に返信できます。

(メールによっては、「全員へ返信」が表示されないことがあります。)

5 「返信」または「引用付き返信」を選び、●を押す。

メール作成画面が表示されます。

●「引用付き返信」を選ぶと、返信元のメールの本文を引用できます。

6 返信メールを作成／送信する。(☞P.14-7操作5以降)

補足▶「全員へ返信」を行うと、自分にもメールが送信されることがあります。

メールを転送する

メニュー ▶ メール

1 「受信ボックス」または「送信ボックス」を選び、●を押す。

■受信ボックスをフォルダ表示時：フォルダ選択▶●

2 メールを選び、●を押す。

3 ③(メニュー)を押す。

4 「転送」を選び、●を押す。
メール作成画面が表示されます。

5 宛先入力欄を選び、●を押す。
宛先選択画面が表示されます。

6 転送先を入力し、●を押す。
■宛先の入力方法：☞P.14-7操作4

7 メディア選択バーで、「☞」(送信)を選び、●を押す。

8 「メールの送信」を選び、●を押す。
メールが転送されます。

●添付ファイルがあるときは、転送するメールに自動的に添付されます。

メール内の電話番号/E-mailアドレス/URLを利用する

電話帳に登録する

メールの送信先/送信元の電話番号/E-mailアドレスを電話帳に登録します。また、メールの本文に含まれる電話番号も登録できます。

- 本文に含まれる電話番号は、④で選んだときに文字色が赤に変わるものだけ利用できます。

メニュー ▶ メール

1 「受信ボックス」または「送信ボックス」を選び、 ●を押す。

■受信ボックスをフォルダ表示時：フォルダ選択▶●

2 メールを選び、●を押す。

3 送信元/送信先の電話番号/E-mailアドレスを登録する

①☺(メニュー)を押す。

②「電話帳に登録」を選び、●を押す。

③電話番号またはE-mailアドレスを選び、●を押す。

本文中の電話番号/E-mailアドレスを登録する

①電話番号またはE-mailアドレスを選び、●を押す。

②「電話帳に登録」を選び、●を押す。

4 「新規作成」を選び、●を押す。

電話番号やE-mailアドレスが、電話帳の該当する項目に入力されます。他の項目を入力し、電話帳の登録を完了してください。(☞P.4-4)

■追加登録時：電話帳選択▶●▶●(保存)

電話発信/メール送信/インターネット接続を行う

メール本文に電話番号やE-mailアドレスが含まれているときは、その画面から電話をかけたり、メールを送信できます。また、URL(「http://」/「https://」/「rtsp://」で始まるアドレス)が含まれているときは、インターネットに接続できます。

- ④で選んだときに、文字色が赤に変わるものだけ利用できます。

メニュー ▶ メール

1 「受信ボックス」または「送信ボックス」を選び、 ●を押す。

■受信ボックスをフォルダ表示時：フォルダ選択▶●

2 メールを選び、●を押す。

- 電話番号やE-mailアドレス、URLが含まれているメールを選んでください。

3 電話をかける

①電話番号を選び、●を押す。

②「発信」または「TVコール」を選び、●を押す。

メールを作成する

①ボーダフォン携帯電話の電話番号またはE-mailアドレスを選び、●を押す。

②「メール作成」を選び、●を押す。

- メールの作成/送信方法：☞P.14-7操作5以降
 - メール送信後、自動的に待受画面へ戻ります。

URLを利用する

①URLを選び、●を押す。

インターネットに接続されます。

- 「rtsp://」で始まるアドレスのときは、動画/音楽がストリーミング再生されます。(☞P.15-10)


メールを保護する

削除したくない受信メールや送信済メールを個別に保護できます。

- 保護されているメールは、削除されません。
- 「テンプレート」内のメールは、複数選択できません。


メニュー ▶ メール



1 「受信ボックス」、「送信ボックス」、「テンプレート」のいずれかを選び、を押す。

■受信ボックスをフォルダ表示時：フォルダ選択▶




2 1件ずつ保護する

メールを選び、（メニュー）を押す。


- 「テンプレート」を選んだときは、このあと操作3へ進みます。
- 保護解除するときは、保護されているメール（表示）を選んでください。

「その他」を選び、を押す。

複数のメールを保護する

メールを複数選択し（P.14-16操作2以降）、（メニュー）を押す。

3 「保護」または「保護解除」を選び、を押す。

保護されたメールには、「


メールを削除する

- 保護されているメールは、削除されません。
- 「テンプレート」内のメールは、複数選択できません。

メールを指定して削除する

メニュー ▶ メール




1 「受信ボックス」、「下書き」、「送信ボックス」、「未送信ボックス」、「テンプレート」のいずれかを選び、を押す。

■受信ボックスをフォルダ表示時：フォルダ選択▶

2 1件ずつ削除する

メールを選び、（メニュー）を押す。

複数のメールを削除する

メールを複数選択し（P.14-16操作2以降）、（メニュー）を押す。

3 「削除」を選び、を押す。

4 （Yes）を押す。

メールが削除されます。

- メールによっては、削除に時間がかかることがあります。（1件あたり約3秒）

メールをすべて削除する

メニュー ▶

1 「受信ボックス」、「下書き」、「送信ボックス」、「未送信ボックス」、「テンプレート」のいずれかを選び、**○**を押す。

■ 受信ボックスをフォルダ表示時：フォルダ選択▶**○**

2 **Ⓜ**（メニュー）を押す。

● 「テンプレート」を選んだときは、このあと操作4へ進みます。

3 「その他」を選び、**○**を押す。

4 「全件削除」を選び、**○**を押す。

5 **Ⓜ**（Yes）を押す。

添付ファイルをデータフォルダに保存する

メール内の添付ファイル（画像やサウンド、vファイルなど）を、データフォルダに保存できます。

メニュー ▶

1 「受信ボックス」または「送信ボックス」を選び、**○**を押す。

■ 受信ボックスをフォルダ表示時：フォルダ選択▶**○**

2 メールを選び、**○**を押す。

● ファイルが添付されているメールを選んでください。

3 ファイルを選び、**Ⓜ**（メニュー）を押す。

■ ファイルの情報確認：「プロパティ」選択▶**○**

■ 確認の終了：上記操作のあと**Ⓜ**（戻る）

4 「添付ファイル保存」を選び、**○**を押す。

5 保存先を選び、**○**を押す。

● ファイル名を変更しないときは、このあと操作7へ進みます。

6 ファイル名を入力する。

7 **○**を押す。

データフォルダに保存され、メッセージ画面に戻ります。

● データフォルダのメモリが一杯のときは、確認メッセージが表示されます。不要なデータを削除（[P.9-15](#)）したあと、保存し直してください。

受信メールをフォルダで管理する

受信ボックスに保存されたメールは、通常「受信フォルダ」で管理されています。受信ボックスには、この受信フォルダとは別に利用できる「振り分けフォルダ」があり、件名などでメールを自動的に振り分けたり、相手によってフォルダを使い分けることができます。

フォルダ名を変更する

● あらかじめ、受信ボックス表示設定（[P.14-23](#)）を「フォルダ表示」にしておいてください。

メニュー ▶ ▶

1 振り分けフォルダを選び、**Ⓜ**（メニュー）を押す。

2 「フォルダ名変更」を選び、**○**を押す。

■ フォルダ保護時：操作用暗証番号（4ケタ）入力▶**○**

3 フォルダ名を入力し、●を押す。

- 最大全角10文字（半角カタカナ10文字、半角英数字30文字）まで入力できます。

フォルダを保護／保護解除する

■フォルダを保護するときは、P.14-20「フォルダ名を変更する」操作1のあと、次の操作を行います。

「フォルダ保護」選択 → ● → 操作暗証番号（4ケタ）入力 → ●

- フォルダを保護すると、フォルダ内のメールを確認するとき、操作暗証番号（4ケタ）の入力が必要になります。

■フォルダの保護を解除するときは、P.14-20「フォルダ名を変更する」操作1のあと、次の操作を行います。

「フォルダ保護解除」選択 → ● → 操作暗証番号（4ケタ）入力 → ●

メールをフォルダに移動する

- 連結受信中のメールは、分類（移動）できません。

メニュー ▶ メール

1 「受信ボックス」を選び、●を押す。

- 受信ボックスをフォルダ表示時：フォルダ選択 → ●

2 メールを選び、☹（メニュー）を押す。

3 「その他」を選び、●を押す。

4 「フォルダへ移動」を選び、●を押す。

5 フォルダを選び、●を押す。

指定したフォルダへメールを自動的に保存する

受信メールを電話番号やE-mailアドレスによって、指定したフォルダに自動的に振り分けます。また、MMSの件名に含まれる文字列によって、振り分けることもできます。

- 設定できる振り分け条件は、1つのフォルダにつき最大20件です。
- 振り分け条件は、フォルダ番号が小さい方が優先されます。

メニュー ▶ メール ▶ メール設定 ▶ メール振り分け設定

1 フォルダを選び、●を押す。

- フォルダ保護時：操作暗証番号（4ケタ）入力 → ●

2 設定番号を選び、●を押す。

- 振り分け条件の削除：設定番号選択 → ☹（メニュー） → 「削除」 / 「全削除」選択 → ●

3 電話番号／E-mailアドレスで振り分ける

1 「送信元」を選び、●を押す。

2 宛先を入力し（☞P.14-7操作4）、●を押す。

- 宛先の変更：設定番号選択 → ☹（メニュー） → 「宛先変更」選択 → ● → 宛先入力（☞P.14-7操作4）

件名に含まれる文字で振り分ける

1 「件名」を選び、●を押す。

2 文字を入力し、●を押す。

- 最大全角13文字（半角カタカナ13文字、半角英数字40文字）まで入力できます。

その他の機能

簡単メール宛先を登録する

よくメールを送信する相手を簡単メール宛先に登録しておけば、待受画面から簡単にメールを送信できます。また、メール作成時に利用することもできます。


- 最大10件まで登録できます。

メニュー ▶ メール ▶ メール設定 ▶ 簡単メール宛先設定


1 番号を選び、を押す。

- 登録済の宛先変更：番号選択▶ (メニュー)▶「変更」選択▶▶宛先修正▶▶ (Yes)
- 登録済の宛先削除：番号選択▶ (メニュー)▶「削除」/「設定リセット」選択▶▶ (Yes)


2 電話帳から宛先を選択する


1 「電話帳」を選び、を押す。

2 電話帳を選び、を押す。

- 電話帳の検索方法：☞P.4-8操作2~3
- 宛先が複数登録されている電話帳選択時：電話番号/E-mailアドレス選択▶






宛先を直接入力する

1 「電話番号入力」または「メールアドレス入力」を選び、を押す。

2 ボーダフォン携帯電話の電話番号またはE-mailアドレスを入力し、を押す。

メール作成時に簡単メール宛先を登録する




■簡単メール宛先を登録していないときは、送信画面で次の操作を行うと、登録できます。


宛先入力欄選択▶▶ (メニュー)▶「簡単メール宛先リスト」選択▶▶番号選択▶▶ (Yes)▶左記操作2

簡単にメールを送信する

簡単メール宛先に登録した相手に、待受画面から簡単にメールを作成/送信します。

- あらかじめ、簡単メール宛先を登録しておいてください。

1 簡単メール宛先に登録している番号 ( ~ , ) のいずれかを押す。

2  (メール) を押す。

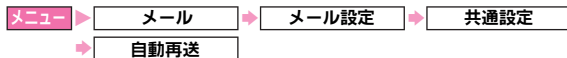
メールの作成画面が表示されます。(宛先はあらかじめ入力されています。)

3 メールを作成/送信する。(☞P.14-7操作5以降)

自動再送メールを設定する

圏外などの理由で送信に失敗したメールを、自動的に再送するように設定できます。

- 自動再送を「On」にすると、一定の間隔をおいて最大2回再送します。
- SMS/MMSにかかわらず、登録（作成）した順にメールを再送します。
- お買い上げ時には、「Off」に設定されています。



1 「On」を選び、●を押す。

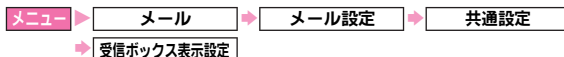
- 自動再送の解除：「Off」選択▶●
 - 自動再送の解除は、再送待ちのメールがない状態で行ってください。

注意▶ 自動再送は、海外などでローミング網を利用しているときでも有効となります。課金が高額になることがありますので、ご注意ください。

SMS/MMSのその他の共通設定

受信ボックス表示設定 受信ボックスを一覧表示にするかフォルダ表示にするかを設定します。

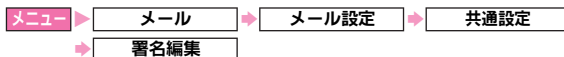
● 一覧表示（フォルダ表示しない）



「一覧表示」 / 「フォルダ表示」 選択▶●

- フォルダ保護時：操作用暗証番号（4ケタ）入力▶●▶上記操作

署名編集 名前やアドレスなど、メールの本文で使う署名を作成できます。

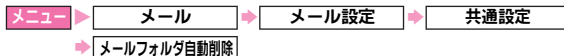


署名入力▶●

- 登録済の署名の修正：●▶署名入力▶●
- 作成した署名は、メールの本文を作成するときに、簡単な操作で入力できます。（● P.14-7操作7）

メールの自動削除 受信ボックス/送信ボックス内のメールを、古いものから自動的に削除するようにします。

● 送信ボックス

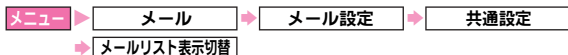


「受信ボックス」 / 「送信ボックス」 / 「両方」 選択▶●

- 自動削除の解除：「Off」選択▶●
- 自動削除されるのは、受信ボックス/送信ボックスにメールを保存するメモリがなくなったときです。このときは、古い既読メール/送信済メールから自動的に削除されますので、削除したくないメールは、保護しておいてください。（● P.14-19）

メールリスト表示切替 リスト画面の表示方法を設定します。

詳しい情報 1行表示

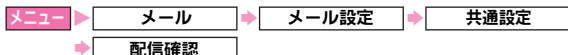


「1行表示」 / 「2行表示」 選択 → ●

配信確認 送信メールの配信状況を通信レポート (P.14-14) として入手するかどうかを設定します。

■宛先がボーダフォン携帯電話のときに利用できます。

詳しい情報 Off (入手しない)

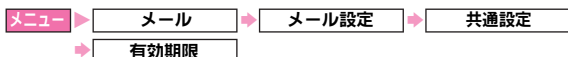


「On」 (入手する) / 「Off」 (入手しない) 選択 → ●

●「On」にすると、ボーダフォン携帯電話へのメール送信時には常に、通信レポートが届くようになります。メールによって設定を変更することもできます。(P.14-11)

有効期限 送信したメールをセンターに保存する期限を設定します。

詳しい情報 最大

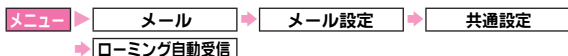


期限選択 → ●

ローミング自動受信 MMSをサービスセンターに蓄積せず自動受信するか、手動受信するかを設定します。

■海外で804SHを使用するとき、設定してください。

詳しい情報 手動受信

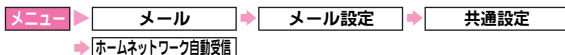


「自動受信」 / 「手動受信」 選択 → ●

ホームネットワーク自動受信 MMSをサービスセンターに蓄積せず自動受信するか、手動受信するかを設定します。

■日本国内で804SHを使用するとき、設定してください。

詳しい情報 手動受信

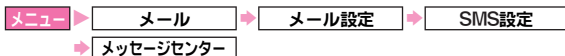


「自動受信」 / 「手動受信」 選択 → ●

SMS設定

メッセージセンター SMSセンター番号を設定します。

詳しい情報 +819066519300

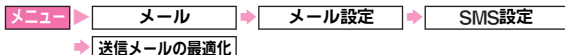


SMSセンター番号入力 → ●

注意 ご契約されたボーダフォンから変更のお知らせがないときは、変更しないでください。

送信メールの最適化 フランス語のアクサン・グラヴ、ドイツ語のウムラウトなどを類似するアルファベットに置き換えます。

詳しい情報 On (置き換える)

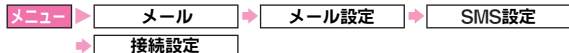


「On」 (置き換える) / 「Off」 (置き換えない) 選択 → ●

接続設定

GSM方式でご利用の際に、SMS送信に使用する回線の種類を設定します。

既定値 回線交換優先



「パケット接続優先」 / 「回線交換優先」 選択 → ●

注意 ▶ ご契約されたボーダフォンから変更のお知らせがないときは、変更しないでください。

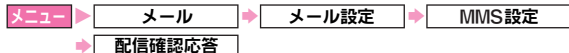
MMS設定

- MMSアカウントの設定は、「MMSアカウント」(P.10-34)を参照してください。

配信確認応答

配信確認が設定されているメールを受信したとき、相手に受信状況を送るかどうかを設定します。

既定値 On (送る)



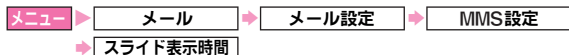
「On」(送る) / 「Off」(送らない) 選択 → ●

- 配信確認(P.14-24)が設定されているSMSを受信したときは、ここの設定にかかわらず、相手に受信状況を送ります。

スライド表示時間

スライドが表示される時間を設定します。

既定値 3秒

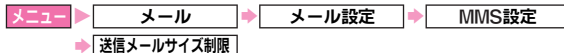


表示時間入力 → ●

送信メールサイズ制限

送信するメールのサイズを設定し、それをを超えるサイズのメールを送信できないようにします。

既定値 300KB

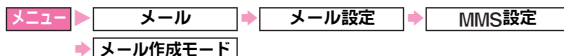


サイズ選択 → ●

メール作成モード

メールに添付するファイルの種類やメール形式を制限し、海外の電話機などの互換性を高めます。

既定値 制限なし



「制限なし」 / 「互換性優先」 選択 → ●

MEMO

ウェブ

ウェブについて

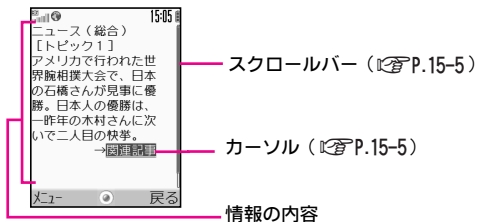
ウェブとは、ボーダフォンライブ! を利用したインターネット接続サービスです。(☞P.13-2)

- ボーダフォン携帯電話だけで、いろいろなコンテンツにアクセスしたり、情報検索や、画像/サウンドの取得などが行えます。
- ウェブを利用する前に、あらかじめネットワーク自動調整を行ってください。(☞P.1-19)
- ウェブは、804SHでは「Vodafone live!」と表示されています。

補足▶ ウェブのサービス内容や通料など詳しくは、「3Gガイドブック」を参照してください。

情報画面

ウェブの情報画面例は、次のとおりです。



注意▶ 通信やサーバーなどの状態によっては、情報画面を表示できないことがあります。

キャッシュメモリ (一時保存用のメモリ) について

- ウェブで入手したメニューや情報は、「キャッシュメモリ」に一時保存されます。キャッシュメモリの容量は、あらかじめ定められていて、メモリが一杯になると古い情報から順に自動的に消去されます。
 - 一度見た情報画面を再度表示すると、サービスセンター内の情報ではなく、キャッシュメモリに一時保存されている情報が表示されることがあります。
 - 有効期限が指定されている情報は、有効期限を過ぎるとキャッシュメモリから消去されます。

SSLについて

SSL (Secure Socket Layerの略) とは、インターネット上でデータを暗号化して送受信する通信方法です。一般的に、クレジットカードの番号や個人情報など、大切な情報を送受信する際に使用されます。

804SHでは、あらかじめ認証機関から発行された電子的な証明書が登録されています。この証明書の内容を確認することもできます。(ルート証明書: ☞P.15-14)

SSL利用に関するご注意

- セキュリティで保護されている情報画面を表示する場合、お客様は自己の判断と責任においてSSLを利用することに同意されたものとします。

お客様自身によるSSLの利用に際し、ボーダフォンおよび認証会社である日本ベリサイン株式会社、日本ポルチモアテクノロジーズ株式会社、エントラストジャパン株式会社は、お客様に対しSSLの安全性などに関して何ら保証を行うものではありません。

万一、何らかの損害がお客様に発生した場合でも一切責任を負うものではありませんので、あらかじめご了承ください。

ウェブに接続する

メニューから接続する

ウェブのメインメニューから項目を選び、情報を入力します。

メニュー ▶ **Vodafone live!**

1 「Vodafone live!」を選び、**●**を押す。

ウェブのメインメニューが表示されます。

- 待受画面で **⊙** (**⊙**) を押ししても、ウェブのメインメニューが表示されます。
- ウェブのメインメニューは、変更されることがあります。

2 項目にカーソルを移動する。

3 **●**を押す。

通信が始まります。

- 通信中に804SHを閉じてても、通信は中断されません。
- 通信の中止：通信中に **⊙**

4 操作2～3をくり返し、閲覧する項目を順に選ぶ。

■ 情報画面での操作： **⊙** P.15-5

5 ウェブを終了するときは、**⊙**を押したあと、

⊙ (Yes) を押す。

前/次の情報画面を表示する

■ 前に表示した情報画面に戻るときは、次の操作を行います。

⊙ (戻る)

- 元の画面に戻る：上記操作のあと **⊙** (メニュー) ▶ 「進む」選択 ▶ **●**

セキュリティで保護されている情報画面を表示する

■ SSL/TLSに対応している情報画面を表示しようとする、確認画面が表示されます。このときは、次の操作を行います。

⊙ (OK)

- 画面に「**⊙**」が表示されます。
- 確認画面を表示しないように設定することもできます。
(セキュリティ確認画面：**⊙** P.15-14)

認証要求時の操作について

■ 情報画面によっては、接続のために認証(ユーザーIDやパスワードの入力)を要求されることがあります。このときは、次の操作を行います。

ユーザーID/パスワード入力 ▶ **●**

補足 ▶ ウェブのメインメニューや情報画面がキャッシュメモリ (**⊙** P.15-2) に一時保存されているときは、サービスセンターとの通信は行わず、一時保存されている内容が表示されることがあります。

履歴を利用して接続する

これまでに表示した情報画面の履歴を利用して、情報画面を表示します。

- 履歴には、最大10件までドメイン（接続先）が記憶されます。1件のドメイン内には、最大30件まで情報画面が記憶されます。最大件数を超えたときは、古いドメイン／情報画面から順に自動的に削除されます。

メニュー ▶ Vodafone live! ▶ 履歴

1 ドメインを選び、**○**を押す。

2 履歴を選び、**○**を押す。

- 履歴の情報確認：履歴選択 ▶ **⊖**（メニュー）▶ 「プロバイダ」選択 ▶ **○**
 - 確認の終了：上記操作のあと **⊙**（戻る）
- URLをメールで送信：履歴選択 ▶ **⊖**（メニュー）▶ 「URLをメール送信」選択 ▶ **○** ▶ メール作成／送信（**Ⓜ**P.14-6操作3以降）

3 ウェブを終了するときは、**Ⓜ**を押したあと、**⊖**（Yes）を押す。

履歴を削除する

- 履歴を削除するときは、ドメイン／情報画面のリスト画面で、次の操作を行います。（「全件削除」のときは、ドメイン／情報画面の履歴を選ぶ必要はありません。）

ドメイン／情報画面の履歴選択 ▶ **⊖**（メニュー）▶ 「削除」／「全件削除」選択 ▶ **○** ▶ **⊖**（Yes）

- 情報画面のリスト画面で、全件削除を行うと、同じドメイン内の履歴がすべて削除されます。

URLを入力してインターネットに接続する

インターネットのホームページなどのURL（「http://」／「https://」／「file://」で始まるアドレス）を入力して、情報画面を表示します。

- 履歴を利用して接続することもできます。（**Ⓜ**左記）

メニュー ▶ Vodafone live!

1 「URL入力」を選び、**○**を押す。

- 「www.」を簡単に入力：**Ⓜ**
- アドレスヘッダ（「http://」など）を簡単に入力：**⊖**（メニュー）▶ 「アドレスヘッダ選択」選択 ▶ **○** ▶ 項目選択 ▶ **○**

2 **○**を押す。

3 URLを入力し、**○**を押す。

- 「.co.jp」「.ne.jp」などを簡単に入力：**Ⓜ** ▶ 項目選択 ▶ **○**

4 **⊖**（メニュー）を押す。

5 「OK」を選び、**○**を押す。

情報画面が表示されます。

6 ウェブを終了するときは、**Ⓜ**を押したあと、**⊖**（Yes）を押す。

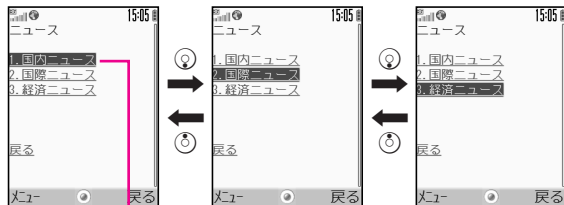
- 注意** ▶ インターネットのホームページによっては、画面がうまく表示されないことがあります。また、画像表示などパソコンで見る内容と異なることがあります。

情報画面での操作のしかた

カーソルを移動する

ウェブの情報画面では、カーソルを移動して項目を選びます。選べる項目にはアンダーラインが付いています。

Ⓐを押すと、カーソルが1段ずつまたは上に移動します。



カーソル

また、同じ行に複数の項目があるときは、Ⓑを押すとカーソルが右または左に移動します。

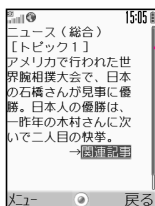
●選べる項目がないときは、カーソルは表示されません。

画面を切り替える

下画面や上画面があるときは、画面の右にスクロールバーが表示されます。スクロールバーの赤色の部分が現在表示されている位置です。

Ⓐを押すと、続きの画面が表示され、スクロールバーの赤色の部分も移動します。

スクロールバー



情報画面内の文字入力や項目選択

入手した情報によっては、下の画面例のように、文字を入力したり、選択ボタンやメニューで項目を選択して、情報を返信できるものがあります。

文字入力欄

- 文字が入力できる部分です。
- の位置にカーソルを合わせてⒶを押すと、文字入力画面が表示されます。このあと文字を入力し、Ⓐを押します。

選択ボタン

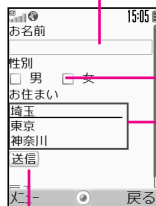
- 項目を選択する部分です。
- (チェックボックス) にカーソルを合わせてⒶを押すと、 に変わり選択されます。
- 選択ボタンには、○ (ラジオボタン) もあります。

メニュー

- メニュー項目を選択する部分です。
- メニュー項目にカーソルを合わせてⒶを押すと、項目を選択できるようになります。

実行ボタン

- 登録内容の送信やりセットなど、動作を選択する部分です。
- の位置にカーソルを合わせてⒶを押すと、内に表示された動作を行います。



文字入力欄へ文字を入力すると（インプットメモリ）

- 情報画面の文字入力欄に入力した文字は、自動的にインプットメモリに登録されます。登録されたインプットメモリは、必要なときに呼び出して利用できます。（入力した暗証番号や、セキュリティで保護されている情報内で入力した文字は、登録されません。）
- インプットメモリは、新しいものから最大20件まで記憶されています。20件を超えたときは、古いインプットメモリから順に消去されます。

インプットメモリを利用する

- 文字入力できる状態で次の操作を行うと、選んだインプットメモリを文字入力欄に入力できます。

☺（メニュー）➡「その他」選択➡●➡「インプットメモリ」選択➡●➡番号選択➡●

情報の利用

ブックマーク／お気に入りを利用する

よく利用するURL／情報画面を「ブックマーク」、「お気に入り」に登録しておくこと、簡単な操作で表示できます。

- 表示できる内容は、次のとおりです。

機能名	内容
ブックマーク	<p>情報画面のURLが登録されます。情報は、ウェブに接続することで確認できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●フォルダで管理することもできます。 ●お買い上げ時には、壁紙やゲームなどの多彩なコンテンツや、辞書ファイルなどのダウンロードができるシャープオリジナルサイト「Sharp Space Town」が登録されています。
お気に入り	<p>情報画面そのものが登録されます。情報は、ウェブに接続せずに確認できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●お気に入りには、気になる情報をメモ代わりに登録すると便利です。

URL / 情報画面を登録する

メニュー ▶ Vodafone live! ▶ Vodafone live! ▶ 情報画面を表示する

1 (メニュー) を押す。

- 「ブックマーク登録」または「お気に入りへ登録」が表示されないメニュー画面では、操作できません。

2 ブックマークに登録する

1 「ブックマーク登録」を選び、●を押す。

2 タイトルを確認し、●を押す。

- タイトルが表示されていないとき：上記操作のあと●▶タイトル入力▶●▶(メニュー)▶「OK」選択▶●
- 同名のブックマークあり：●▶タイトル変更▶●▶(メニュー)▶「OK」選択▶●

お気に入りに登録する

1 「お気に入りへ登録」を選び、●を押す。

2 タイトルを入力し、●を押す。

- 同名のお気に入りあり：●▶タイトル変更▶●

URLを入力してブックマークに登録する

- 直接URLを入力してブックマークに登録するときは、次の操作を行います。

●▶「Vodafone live!」選択▶●▶「ブックマーク」選択▶●▶(メニュー)▶「新規作成」選択▶●▶「新規ブックマーク」選択▶●▶URL入力▶●▶(メニュー)▶「OK」選択▶●▶タイトル入力▶●▶●

登録した情報画面を表示する

メニュー ▶ Vodafone live!

1 ブックマークを表示する

1 「ブックマーク」を選び、●を押す。

- URLをメールで送信：タイトル選択▶(メニュー)▶「URLをメール送信」選択▶●▶メール作成/送信(☞P.14-6操作3以降)

- ブックマークの情報確認：タイトル選択▶(メニュー)▶「プロパティ」選択▶●

- 確認の終了：上記操作のあと○(戻る)



ブックマークのリスト画面

お気に入りを表示する

1 「お気に入り」を選び、●を押す。

- お気に入りの更新：(メニュー)▶「更新」選択▶●
- ウェブに接続して最新の情報画面に更新します。

- お気に入りの表示(日付/タイトル)切替：タイトル選択▶(メニュー)▶「日付表示」/「タイトル表示」選択▶●

- お気に入りの情報確認：タイトル選択▶(メニュー)▶「プロパティ」選択▶●

- 確認の終了：上記操作のあと○(戻る)



お気に入りのリスト画面

2 タイトルを選び、●を押す。

情報画面表示中にブックマーク／お気に入りを表示する

■情報画面表示中にブックマークを表示するときは、次の操作を行います。

Ⓜ (メニュー) → 「ブックマーク」選択 → ● → タイトル選択 → ●

■情報画面表示中にお気に入りを表示するときは、次の操作を行います。

Ⓜ (メニュー) → 「その他」選択 → ● → 「お気に入り」選択 → ● → タイトル選択 → ●

ブックマーク／お気に入りの登録内容を編集する

●以下の操作は、P.15-7「登録した情報画面を表示する」操作1のブックマーク／お気に入りのリスト画面で行います。

フォルダで管理 (ブックマーク) ブックマークをフォルダで管理します。

新規フォルダを作成する

Ⓜ (メニュー) → 「新規作成」選択 → ● → 「フォルダ作成」選択 → ● → フォルダ名入力 → ●

フォルダに移動する

タイトル選択 → Ⓜ (メニュー) → 「移動」選択 → ● → 移動先フォルダ選択 → ●

●フォルダが1件もないときは、「移動」は選択できません。

■フォルダ内に移動したブックマークを元に戻す: 移動先フォルダ選択時に「ブックマーク」選択 → ●

タイトル名 / フォルダ名の変更 タイトル名やフォルダ名 (ブックマークだけ) を変更します。

タイトル / フォルダ選択 → Ⓜ (メニュー) → 「タイトル変更」選択 → ● → タイトル名 / フォルダ名入力 → ●

削除

ブックマークやお気に入りを削除します。

タイトル / フォルダ選択 → Ⓜ (メニュー) → 「削除」 / 「全件削除」選択 → ● → Ⓜ (Yes)

●フォルダを削除するときは、フォルダ内のブックマークをすべて削除してから操作してください。

URLの編集 (ブックマーク) ブックマークのURLを編集します。

タイトル選択 → Ⓜ (メニュー) → 「URL編集」選択 → ● → ● → URL入力 → ● → Ⓜ (メニュー) → 「OK」選択 → ●

情報内のファイルをデータフォルダに保存する

情報内の画像やサウンドなどをデータフォルダに保存します。

情報画面に含まれるファイルを保存する

メニュー → Vodafone live! → Vodafone live! → 情報画面を表示する

1 Ⓜ (メニュー) を押す。

2 「ファイル保存」を選び、●を押す。

■ ファイルの確認: ファイル選択 → Ⓜ (メニュー) → 「表示」選択 → ●

■ 表示の拡大: 上記操作のあと Ⓜ

■ 確認の終了: 上記操作のあと Ⓜ (戻る)

■ ファイルの情報確認: ファイル選択 → Ⓜ (メニュー) → 「プロパティ」選択 → ●

■ 確認の終了: 上記操作のあと Ⓜ (戻る)

■ ファイルをメール (MMS) に添付して送信: ファイル選択 → Ⓜ (メニュー) → 「メール送信」選択 → ● → メール作成 / 送信 (参照 P.14-6 操作3以降)

■ 「メール送信」が表示されないときは、メール (MMS) に添付して送信できません。

3 ファイルを選び、**○**を押す。

データフォルダのリスト画面が表示されます。

■ 804SH/メモリカードの切替：**☺**

■ 新しく作成したフォルダに保存：フォルダ選択**▶****○**

4 「保存」を選び、**○**を押す。

● タイトル（ファイル名）を変更しないときは、このあと操作6へ進みます。

5 タイトル（ファイル名）を入力する。

6 **○**を押す。

データフォルダに保存されます。

● データフォルダのメモリが一杯のときは、空き容量がない旨のメッセージが表示されます。不要なデータを削除（**☺**P.9-15）したあと、保存し直してください。

リンクからファイルを保存する

● 情報によっては、文字列などに設定されているリンクから、ファイルをダウンロードできるものもあります。

メニュー▶ Vodafone live! ▶ Vodafone live! ▶ 情報画面を表示する

1 リンクが設定されている文字列などを選び、**○**を押す。

ダウンロードするファイルの情報が表示されます。

2 **○**を押す。

ダウンロードが始まります。ダウンロードが終わると、確認画面が表示されます。（ダウンロードしたファイルは、データフォルダに保存されます。）

■ ダウンロードの中止：ダウンロード中に**○**（キャンセル）

3 **○**を押す。

ファイルが表示/再生されます。

■ 表示/再生の終了：**○**（戻る）

情報画面内の電話番号/E-mailアドレス/URLを利用する

情報画面に電話番号（先頭に「TEL:」が付いている番号）/E-mailアドレスが含まれているときは、その画面から電話をかけたり、MMSを送信できます。また、URL（「http://」/「https://」/「rtsp://」で始まるアドレス）が含まれているときは、インターネットに接続できます。

● アンダーラインが付いていないときは、利用できません。
● 電話番号/E-mailアドレス、URLが表示されていなくても、利用できることがあります。

メニュー▶ Vodafone live!

1 電話番号やE-mailアドレス、URLが含まれている情報画面を表示する。

2 電話番号を利用する

- 1 電話番号を選び、**●**を押す。
- 2 「発信」または「TVコール」を選び、**●**を押す。
電話番号が発信されます。

E-mailアドレスを利用する

- 1 電話番号またはE-mailアドレスを選び、**●**を押す。
- 2 「メール作成」を選び、**●**を押す。
■ メール作成/送信方法：☞P.14-7操作5以降

URLを利用する

- 1 URLを選び、**●**を押す。
インターネットに接続されます。
■ 「rtsp://」で始まるアドレスのときは、動画/音楽がストリーミングで再生されます。(☞右記)

電話帳に登録する

- 新規で登録するときは、情報画面で次の操作を行います。
電話番号/E-mailアドレス選択 ➡ **●** ➡ 「電話帳に登録」選択 ➡ **●** ➡ 「新規作成」選択 ➡ **●** ➡ P.4-4
- 登録済の電話帳に追加登録するときは、情報画面で次の操作を行います。
電話番号/E-mailアドレス選択 ➡ **●** ➡ 「電話帳に登録」選択 ➡ **●** ➡ 電話帳選択 ➡ **●** ➡ **○** (保存)

動画/音楽をストリーミングで再生する

動画や音楽をダウンロードしながら同時に再生します。

- ストリーミング再生できるのは、ストリーミング用のデータだけです。
- ダウンロードしたデータは、804SHやメモ리카ードには保存されません。

メニュー ▶ Vodafone live! ▶ Vodafone live! ▶ 情報画面を表示する

1 ストリーミング再生するデータを選び、**●**を押す。

動画や音楽がストリーミング再生されます。(動画/音楽の再生：☞P.7-8、P.7-12)

- 一時停止：ストリーミング再生中に**●**
 - 一時停止中の再開：上記操作のあと**●**
 - ストリーミング一時停止中も、ウェブへは接続されています。
- URL入力でのストリーミング再生：ストリーミング再生中に**●** ➡ **⊖** (メニュー) ➡ 「URL入力」選択 ➡ **●** ➡ URL入力 ➡ **●**
- URLをお気に入りに登録：ストリーミング再生中に**●** ➡ **⊖** (メニュー) ➡ 「お気に入り」選択 ➡ **●** ➡ 「お気に入りに追加」選択 ➡ **●**

バックライトを設定する

- ストリーミング再生中のバックライトの点灯方法を設定するときは、ストリーミング再生中に次の操作を行います。
⊖ (メニュー) ➡ 「設定」選択 ➡ **●** ➡ 「バックライト」選択 ➡ **●** ➡ 「常にOn」/「常にOff」/「通常設定に従う」選択 ➡ **●**
- 「通常設定に従う」にすると、ディスプレイのバックライト(☞P.10-7)の設定内容に従って動作します。

再生中に着信があると

■ストリーミング再生中に電話着信があると、一時停止します。着信画面表示中に、通話または通話拒否するときは、次の操作を行います。

☰ (メニュー) ➔ 「応答」 / 「通話拒否」 選択 ➔ ●

- 通話後は、ウェブから操作したときはウェブ画面に、メディアプレイヤーから操作したとき(☞左記)は待受画面に戻ります。
- 途中までダウンロードしたデータがあるときは、次の操作を行うと、続きからストリーミング再生できます。

☑ (Yes)

■始めから再生: ☑ (No)

■ストリーミング再生中にメールを受信すると、メール着信音は鳴らずに、「☒」が表示されます。

表示サイズを変更する

■表示サイズを一時的に変更するときは、ストリーミング再生中に次の操作を行います。

0.5x

- 押すたびに、「拡大」➔「全画面表示(マークなし)」➔「全画面表示(マークあり)」➔「等倍」の順に切り替わります。
- 一時停止中は、表示サイズは切り替わりません。
- データや再生状態によっては、表示サイズが変更できないことがあります。

■ストリーミング開始時の表示サイズを設定するときは、ストリーミング再生中に次の操作を行います。

☰ (メニュー) ➔ 「設定」 選択 ➔ ● ➔ 「表示サイズ」 選択 ➔ ● ➔ 「等倍」 / 「拡大」 / 「全画面表示」 選択 ➔ ●

注意 ➔ ●動画のストリーミング再生中にクローズポジションにすると、ストリーミングは終了します。
●一時停止中などで5分以上そのままにしていると、ストリーミングは終了します。

補足 ➔ ストリーミング再生時に接続したURLは、804SHに最大10件まで記憶されます。(アクセス履歴)
10件を超えたときは、古い履歴から順に自動的に削除されます。

メディアプレイヤーからのストリーミング あらかじめメディアプレイヤーを起動してから、ウェブに接続してストリーミング再生します。

メニュー ➔ **メディアプレイヤー** ➔ **ストリーミング**

続きから再生する

「続き再生」 選択 ➔ ●

- ダウンロードした続きからストリーミング再生されます。
- 途中までダウンロードしたデータ(☞左記)がないときは、「続き再生」を選択できません。

URLを入力してストリーミング再生する

「URL入力」 選択 ➔ ● ➔ URL入力 ➔ ●

- 最大半角英数字1024文字まで入力できます。

お気に入りを利用してストリーミング再生する

「お気に入り」 選択 ➔ ● ➔ お気に入り 選択 ➔ ●

アクセス履歴を利用してストリーミング再生する

「アクセス履歴」選択➡️➡️履歴選択➡️➡️

- アクセス履歴の詳細確認：「アクセス履歴」選択➡️➡️履歴選択➡️➡️(メニュー)➡️「プロパティ」選択➡️➡️
 - 確認の終了：上記操作のあと(戻る)
- アクセス履歴のURLを編集して接続：「アクセス履歴」選択➡️➡️履歴選択➡️➡️(メニュー)➡️「URL編集」選択➡️➡️URL編集➡️➡️

ストリーミング再生用のデータを手りする

- 次の操作を行うと、ウェブのムービーのページが表示され、ストリーミング再生用のデータを手入できます。
 - ➡️「メディアプレイヤー」選択➡️➡️「ストリーミング」選択➡️➡️「ストリーミングリンク」選択➡️➡️

- 補足 ➡️
- ストリーミング再生中の操作について詳しくは、P.15-10～P.15-11を参照してください。
 - 「URL入力」などの選択時に、「設定」を選び(戻る)を押すと、バックライトや表示サイズの設定ができます。(P.15-11)

その他の機能

情報表示中の各種操作

- 以下の操作は、情報画面 (P.15-2) で行います。

ホーム 情報画面表示中にウェブのメインメニューに移動します。

(メニュー) ➡️ 「ホーム」選択➡️➡️

URLを入力して接続 情報画面表示中にURLを入力して接続します。

(メニュー) ➡️ 「URL入力」選択➡️➡️➡️ P.15-4 「URLを入力してインターネットに接続する」操作2～5

履歴を表示して接続 情報画面表示中に履歴を表示して接続します。

(メニュー) ➡️ 「履歴」選択➡️➡️➡️ P.15-4 「履歴を利用して接続する」操作1～2

情報の更新 情報を最新の内容に更新します。

(メニュー) ➡️ 「更新」選択➡️➡️

URLをメールで送信 情報画面のURLをメールで送信します。

(メニュー) ➡️ 「その他」選択➡️➡️➡️ 「URLをメール送信」選択➡️➡️➡️ メール作成/送信 (P.14-6操作3以降)

プロパティ 情報の詳細を確認します。

(メニュー) ➡️ 「その他」選択➡️➡️➡️ 「プロパティ」選択➡️➡️

■ 情報画面に戻る：上記操作のあと(戻る)

キャッシュ/ Cookie/履歴の削除 キャッシュ/ Cookie/履歴を削除します。

(メニュー) ➡️ 「その他」選択➡️➡️➡️ 「保存情報削除」選択➡️➡️➡️ 「キャッシュ削除」/ 「Cookie削除」/ 「履歴削除」選択➡️➡️

- 削除される内容は、次のとおりです。

キャッシュ	キャッシュメモリに一時保存された情報です。
Cookie	サーバー側でお客様を識別するための情報です。
履歴	これまでに接続した情報画面のうちで、804SHIに記憶されている情報画面のURLです。

ページ内検索 情報画面内の文字を検索したり、情報画面の先頭や最後に移動します。

文字列を新規検索する

⊖ (メニュー) → 「その他」選択 → ● → 「ページ内検索」選択 → ● → 「テキスト検索」選択 → ● → ● → 検索文字列入力 → ● → ⊖ (実行)

● 該当する検索結果が複数あるときは、先頭の検索結果が赤色表示されます。このあと●を押すと、次の検索結果が表示されます。

■ 検索の終了：上記操作のあと ⊖ (メニュー) → 「キャンセル」選択 → ●

情報画面の先頭や最後へ移動する

⊖ (メニュー) → 「その他」選択 → ● → 「ページ内検索」選択 → ● → 「先頭へジャンプ」/「文末へジャンプ」選択 → ●

テキストコピー

情報画面内の文字をコピーします。

⊖ (メニュー) → 「テキストコピー」選択 → ● → P.3-12 「コピー/カット (切り取り) / ペースト (貼り付け) を行う」操作3以降

カレント証明書

現在表示中の、セキュリティで保護されている情報画面の証明書を確認します。

⊖ (メニュー) → 「ブラウザ設定」選択 → ● → 「セキュリティ」選択 → ● → 「カレント証明書」選択 → ●

■ 確認の終了：上記操作のあと ⊖ (戻る)

■ 証明書の詳細：⊖ (プロパティ)

ブラウザの再起動

情報画面がうまく表示されないときなどに、ブラウザを起動し直します。

⊖ (メニュー) → 「その他」選択 → ● → 「ブラウザ再起動」選択 → ●

● 再起動したあとは、ウェブのメインメニューが表示されます。

ブラウザ情報の確認

ブラウザの詳しい情報を確認します。

⊖ (メニュー) → 「その他」選択 → ● → 「ブラウザについて」選択 → ●

■ 確認の終了：上記操作のあと ⊖ (戻る)

画像などのアップロード

データフォルダ内の画像など各種ファイルを、サービスセンターへアップロード (送信) します。

■ 画像などをアップロードできる情報画面で利用できます。

「参照」選択 → ● → ファイル選択 (P.9-4) → ● → 「送信」選択 → ●

● 上記の操作は、あくまでも一例です。詳しくは、情報画面の操作説明を参照してください。

● コンテンツによっては、アップロードに対応していないものがあります。

ウェブ関連の設定

文字サイズの設定

情報画面の文字サイズを設定します。

お問い合わせ

メニュー → Vodafone live! → ブラウザ設定 → 文字サイズ
文字サイズ選択 → ●

スクロール単位の設定

情報画面のスクロールする単位を設定します。

お問い合わせ

メニュー → Vodafone live! → ブラウザ設定 → スクロール単位
スクロール単位選択 → ●

リンク元の参照

リンク元の参照を許可するかどうかを設定します。

お問い合わせ

メニュー → Vodafone live! → ブラウザ設定 → リンク元の参照
「許可する」/「許可しない」選択 → ●

Cookie

Cookie (P.15-12) を許可するかどうかを設定します。

読み出し許可する

メニュー ▶ Vodafone live! ▶ ブラウザ設定 ▶ Cookie

「許可する」 / 「許可しない」 選択 ▶ ●

テキスト
ブラウズ

情報内の画像やサウンドを取得せずに、文字情報だけを表示するかどうかを設定します。

読み出し画像 / オブジェクト : 取得する、サウンド : 再生する

メニュー ▶ Vodafone live! ▶ ブラウザ設定 ▶ テキストブラウズ

画像 / オブジェクトを取得する

「画像取得」 / 「オブジェクト取得」 選択 ▶ ● ▶ 「取得する」 / 「取得しない」 選択 ▶ ●

- オブジェクトとは、画像 / サウンド以外のファイルです。

サウンドを再生する

「サウンド取得」 選択 ▶ ● ▶ 「再生する」 / 「再生しない」 選択 ▶ ●

製造番号通知

804SHの製造番号（接続認証のための情報）を自動的に送信するかどうかを設定します。

読み出しOff（送信しない）

メニュー ▶ Vodafone live! ▶ ブラウザ設定 ▶ 製造番号通知

「On」（送信する） / 「Off」（送信しない） 選択 ▶ ●

位置情報送信
確認

位置情報を自動的に送信するかどうかを設定します。

読み出し毎回確認

メニュー ▶ Vodafone live! ▶ ブラウザ設定 ▶ 位置情報設定

▶ 位置情報送信確認

● ▶ 操作暗証番号（4ケタ）入力 ▶ ● ▶ ⊕（OK） ▶ 「毎回確認」 / 「送信する」 / 「送信しない」 選択 ▶ ●

- 位置情報設定の「測位On/Off設定」(P.10-36)を「Off」にしているときは、ここでの設定にかかわらず、位置情報は送信されません。

ファイル
保存先

ダウンロードファイルの保存先を、804SH（本体メモリ）またはメモ리카ード（メモ리카ード優先）に設定します。

読み出しメモ리카ード優先

メニュー ▶ Vodafone live! ▶ ブラウザ設定 ▶ ファイル保存先

「本体メモリ」 / 「メモ리카ード優先」 選択 ▶ ●

- 「メモ리카ード優先」にしている場合に、メモ리카ードの保存容量を超えたときは、804SHに保存されます。
- 「メモ리카ード優先」にしている場合に、メモ리카ードが挿入されていないときは、804SHに保存されます。また、ファイルによっては、メモ리카ードに保存できないことがあります。

セキュリティ設定

セキュリティ
確認画面

セキュリティで保護されている情報画面 (P.15-2) と通常の情報画面の間を移動するとき、確認画面を表示するかどうかを設定します。

読み出し表示する

メニュー ▶ Vodafone live! ▶ ブラウザ設定 ▶ セキュリティ

▶ セキュリティ確認画面

「表示する」 / 「表示しない」 選択 ▶ ●

ルート証明書

804SHにあらかじめ登録されている、認証機関が発行した電子的な証明書を確認します。

メニュー ▶ Vodafone live! ▶ ブラウザ設定 ▶ セキュリティ

「ルート証明書」 選択 ▶ ●

- 証明書の詳細 : 上記操作のあと証明書選択 ▶ ⊕（プロパティ）
- 確認の終了 : 上記操作のあと ⊕（戻る）

認証

認証要求時に、以前に入力したユーザー ID / パスワードで自動的に認証するかどうかを設定します。

読み出しOn（認証する）

メニュー ▶ Vodafone live! ▶ ブラウザ設定 ▶ セキュリティ

▶ 認証

「On」（認証する） / 「Off」（認証しない） 選択 ▶ ●

Vアプリ

Vアプリについて

804SHにゲームなど、いろいろなアプリケーション（Vアプリ）をウェブからダウンロードして楽しめます。

- ネットワークに接続しながら楽しめるVアプリもあります。（ネットワーク接続型Vアプリ：☞右記）
- 804SHでは、ボーダフォン携帯電話専用のVアプリだけ利用できます。
- Vアプリの利用には、別途ご契約が必要です。（お買い上げ時に登録されているVアプリは、そのまま利用できます。）

補足▶ 通信料などについて詳しくは、「3Gガイドブック」を参照してください。

Vアプリライブラリを表示する

804SHに保存されているVアプリは、Vアプリライブラリで確認できます。

また、メモリカードに保存したVアプリも確認できます。

メニュー▶ **Vアプリ**

1 「Vアプリ」を選び、**Ⓞ**を押す。

804SHのVアプリライブラリが表示されます。

■ 804SH/メモリカードの切替：☺

Java™のライセンスに関する情報を確認する

■ 次の操作を行います。

☺▶「Vアプリ」選択▶**Ⓞ**▶「インフォメーション」選択▶**Ⓞ**

ICアプリについて

■ 804SHには、ボーダフォンライブ! FeliCa 対応のVアプリ「ICアプリ」（☞P.17-2）が登録されています。「ICアプリ」も他のVアプリと同様、各種設定や管理を行うことができます。

ネットワーク接続型Vアプリ

Vアプリによっては、利用時にネットワーク（ウェブ）への接続が必要ことがあります。このようなVアプリを「**ネットワーク接続型Vアプリ**」といいます。

- ネットワーク接続型Vアプリを利用するときは、ネットワーク接続の確認画面が表示されます。この確認画面は表示しないように設定することもできます。（☞P.16-7）

メモリカード内のVアプリ情報を更新する（メモリカードシンクロ）

メモリカードを別のボーダフォン携帯電話やパソコンなどで利用（データの編集や追加、消去など）したときは、Vアプリライブラリの情報を更新する必要があります。

- あらかじめネットワーク自動調整を行ってください。

（☞P.1-19）

メニュー▶ **Vアプリ** ▶ **Vアプリ設定** ▶ **メモリカードシンクロ**

1 **Ⓞ**（Yes）を押す。

注意▶ 804SHからメモリカードに保存したVアプリは、お客様のUSIMカードが取り付けられた804SHまたは機種交換されたボーダフォン携帯電話以外では利用できません。

補足▶ Vアプリライブラリのファイル数やデータ量によっては、情報更新が完了するまで時間がかかることがあります。

外部出力

804SHは、ビデオ出力ケーブルを利用して、テレビやビデオなどの他の機器でVアプリを表示できます。

- 外部出力の利用には、外部出力対応のVアプリが必要です。外部出力に対応しているかどうかは、プロパティの「TV出力」欄で確認できます。(P.16-5)
- あらかじめビデオ出力ケーブルで、テレビやビデオなどの他の機器と接続したあと、「外部出力」を「On」にしておいてください。(P.10-9)

メニュー → Vアプリ → Vアプリ

1 Vアプリを選び、●を押す。

Vアプリがテレビやビデオなどで表示されます。

- 804SHの画面に表示：(Yes)
- (Yes)を押すたびに出力先が切り替わります。
- 表示サイズを拡大/等倍に切り替えることもできます。(P.10-10)

- 注意** ▶ ●Vアプリを外部出力でご利用になるときは、視力の低下を防ぐため、長時間の利用は控えるようにしてください。
- Vアプリ待受設定から起動したVアプリは、外部出力でできません。

Vアプリをダウンロードする

- あらかじめネットワーク自動調整を行ってください。(P.1-19)
- Vアプリによっては、メモリカードに保存できるものもあります。
- 電波状態のよい所で操作してください。

メニュー → Vアプリ → Vアプリ → Vアプリダウンロード

1 Vアプリを提供しているウェブの情報画面を表示する。

2 Vアプリを選び、●を押す。

データ解析中の確認メッセージが表示されたあと、Vアプリ情報が受信され、情報表示画面が表示されます。

- Vアプリ一時停止中 [「↓」(グレー)点灯時]：(Yes)

3 ●を押す。

Vアプリ本体のダウンロードが始まります。

- ダウンロードに、多少時間がかかることがあります。
- ダウンロードの中止：(戻る)

4 ダウンロードが終われば、自動的に保存され、確認画面が表示される。

- Vアプリ待受 (P.16-6) に設定しているVアプリの新しいバージョンをダウンロードしたときは、Vアプリ待受設定が解除されることがあります。

5 (Yes)を押す。

ウェブを終了し、Vアプリライブラリが表示されます。

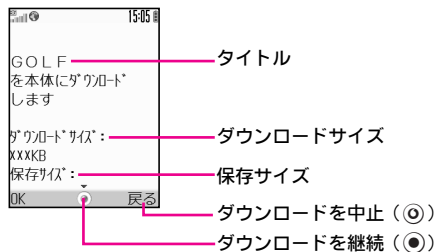
- ウェブの情報画面に戻る：(No)
- Vアプリの起動：P.16-4

補足 ▶ Vアプリによっては、交換機用暗証番号の入力や、セキュリティレベルの設定など、操作が必要なものもあります。

情報表示画面

Vアプリのダウンロードでは、Vアプリ本体をダウンロードする前に、タイトルやサイズなどのVアプリ情報を受信します。(情報表示画面)

この情報表示画面で確認したあと、Vアプリ本体をダウンロードできます。



Vアプリライブラリのメモリ使用状況を確認する

■次の操作を行います。

- ①▶「データフォルダ」選択▶②▶「メモリ確認」選択▶③▶「本体」/「メモ리카ード」選択▶④

Vアプリの利用

Vアプリを起動する

メニュー▶ Vアプリ

1 「Vアプリ」を選び、**⊙**を押す。

Vアプリライブラリ(☞P.16-2)が表示されます。

■Vアプリ一時停止中[「**⏸**」(グレー)点灯時]: **⊙**

2 Vアプリを選び、**⊙**を押す。

Vアプリが起動します。[「**⏸**」点灯]

- Vアプリの操作方法については、ダウンロードしたウェブの情報画面などを参照してください。
- 利用できないVアプリを選んだときは、Vアプリライブラリに戻ります。

補足▶ Vアプリ起動中に電話などの着信があると、Vアプリが一時停止し、着信画面が表示されます。Vアプリを起動させたまま着信通知を表示させることもできます。(☞P.16-8)

ネットワーク接続型Vアプリを起動する

■ネットワーク接続型Vアプリを起動するときは、操作2のあと、ネットワーク接続の確認画面で次の操作を行います。

「Yes」/「No」選択▶③▶Vアプリ起動

- 確認画面を表示しないようにも設定できます。(☞P.16-7)
- Vアプリの種類によっては、ネットワーク接続型Vアプリを起動するとき、セキュリティレベル(☞P.16-7)の設定画面が表示されることがあります。


Vアプリを終了／一時停止／再開する

Vアプリを終了／一時停止する


1 Vアプリ利用中に、を押す。


2 終了する

■「終了」を選び、を押す。

「」が消え、Vアプリライブラリに戻ります。


一時停止する

■「一時停止」を選び、を押す。

「」(グレー)が表示され、待受画面に戻ります。


- 再度同じVアプリを起動すると、一時停止している状態から続きを行うことができます。


一時停止中のVアプリを再開する

1 Vアプリが一時停止している状態の待受画面で、を押す。

- Vアプリ一時停止中は、「」(グレー)が点灯しています。

2 「再開」を選び、を押す。

■ Vアプリを終了：「終了」選択→


■ 一時停止のままメインメニューを表示：「キャンセル」選択
→

Vアプリを管理する

Vアプリの詳細情報を確認する(プロパティ)

メニュー▶  ▶ 

1 Vアプリを選び、 (メニュー)を押す。


2 「プロパティ」を選び、を押す。

Vアプリの詳細情報が表示されます。

- 表示できる情報は、次のとおりです。

名前	Vアプリの名称
ベンダ名	Vアプリの開発元や販売元など、提供者の名称
バージョン	Vアプリのバージョン
説明	Vアプリの説明
アプリケーションサイズ	Vアプリのデータサイズ
レコードサイズ	ゲームのスコアなどを保存できるデータサイズ
Vアプリ待受設定	Vアプリ待受設定の可/不可
プロフィール	VSCL(海外)/JSCL(国内)バージョン
関連リンク	リンク先のウェブ情報
TV出力	テレビやビデオなどへの外部出力の可/不可
認証	認証の有無
認証サブジェクト	名称、国名、組織
モーションコントロールセンサ	モーションコントロールセンサーの可/不可
自動接続	自動接続対応の有無
IC対応	ICアプリ対応の可/不可


■ 情報の続きを確認：上記操作のあと

■ 確認の終了：上記操作のあと (戻る)

804SH内のVアプリをメモリカードに移動する


メニュー ▶ Vアプリ ▶ Vアプリ

1 Vアプリを選び、 (メニュー) を押す。

2 「メモリカードへ移動」を選び、 を押す。

■ メモリカード内に古いバージョンのVアプリあり：

 (Yes) /  (No)

■  (Yes) を押すと、メモリカード内のVアプリが新しいバージョンに上書きされます。

- 注意 ▶
- メモリカード内に同じVアプリがあるときや、メモリカード内に十分な空き容量がないときは、移動できません。また、Vアプリ待受に設定しているVアプリは、Vアプリ待受設定を解除してから移動してください。
 - Vアプリによっては、メモリカードに移動できないものがあります。

Vアプリを削除する

メニュー ▶ Vアプリ ▶ Vアプリ

1 Vアプリを選び、 (メニュー) を押す。

2 「削除」を選び、 を押す。

Vアプリ待受に設定しているVアプリを選んだときは、Vアプリライブラリに戻ります。設定を解除したあと、やり直してください。

3  (Yes) を押す。

- あらかじめ登録されているVアプリも消去できます。
- 削除時に、操作用暗証番号の入力が必要なこともあります。

Vアプリ待受

Vアプリ待受のOn/Offを設定する

待受画面で、常にVアプリを起動させておくかどうかを設定します。

● お買い上げ時には、「Off」に設定されています。


メニュー ▶ Vアプリ ▶ Vアプリ設定 ▶ Vアプリ待受設定

▶ On/Off設定


1 「On」を選び、 を押す。


■ Vアプリ待受を解除：「Off」選択 ▶ 

Vアプリ待受に設定する

- Vアプリ待受に設定できるVアプリは、1件です。
- Vアプリによっては、Vアプリ待受に設定できないものがあります。
- 一時停止中のVアプリがあるとき〔 (グレー) 点灯時〕は、設定できません。
- ICアプリやメモリカード内のVアプリは、設定できません。

メニュー ▶ Vアプリ ▶ Vアプリ

1 Vアプリ待受に設定できるVアプリを選び、 (メニュー) を押す。

2 「Vアプリ待受に設定」を選び、 を押す。

- 「Vアプリ待受に設定」が表示されないVアプリは、利用できません。

起動開始時間を設定する

■Vアプリ待受に設定したVアプリが、待受画面に戻ったあと、起動を開始するまでの時間を設定します。

●▶「Vアプリ」選択▶●▶「Vアプリ設定」選択▶●▶
「Vアプリ待受設定」選択▶●▶「起動開始時間」選択
▶●▶時間（01～10秒）入力▶●

- お買い上げ時には、「3秒」に設定されています。

一時停止移行時間を設定する

■何も操作しない状態で、Vアプリが一時停止するまでの時間を設定します。

●▶「Vアプリ」選択▶●▶「Vアプリ設定」選択▶●▶
「Vアプリ待受設定」選択▶●▶「一時停止移行時間」選
択▶●▶時間選択▶●

- お買い上げ時には、「Off」（一時停止しない）に設定されています。

注意▶

- マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホンを接続しているときは、Vアプリ待受を設定していても起動しません。また、メモリーカードを取り付けた状態で、Vアプリ待受に設定したVアプリが起動しているときに、ステレオイヤホンマイクを接続すると、Vアプリが終了します。
- ハンズフリーキットなどの外部機器を接続しているときは、Vアプリが起動しないことがあります。
- 着信と連動するタイプのVアプリをVアプリ待受に設定しているときは、Vアプリで設定されている着信パターンで動作することがあります。

セキュリティレベルを設定する

Vアプリの各種動作について、確認画面の表示方法や動作の可/不可を設定します。

- 設定できる項目は、次のとおりです。





電話発信	音声通話の発信
ネットワークアクセス	ネットワークへの接続
メール送受信	メールの利用
オートラン	オートランファイルの実行
外部機器接続	外部機器との接続
ユーザーデータ読み込み	電話帳やカレンダーなどの読み込み
ユーザーデータ書き込み	電話帳やカレンダーなどへの書き込み
マルチメディア	メディアプレイヤーの利用
位置情報	位置情報の送出

- メモリーカード内のVアプリも設定できます。
- Vアプリによっては、セキュリティレベルを設定できないことがあります。

メニュー▶

Vアプリ

▶ Vアプリ

- 1 Vアプリを選び、（メニュー）を押す。
- 2 「セキュリティレベル」を選び、を押す。
- 3 項目を選び、を押す。
- 4 内容を選び、を押す。

- 設定の内容は、次のとおりです。（設定項目や状況によっては、表示されない内容もあります。）

Vアプリ起動時表示	起動時に確認画面を表示します。
毎回表示する	該当動作の前に確認画面を表示します。
表示しない	確認画面を表示しません。
許可しない	該当動作を許可しません。

セキュリティレベルをお買い上げ時の状態に戻す（設定リセット）

- P.16-7操作3で、次の操作を行います。
「設定リセット」選択➡➡➡(Yes)

その他の機能

Vアプリ関連の設定

- 以下で設定した内容は、ICアプリにも反映されます。

音量 Vアプリ起動中の効果音などの音量を設定します。

詳しくは音量3

メニュー➡ Vアプリ ➡ Vアプリ設定 ➡ 音量

🔊 (音量調節) ➡

- マナーモード設定中は、マナーモードの設定内容が優先されます。

バックライト On/Off設定 Vアプリ起動中のパネル照明の点灯方法を設定します。

詳しくは通常設定に従う

メニュー➡ Vアプリ ➡ Vアプリ設定 ➡ バックライト

➡ On/Off設定

「常にOn」/「常にOff」/「通常設定に従う」選択➡

- 設定できる点灯方法は、次のとおりです。

常にOn	Vアプリ起動中は、常に点灯します。
常にOff	Vアプリ起動中は、ボタンを押しても点灯しません。
通常設定に従う	ディスプレイ設定のバックライト（P.10-7）と連動します。

Vアプリ点滅制御 Vアプリに設定されているパネル照明を点滅させるかどうかを設定します。

詳しくはOn（点滅する）

メニュー➡ Vアプリ ➡ Vアプリ設定 ➡ バックライト
➡ Vアプリ点滅制御

「On」（点滅する）/「Off」（点滅しない）選択➡

パイプの設定 Vアプリに設定されているパイプレータを動作させるかどうかを設定します。

詳しくはOn（動作する）

メニュー➡ Vアプリ ➡ Vアプリ設定 ➡ パイプ

「On」（動作する）/「Off」（動作しない）選択➡

- マナーモード設定中は、マナーモードの設定内容が優先されます。

着信時優先動作 Vアプリ起動中に着信などがあったときの動作を設定します。

詳しくは着信優先動作/アラーム動作

メニュー➡ Vアプリ ➡ Vアプリ設定 ➡ 着信時優先動作

「音声着信」～「アラーム」選択➡➡➡動作方法選択➡

- 設定できる動作は、次のとおりです。

着信優先動作（アラーム動作）	Vアプリは自動的に一時停止し、着信などが受けられるようになります。
着信通知表示（アラーム通知）	Vアプリは継続し、着信通知（「090392XXXX1」など）が画面に表示されます。を押すと、Vアプリは一時停止し、着信などが受けられるようになります。

- Vアプリ待受に設定したVアプリが起動しているときは、ここの設定にかかわらず着信通知が表示されます。

サウンドの設定 Vアプリ起動中のサウンドを設定します。

お買い上げ時 On (サウンドあり)

メニュー ▶ **Vアプリ** ▶ **Vアプリ設定** ▶ **サウンド**
「On」(サウンドあり) / 「Off」(サウンドなし) 選択 ▶ ●

Vアプリを初期化する

Vアプリ設定の初期化 Vアプリ設定を初期化します。

メニュー ▶ **Vアプリ** ▶ **Vアプリ設定** ▶ **Vアプリ設定リセット**

操作暗証番号 (4ケタ) 入力 ▶ ● ▶ ☒ (Yes)

● 初期化される内容は、次のとおりです。

音量		音量3
バックライト	On/Off設定	通常設定に従う
	Vアプリ点滅制御	On
バイブ		On
着信時優先動作	音声着信	着信優先動作
	TVコール着信	着信優先動作
	メール着信	着信優先動作
	アラーム	アラーム動作
Vアプリ待受設定	On/Off設定	Off
	起動開始時間	3秒
	一時停止移行時間	Off
サウンド		On

Vアプリオールリセット Vアプリをすべて削除し、お買い上げ時の状態に戻します。

メニュー ▶ **Vアプリ** ▶ **Vアプリ設定** ▶ **Vアプリオールリセット**

操作暗証番号 (4ケタ) 入力 ▶ ● ▶ ☒ (Yes)

- 注意 ▶
- Vアプリオールリセットを行うと、お買い上げ時の状態に戻ります。お客様がダウンロードされたVアプリ、ICアプリは削除されますので、あらかじめご了承ください。ただし、ICカード内にデータがあるときは、Vアプリオールリセットは行えません。ICカード内のデータを消去してから、操作してください。(参照P.17-2)
 - あらかじめ登録されているVアプリを削除していたときは、お買い上げ時の状態に戻ります。

MEMO

ボーダフォンライブ! *FeliCa*

ボーダフォンライブ! FeliCa について

「ボーダフォンライブ! FeliCa」とは、ボーダフォンライブ! FeliCa 対応端末で利用できる、ICカード機能サービスです。

804SHは、ボーダフォンライブ! FeliCa に対応しており、店舗などに設置されたリーダー/ライター（読み取り装置）に804SHをかざすだけで、電子マネーを使って買い物の支払をしたり、ポイントカードや交通チケットなどとして利用できるようになります。

「FeliCa」とは

- かざすだけでデータの読み書きができる、非接触ICカード技術方式の1つです。

「ICカード」とは

- ボーダフォンライブ! FeliCa 対応端末に搭載されているFeliCaチップのことです。
- ICカード内には、ボーダフォンライブ! FeliCa を利用するための情報が保存されます。

「ICアプリ」とは

- ボーダフォンライブ! FeliCa を利用するためのVアプリです。
 - 804SHには、あらかじめ電子マネー用ICアプリ「Edy」が登録されています。
 - 「Edy（エディ）」は、ビットワレット株式会社が提供するサービスです。

注意▶ ICカード内には、サービスの内容やご利用状況に応じて各種データが保存されます。ICカード内のデータの消去方法は、ICアプリによって異なります。詳細については、ボーダフォンライブ! FeliCa 対応サービス提供者にお問い合わせください。

ボーダフォンライブ! FeliCa 利用の流れ

ICアプリのダウンロード

- ウェブの情報画面から、ICアプリをダウンロードします。
- ICアプリは、ICアプリフォルダに保存されます。



サービスの加入登録/各種設定

- ICアプリを起動して、利用するボーダフォンライブ! FeliCa 対応サービス（以下「サービス」と表記）の加入登録や各種設定を行います。
- ICアプリを利用して、電子マネーの入金（チャージ）をしたり、支払確認/残高照会などを行うこともできます。



サービスの利用

- 店舗などに設置されたリーダー/ライターに、804SHの画面がある面の中心（Vodafoneロゴ）付近をかざして、サービスを利用します。
- 電子マネーを使って買い物の支払をしたり、ポイントカードや交通チケットなどに利用できます。

- 注意▶**
- ICアプリのお申し込みやご利用方法は、ICアプリによって異なります。詳細については、ボーダフォンライブ! FeliCa 対応サービス提供者にお問い合わせください。
 - 故障または修理の際にICカード内のデータや設定した内容が消失/変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
 - 各サービスの暗証番号やお問い合わせ先などはメモをとるなどして、お忘れにならないようご注意ください。

ICアプリを起動する

ボーダフォンライブ! FeliCa を利用するには、あらかじめ利用するサービスに対応したICアプリを起動して、サービスの加入登録/各種設定、入金(チャージ)/残高照会などを行う必要があります。

メニュー ▶ ICアプリ

1 「ICアプリ」を選び、●を押す。

- ICアプリのダウンロード: 「ICアプリダウンロード」選択
▶ ●

2 起動するICアプリを選び、●を押す。

- ICアプリが起動します。
- ICアプリの終了: ●

注意 ▶ 通話中やVアプリ起動中は、ICアプリを起動できません。

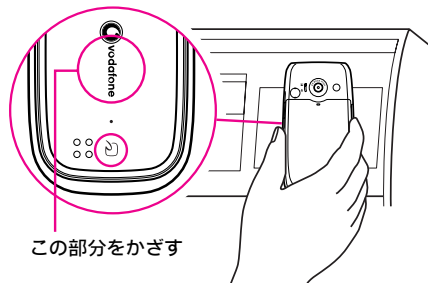
補足 ▶ ICアプリは、他のVアプリと同様、各種設定や管理を行うことができます。(☎P.16-5~P.16-9)
ただし、Vアプリ待受に設定することはできません。

ボーダフォンライブ! FeliCa の利用

ここでは、電子マネーの利用方法を例に、ICカード内のデータをリーダー/ライターで読み取る方法を説明します。

- あらかじめ、サービスの登録/設定、入金(チャージ)を行っておいてください。
- ICアプリを起動する必要はありません。

1 〻がある面の中心(Vodafoneロゴ)付近を、リーダー/ライターにかざす。



この部分をかざす


- 通話中や ボーダフォンライブ! 接続中でも、読み取れます。
- 読み取りが完了したことを、リーダー/ライターのディスプレイなどで確認してください。
- 認識されにくいときは、804SHを前後左右にずらしてみてください。
- リーダー/ライターにかざしたとき、サービスによってはメッセージが表示されたり、バイブレータが動作することがあります。また、自動的にVアプリ/メール/ウェブが起動することもあります。動作/起動しないように設定することもできます。(☎P.17-7)

電源を切っているとき

- ボーダフォンライブ! FeliCa を利用できます。ただし、ICアプリは起動しません。
 - 電池パックを取り外し、取り付け直したときは、必ずいったん電源を入れてください。電池パックを取り付けただけの状態（電源を切った状態）では、ボーダフォンライブ! FeliCa は利用できません。

電池残量が不足しているとき


- ボーダフォンライブ! FeliCa は利用できません。充電したあとで、利用してください。




- 補足▶
- 804SHは、リーダー/ライターに対して平行にかざしてください。
 - のある面に金属などがあると、読み取れないことがあります。

ボーダフォンライブ! FeliCa の設定

ICカードの情報を確認する

メニュー▶ ICアプリ ▶ ICカード設定

1 「ICカードステータス」を選び、を押す。


- ICカードロック時： (Yes) ▶ 操作暗証番号 (4ケタ) 入力▶
- 確認の終了：

ボーダフォンライブ! FeliCa を利用禁止にする (ICカードロック)

804SHの操作で、ボーダフォンライブ! FeliCa を利用禁止にします。

- 遠隔地から、メールを送信したり、他の電話機から電話をかけて使用禁止にすることもできます。(IC P.17-5)
- お買い上げ時には、「Off」に設定されています。

メニュー▶ ICアプリ ▶ ICカード設定 ▶ ICカードロック

1 操作暗証番号 (4ケタ) を入力し、を押す。2 「On」を選び、を押す。

- ICカードロック解除：「Off」選択▶ (操作完了)

3  (Yes) を押す。

遠隔地から ボーダフォンライブ! FeliCa を利用禁止にする(リモートロック)

あらかじめ指定した件名のメールを送ったり(メールリモートロック)、他の電話機から電話をかける(電話リモートロック)ことで、遠隔地にある804SHのICカードロックを設定し、ボーダフォンライブ! FeliCa を利用禁止にすることができます。

リモートロックの準備をする(804SHでの操作)

■メールを送りICカードロックを設定するとき

リモートロック用のパスワードと、ICカードロック通知用メールアドレスを登録します。

メニュー ▶ ICアプリ ▶ ICカード設定 ▶ リモートロック

- 1 操作暗証番号(4ケタ)を入力し、●を押す。
- 2 「メールリモートロック」を選び、●を押す。
- 3 「リモートロックパスワード」を選び、●を押す。
- 4 リモートロック用のパスワードを入力し、●を押す。
●任意の5~16文字の半角英数字を入力してください。
- 5 「ロック通知アドレス」を選び、●を押す。
- 6 「電話帳」、「電話番号入力」、「メールアドレス入力」のいずれかを選び、●を押す。
- 7 ICカードロック通知用のメールアドレスまたはボーダフォン携帯電話番号を選択/入力し、●を押す。
- 8 登録だけを行うときは、◎(保存)を押す。
●メールリモートロックを利用可能にするときは、操作7のあとP.17-6「リモートロックを設定する」操作3以降を行い、メールリモートロックを「On」にしてください。

■他の電話機から電話をかけてICカードロックを設定するときリモートロック操作を行う電話機の電話番号と、804SHのICカードロックを設定するための着信回数を登録します。

- 公衆電話からのリモートロック操作を許可するかどうか、設定できます。
- リモートロック操作を行う電話機の電話番号は、2件まで設定できます。

メニュー ▶ ICアプリ ▶ ICカード設定 ▶ リモートロック

- 1 操作暗証番号(4ケタ)を入力し、●を押す。
- 2 「電話リモートロック」を選び、●を押す。
- 3 「ロック用電話番号1」を選び、●を押す。
■公衆電話からのリモートロック操作を設定:「公衆電話設定」選択▶●▶「On」(許可する)/「Off」(許可しない)選択▶●
- 4 「電話帳」または「電話番号入力」を選び、●を押す。
- 5 リモートロック用として登録する電話機の電話番号を選択/入力し、●を押す。
■2件目の電話番号を登録:「ロック用電話番号2」選択▶●▶操作4~5をくり返す
- 6 「着信回数」を選び、●を押す。
●お買い上げ時には、「3回」に設定されています。
- 7 ICカードロックが設定されるまでの着信回数(03~10回)を入力し、●を押す。
- 8 登録だけを行うときは、◎(保存)を押す。
●電話リモートロックを利用可能にするときは、操作7のあとP.17-6「リモートロックを設定する」操作3以降を行い、電話リモートロックを「On」にしてください。

リモートロックを設定する（804SHでの操作）

メールリモートロック／電話リモートロックを利用可能にします。

●お買い上げ時には、どちらも「Off」に設定されています。

メニュー ▶ ICアプリ ▶ ICカード設定 ▶ リモートロック

- 1 操作用暗証番号（4ケタ）を入力し、●を押す。
- 2 「メールリモートロック」または「電話リモートロック」を選び、●を押す。
- 3 「On/Off設定」を選び、●を押す。
- 4 「On」を選び、●を押す。
 - リモートロックの解除：「Off」選択▶●
 - 登録したメールアドレスや電話番号は消去されません。再度「On」にすると、同じ内容でリモートロックが利用できます。
- 5 ●（保存）を押す。

リモートロックを利用してICカードロックを設定する（遠隔地での操作）

■メールを送りICカードロックを設定する

- 1 リモートロック用のパスワード（P.17-5）を入力したメールを、804SHに送信する。
 - 件名には、あらかじめ登録したリモートロック用のパスワードを入力し、その他の項目は何も入力しないでください。
 - ICカードロック設定を確認するために、ICカードロック通知用メールアドレス（P.17-5）を持った電話機やパソコンなどから、操作することをおすすめします。

804SHがメールを受信すると

- 804SHのICカードロックが設定されます。また、804SHからICカードロックを設定した旨の通知メールが、ICカードロック通知用メールアドレスに送られてきます。

注意 ▶ 804SHがメール受信できないときは、メールを送っても、ICカードロックは設定できません。

■他の電話機から電話をかけてICカードロックを設定する

- 1 リモートロック用として登録した電話機から、番号を通知して804SHに電話をかける。
- 2 電話を切る。

804SHに不在着信として記憶されます。

 - このあと、3分以内に、あらかじめ設定した着信（不在着信）回数になるまで操作1～2をくり返します。
 - 公衆電話からの操作を許可しているときは、公衆電話からでも操作できます。
 - リモートロック用として登録した電話番号と同じ番号を通知して電話をかけたとき、または公衆電話からかけたときだけ、ICカードロックを設定できます。

指定した着信回数（お買い上げ時は3回目）の電話をかける

- 804SHが自動的に着信し、ICカードロックが設定されます。また、ICカードロックを設定した旨のアナウンスが流れます。

注意 ▶ あらかじめ設定した着信回数になる前に他の電話機から着信があったときは、それまでの回数はクリアされます。1回目からやり直してください。

データ読み取り利用時の動作を設定する

804SHをリーダー／ライターにかざしたとき、取得したデータからの指示に従って動作（メッセージ表示、バイブ動作、Vアプリ／メール／ウェブの起動）させるどうかを設定します。

●お買い上げ時には、すべて「On」に設定されています。

メニュー ▶ ICアプリ ▶ ICカード設定 ▶ 外部起動設定

- 1 操作暗証番号（4ケタ）を入力し、**○**を押す。
- 2 「Vアプリ」～「ポップアップ」のいずれかを選び、**○**を押す。
- 3 「On」または「Off」を選び、**○**を押す。

ポータフォンライブ! FeliCa の設定を初期化する

ポータフォンライブ! FeliCa の設定（ICカードロック、リモートロック、外部起動設定）を、お買い上げ時の状態に戻します。

メニュー ▶ ICアプリ ▶ ICカード設定 ▶ 設定リセット

- 1 操作暗証番号（4ケタ）を入力し、**○**を押す。
- 2 **☑**（Yes）を押す。

補足▶

- 上記の設定リセットを行っても、ICアプリは削除されません。
- オールリセット（[P.10-19](#)）／Vアプリオールリセット（[P.16-9](#)）を行うと、お客様がダウンロードされたICアプリは削除されますので、あらかじめご了承ください。ただし、ICカード内にデータがあるときは、オールリセット／Vアプリオールリセットは行えません。

MEMO

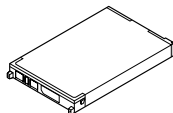
Abridged English Manual

For more information about handset operations and functions, please go to the Vodafone K.K. Website (www.vodafone.jp) for the full manual* or dial 157 from a Vodafone handset for Customer Service.

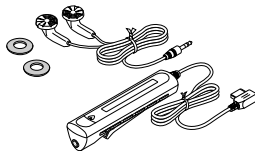
* Please note that the full manual may not be available in English at time of purchase. In this case, call Customer Service or check Vodafone Website again at a later date.

Accessories

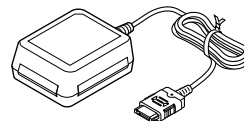
■ Lithium-ion Battery (Type 1) (SHBAA1)



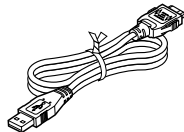
■ LCD Remote/Mic with Headphones (white) (ZTBAA1)



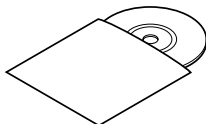
■ AC Charger (SHCAA1)



■ USB Cable (Black)★



■ Utility Software (CD-ROM)★*



* Upgrades or updates of included utility software may become available on the Vodafone Website (www.vodafone.jp) without prior notification. Please check for the newest versions of utility applications and download as required.

★ Complimentary sample not available for purchase

Note ▶ Supplied Utility Software is designed exclusively for 804SH.

- Tip** ▶
- For accessory-related information, please contact Vodafone Customer Centre, General Information (☎ P.18-48).
 - 804SH is compatible with miniSD™ Memory Card; miniSD™ Memory Card is not included in this package. Purchase miniSD™ Memory Card to use Memory Card-related handset functions.




Safety Precautions




- Read safety precautions before using handset.
- Observe precautions to avoid injury to self or others, or damage to property.
- Vodafone is not liable for damages resulting from use of this product.

Before Using Handset

■ Symbols



Make sure you thoroughly understand these symbols before reading on. Symbols and their meanings are described below:

 DANGER	Great risk of death or serious injury from improper use
 WARNING	Risk of death or serious injury from improper use
 CAUTION	Risk of injury or damage to property from improper use



	Prohibited Actions
	Compulsory Actions
	Attention Required

DANGER

Handset, Battery & Charger

-  **Use only the specified battery, Charger or Holder.**
Using non-specified equipment may cause malfunctions, electric shock or fire due to battery leakage, overheating or bursting.
-  **Do not short-circuit Charger terminals.**
Keep metal objects away from Charger terminals. Keep handset away from jewellery. Battery may leak, overheat, burst or ignite causing injury. Use a case to carry handset.

Battery

-  **Prevent injury from battery leakage, breakage or fire. Do not:**
 - Heat or dispose of battery in fire
 - Disassemble, modify or break battery
 - Damage or solder battery
 - Use a damaged or deformed battery
 - Use non-specified charger
 - Force battery into handset
 - Charge or place battery near fire, heat sources or expose it to extreme heat
 - Use battery for other equipment
-  **If battery fluid contacts eyes, do not rub them. Rinse with clean water and consult a doctor immediately.**
Eyes may be severely damaged.

⚠️ WARNING

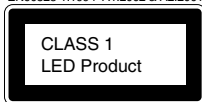
Handset, Battery & Charger

- ⊘ **Do not insert foreign objects into handset.**
Do not place metal or flammable objects in handset, Charger or Holder. This may cause fire or electric shock. Keep handset out of the reach of children.
- ⊘ **Keep handset out of rain or extreme humidity.**
Fire or electric shock may occur.
- ⊘ **Do not use Mobile Light near people's faces.**
Eyesight may be temporarily affected leading to accidents.

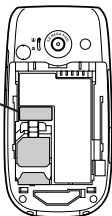
CAUTION:

Use of controls, adjustments or performance of procedure other than those specified herein may result in hazardous radiation exposure. As the emission level from Mobile Light LED used in this product is harmful to the eyes, do not attempt to disassemble the cabinet. Servicing is limited to qualified servicing station only.

EN60825-1:1994 A1:2002 & A2:2001









CAUTION-CLASS 1M
LED RADIATION WHEN
OPEN DO NOT VIEW
DIRECTLY WITH
OPTICAL INSTRUMENTS









- ⊘ **Keep handset away from liquid-filled containers.**
Keep handset, Charger and Holder away from chemicals/liquids. Fire or electric shock may result.
- ⊘ **Avoid sources of fire.**
Prevent fire or explosion. Do not use handset in the presence of gas or fine particles (coal, dust, metal, etc.).
- ⊘ **Keep handset, Charger or Holder away from microwave ovens.**
Battery or handset may leak, burst, overheat or ignite and cause accidents.
- ⊘ **Do not disassemble or modify handset.**
 - Do not open housing of handset, Charger or Holder; may cause electric shock or injury. Contact Vodafone Customer Centre, Customer Assistance for repairs.
 - Do not modify handset, Charger or Holder. Fire or electric shock may result.
- ⊘ **If water or foreign matter is inside handset:**
Discontinue handset use to prevent fire or electric shock. Turn handset power off, remove battery, unplug Charger and contact Vodafone Customer Centre, Customer Assistance.
- ⊘ **Do not subject handset to shocks.**
Subjecting handset, Charger or Holder to shocks may cause malfunction or injury. Should the handset break, remove the battery and contact Vodafone Customer Centre, Customer Assistance. Discontinue handset use. Fire or electric shock may occur.
- ⊘ **If an abnormality occurs:**
Should there be unusual sound, smoke or odour, discontinue handset use to avoid fire or electric shock. Turn handset power off, remove battery and unplug Charger and contact Vodafone Customer Centre, Customer Assistance.

Handset

-  **Keep Memory Card and Memory Card Adapter out of the reach of children.**
If swallowed, consult a doctor immediately.
-  **Preventing accidents**
 - For safety, never use handset while driving. Pull over beforehand. Mobile phone use while driving is prohibited by the revised Road Traffic Law (effective 1 November 2004).
 - Do not use headphones while driving or riding a bicycle. Accidents may result.
 - Moderate volume outside, especially at level/road crossings to avoid accidents.
-  **Do not swing handset by LCD Remote/Mic with Headphones or handstrap.**
May result in injury or breakage.
-  **Turn handset power off before boarding aircraft.**
Using wireless devices aboard aircraft may cause electronic malfunctions or endanger aircraft operation.
-  **Adjusting vibration and Ringtone settings:**
Users with a heart condition/pacemaker/defibrillator should adjust handset settings accordingly.
-  **During thunderstorms, turn power off; find cover.**
There is a risk of lightning strike or electric shock.

Charger

-  **Use only the specified voltage.**
Non-specified voltages may cause fire or electric shock.
 - AC Charger: AC 100V-240V Input
 - Vodafone is not liable for problems caused by charging handset abroad.
 - In-Car Charger: DC 12V-24V Input
-  **Do not use commercially available transformers.**
Use of AC Charger with commercially available transformers may cause fire, electric shock or damage.
-  **Do not use In-Car Charger inside vehicles with a positive earth.**
Fire may result. Use In-Car Charger only inside vehicles with a negative earth.
-  **Charger Care**
Do not touch blades with wet hands. Electric shock may occur.
- 
 - Do not use multiple cords in one outlet. May generate excess heat or fire.
 - Do not bend, twist, pull or set objects on cord. Exposed wire may cause fire or electric shock.
-  **Do not short-circuit Charger terminals.**
Keep metal away from terminals. May cause overheating, fire or electric shock.

**Do not use Desktop Holder inside vehicles.**

Extreme temperature or vibration may cause fire or damage handset, etc.

**Preventing accidents**

Secure In-Car Charger to avoid injury or accidents.

**If AC/In-Car Charger cord is damaged:**

May cause fire or electric shock; contact Vodafone Customer Assistance to replace.

**During thunderstorms:**

Unplug Charger to avoid damage, fire or electric shock.

**Keep Charger & Desktop Holder out of the reach of children.**

Electric shock or injury may occur.

Battery



- If battery does not charge properly, stop charging. Battery may overheat, burst or ignite.
- If there is leakage or abnormal odour, avoid fire sources. It may catch fire or burst.



If there is abnormal odour, excessive heat, discolouration or distortion, remove battery from handset. It may leak, overheat or explode.

Handset Use & Electronic Medical Equipment

This section is based on "Guidelines on the Use of Radio Communications Equipment such as Cellular Telephones and Safeguards for Electronic Medical Equipment" (Electromagnetic Compatibility Conference, April 1997) and "Report of Investigation of the Effects of Radio Waves on Medical Equipment, etc." (Association of Radio Industries and Businesses, March 2001).

**People with implanted pacemakers/defibrillators should keep handset more than 22 cm away.**

Implanted pacemakers or defibrillators may malfunction due to radio waves.

**Turn handset power off in crowded places such as trains. People with implanted pacemakers/defibrillators may be near.**

Implanted pacemakers or defibrillators may malfunction due to radio waves.

**Observe these rules when visiting medical facilities:**

- Do not take handset into operating rooms or Intensive or Coronary Care Units.
- Keep handset off in hospitals.
- Keep handset off in hospital lobbies. Electronic equipment may be near.
- Obey rules regarding mobile phone use in medical facilities.

**Consult manufacturer for radio wave effects on electronic medical equipment.**

CAUTION

Handset, Battery & Charger

Handset Care

- Place handset on stable surfaces to avoid malfunction or injury.
- Keep handset away from oily smoke or steam. Fire or accidents may result.
- Cold air from air conditioners may condense, resulting in leakage or burnout.
- Keep handset away from direct sunlight (inside vehicles, etc.) or heat sources. Distortion, discolouration or fire may occur. Battery shape may be affected.
- Keep handset out of extremely cold places to avoid malfunction or accidents.
- Keep handset away from fire sources to avoid malfunction or accidents.

Usage Environment

- Excessive dust may prevent heat release and cause burnout or fire.
- Avoid using handset on the beach. Sand may cause malfunction or accidents.
- Keep handset away from credit cards, phone cards, etc. to avoid data loss.

Handset



Handset temperature

Handset may become hot while in use. Avoid prolonged contact with skin especially at high temperature. May cause burns



Avoid leaving handset in extreme heat (inside vehicles, etc.).

Handset may heat up and lead to burns.



Volume settings

Keep handset volume moderate. Excessive volume may cause damage to your hearing.



LCD Remote/Mic with Headphones

- Do not unplug by pulling the cord. May cause damage to the cord.
- Keep plug clean to avoid noise and malfunction.



Inside vehicles:

Handset use may cause electronic equipment to malfunction.



Should skin irritation occur, discontinue handset use and consult a doctor.

Skin irritation, rashes, or itchiness may result depending on your physical condition.

Charger



Charger & In-Car Charger

Grasp plug (not cord) to disconnect Charger. May cause fire/electric shock.



- Keep cord away from heaters. Exposed wire may cause fire or electric shock.
- Stop use if plug is hot or improperly connected. May cause fire/electric shock.
- Keep In-Car Charger socket clean. May overheat and cause injury.



Do not touch Desktop Holder while in use.

May cause burns.



Use only the specified fuse.

1 A fuse for In-Car Charger. Or may cause damage/fire.



Always charge handset in a well-ventilated area.

Avoid covering/wrapping Charger/Desktop Holder. May cause damage/fire.



Do not use In-Car Charger when engine is off.

Start engine before use. Or car battery may be weakened.



Long periods of disuse

Be sure to unplug AC/In-Car Charger after use.



Handset Maintenance

When cleaning, disconnect AC/In-Car Charger to prevent shock/injury.



Installing In-Car Charger

Properly position the cable for safe driving to avoid injury or accidents.

Battery



Do not throw or abuse battery. Battery may overheat, burst or ignite.



Do not leave battery in direct sunlight or inside vehicles. Overheating/fire may occur; may reduce performance.



Do not expose battery to liquids. Performance may deteriorate.



If battery fluid contacts skin or clothes, rinse with clean water immediately.



Do not dispose of exhausted batteries with ordinary refuse. Tape over battery terminals before disposal, or bring them to a Vodafone shop. Follow local regulations regarding battery disposal.



Keep battery out of the reach of children.



- Charge battery within a range of 5°C to 35°C; outside this range, battery may leak/overheat and performance may deteriorate.
- If your child is using handset, explain all instructions and supervise usage.
- If there is abnormal odour or excessive heat, stop using battery and call Vodafone Customer Centre, Customer Assistance.
- Do not leave battery uncharged. Charge at least once every six months.

General Notes

General Use

- Vodafone is not liable for damages resulting from accidental loss/alteration of handset or miniSD™ Memory Card data. Keep a copy of Phone Book entries, etc. in a separate place.
- Handset transmissions may be disrupted inside buildings, tunnels or underground, or when moving into/out of such places.
- Use handset without disturbing others.
- Handsets are radios as stipulated by the Radio Law. Under the Radio Law, handsets must be submitted for inspection upon request.
- Handset use near landlines, TVs or radios may cause interference.
- **Beware of eavesdropping.**
Because this service is completely digital, the possibility of signal interception is greatly reduced. However, some transmissions may be overheard.

Eavesdropping

Deliberate/accidental interception of communications constitutes eavesdropping.

Inside Vehicles

- Never use handset while driving.
- Do not park illegally to use handset.
- Handset use may affect a vehicle's electronic equipment.

Aboard Aircraft

Never use handset aboard aircraft (keep power off). Handset use may impair aircraft operation.

Electromagnetic Waves

For body worn operation, this phone has been tested and meets RF exposure guidelines when used with an accessory that contains no metal and that positions the handset a minimum of 15 mm from the body. Use of other accessories may not ensure compliance with RF exposure guidelines.

Handset Care

- If handset is left with no battery or an exhausted one, data may be altered/lost. Vodafone is not liable for resulting damages.
- Use handset within temperatures of 5°C to 35°C and humidity 35% to 85%. Avoid extreme temperatures/direct sunlight.
- Exposing lens to direct sunlight may damage colour filter and affect image colour.
- Do not drop or subject handset to shocks.
- Clean handset with dry, soft cloth. Using alcohol, thinner, etc. may damage it.
- Do not expose handset to rain, snow or high humidity.
- Never disassemble or modify handset.
- Avoid scratching handset Display.
- When closing handset, keep straps, etc. outside to avoid damaging the Display.

- When using headphones, moderate volume to avoid sound bleed.
- **Handset is not water-proof. Avoid exposure to liquids and high humidity.**
 - Keep handset away from precipitation.
 - Cold air from air conditioning, etc. may condense causing corrosion.
 - Avoid dropping handset in damp places (restrooms, bath/shower rooms, etc.).
 - On the beach, keep handset away from water and direct sunlight.
 - Perspiration may seep inside handset causing malfunction.
- **Heavy objects or excessive pressure should be avoided. May cause malfunction or injury.**
 - Do not sit down with handset in a back pocket.
 - Do not place heavy objects on handset in a bag.
- Connect only specified products to Headphone Connector. Non-specified devices may malfunction or cause damage.
- Always turn off handset before removing battery. If battery is removed while saving data or sending mail, data may be lost, changed or destroyed.

Copyrights

Copyright laws protect sounds, images, computer programmes, databases, other materials and copyright holders. Duplicated material is limited to private use only. Use of materials beyond this limit or without permission of copyright holders may constitute copyright infringement, and be subject to criminal punishment. Comply with copyright laws when using images captured with handset camera.

FCC RF Exposure Information

Your handset is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organisations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg. The tests are performed in positions and locations (e.g., at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model. The highest SAR value for this model handset when tested for use at the ear is 0.430 W/kg and when worn on the body, as described in this user guide, is 0.442 W/kg.

Body-worn Operation; This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset kept 1.5 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.5 cm separation distance between the user's body and the back of the handset. The use of beltclips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly.

The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided.

The FCC has granted an Equipment Authorisation for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of <http://www.fcc.gov/oet/fccid> after searching on FCC ID APYHRO00044.

Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) website at <http://www.phonefacts.net>.

European RF Exposure Information

Your mobile device is a radio transmitter and receiver. It is designed not to exceed the limits for exposure to radio waves recommended by international guidelines. These guidelines were developed by the independent scientific organization ICNIRP and include safety margins designed to assure the protection of all persons, regardless of age and health.

The guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit for mobile devices is 2 W/kg and the highest SAR value for this device when tested at the ear was 0.395 W/kg*. As mobile devices offer a range of functions, they can be used in other positions, such as on the body as described in this user guide**. In this case, the highest tested SAR value is 0.697 W/kg.

As SAR is measured utilizing the devices highest transmitting power the actual SAR of this device while operating is typically below that indicated above. This is due to automatic changes to the power level of the device to ensure it only uses the minimum level required to reach the network.

The World Health Organization has stated that present scientific information does not indicate the need for any special precautions for the use of mobile devices. They note that if you want to reduce your exposure then you can do so by limiting the length of calls or using a hands-free device to keep the mobile phone away from the head and body.

* The tests are carried out in accordance with international guidelines for testing.

** Please see General Notes (Electromagnetic Waves) on page 18-9 for important notes regarding body worn operation.

Declaration of Conformity

We Sharp Telecommunications of Europe Ltd

of Azure House
Bagshot Road
Bracknell
Berkshire
RG12 7QY

Declare under sole responsibility that the product:

Model: **804SH**

Description: **GSM 900/GSM 1800/PCS 1900 Tri Band Dual Mode WCDMA Cellular Telephone, Bluetooth enabled**

To which this declaration relates, is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

- ETSI EN301511
- ETSI EN301908-1
- ETSI EN301908-2
- ETSI EN301489-1
- ETSI EN301489-7
- ETSI EN301489-17
- ETSI EN301489-24
- ETSI EN300328-2
- EN60950
- EN50360
- EN50371

We hereby declare that the above named product is in conformance to all the essential requirements of the Directive **1999/5/EC**

The conformity assessment procedure referred to in Article 10 and detailed in Annex (V) of directive 1999/5/EC has been followed related to Articles

- R&TTE Article 3.1 (a) Health and Safety
- R&TTE Article 3.1 (b) EMC
- R&TTE Article 3.2 spectrum Usage

With the involvement of the following Notified Body:

BAHT, Balfour House, Churchfield Road, Walton-on-Thames, KT12 2TD

Identification mark: **0168** (Notified Body) **CE**

The technical documentation relevant to the above equipment will be held at:

Sharp Telecommunications of Europe Ltd
Azure House
Bagshot Road
Bracknell
Berkshire
RG12 7QY

EU Representative: **Clive Ross Bax**

Authorized Person:

Name:
CLIVE ROSS BAX

Signature:



Title:

GENERAL MANAGER

Date:

18/NOV/2005

Minding Mobile Manners

Please use your handset responsibly. Use these basic tips as a guide. Inappropriate handset use can be both dangerous and bothersome. Please take care not to disturb others when using your handset. Adjust handset use according to your surroundings.

- Turn it off in theatres, museums and other places where silence is the norm.
- Refrain from using it in restaurants, hotel lobbies, elevators, etc.
- Observe signs and instructions regarding handset use aboard trains, etc.
- Refrain from use that interrupts the flow of pedestrian or vehicle traffic.

Manner-Related Features

Take advantage of built-in features to help you use your handset in public places without disturbing or endangering others.

■ Offline Mode

Use Offline Mode to temporarily suspend all handset transmissions. When Offline Mode is active, incoming and outgoing calls/mail as well as incoming Vodafone live! information are blocked.

■ Manner Mode

Press a single key to automatically mute all Ringtones and activate Vibration mode for incoming calls/mail.

■ Vibration Mode

Activate Vibration mode to use handset vibration to alert you to incoming calls, mail, etc. in public places.

■ Volume Settings

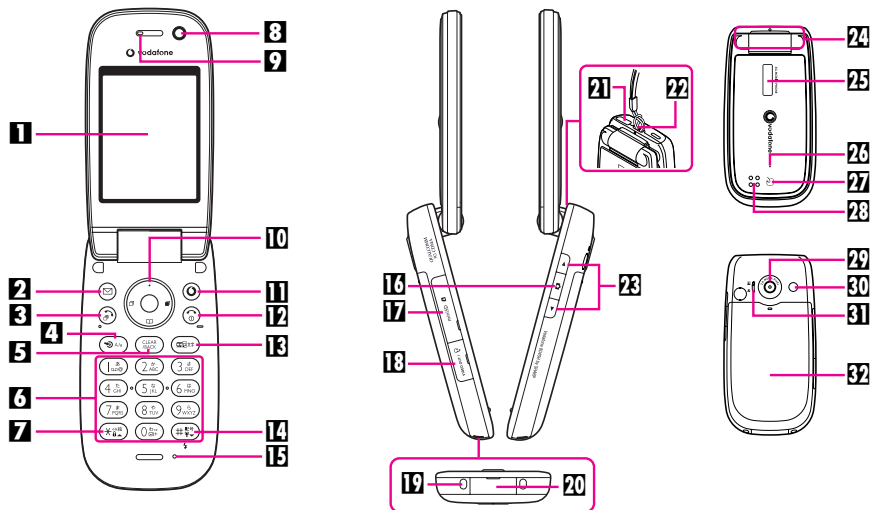
Decrease or mute Ringtone volume for incoming calls/mail as well as tones for Web or V-applications when carrying handset in public places.

■ Answer Phone

Use Answer Phone to handle incoming calls when it is inappropriate or unsafe to answer.

Handset Parts & Functions

Handset



1 Display

2 Mail Key

Open Messaging menu or execute Soft Key function/command.

3 Start Key

Initiate/answer calls.
Open records of All Calls.

4 Shortcuts and A/a Key

In Standby, open Shortcuts menu.
In text entry windows, toggle upper/lower case roman letters or standard/small hiragana/katakana.

5 Clear/Back Key

Delete entries/return to previous window.

6 Keypad**7 ✖ & Keypad Lock Key**

In Standby, press for 1+ seconds to toggle Keypad Lock.

In alphanumeric entry, open web/mail address prefixes & suffixes.

8 Internal Camera

Use during Video Call.

9 Earpiece**10 Multi Selector**

Select menu items, move cursor, scroll, etc.

11 Vodafone live! Key

Open Vodafone live! menu or execute Soft Key function/command.

12 Power On/Off Key

Press for 2+ seconds to turn handset power on/off.

13 Multimedia/Text Key

Start Media Player or toggle between character entry modes.

14 # & Manner Key

In text entry windows, toggle Symbol/Pictograph Lists.
Press for 1+ seconds to activate/cancel Manner mode.

15 Microphone**16 Shutter Key**

Open selected menu items or execute functions.

In Standby (handset open), press for 1+ seconds to activate mobile camera.

17 Memory Card Slot

Insert miniSD™ Memory Card here.

18 Video Out/Earphone/Optical Digital Line In Connector

Connect supplied LCD Remote/Mic with Headphones, optional Video Cable, etc.

19 Charger Terminal**20 External Device Connector**

Connect Charger here.

21 Infrared Port

Use for infrared data transmissions.

22 Strap Eyelet

Attach straps as shown.

23 Zoom/Select Key

Select menu items, move cursor, etc.

24 Internal Antenna Location**25 Sub Display****26 Small Light**

Illuminates red while charging.

27

Vodafone live! FeliCa contactless IC Card embedded.
Centre side over reader/writer to use IC Card.

28 Speaker**29 External Camera (Lens Cover)**

Capture still and video images.

30 Mobile Light

Flashes for incoming calls/mail. Serves as a strobe or Pen Light.

31 Portrait (👤)/Macro (🔍) Selector**32 Battery Cover****Note ▶ Internal Antenna**

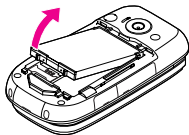
- 804SH has no external antenna. Handset transmits/receives signals via Internal Antenna.
- Do not cover or place stickers, etc. over the area containing Internal Antenna. Voice quality will vary depending on where/how handset is used.

USIM Card

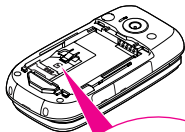
Vodafone Global Standard USIM Card is an IC Card containing customer information such as handset number. USIM Card must be inserted before using a USIM Card-compatible handset. Without USIM Card, Network services (calls, messaging, Web, etc.) are not available.

Inserting

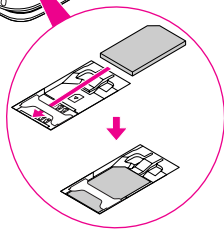
1 Remove battery



2 Slide in USIM Card with IC chip facing down

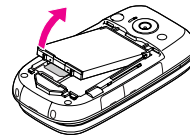


3 Insert battery

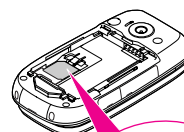


Removing

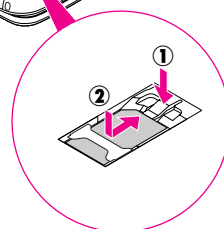
1 Remove battery



2 Press down tab and slide out USIM Card as shown



3 Insert battery



- Note**
- Do not force USIM Card into or out of handset; damage may result. Be careful not to lose removed USIM Card.
 - Avoid touching USIM Card IC chip. May hinder performance. In such cases, **Insert USIM Card** may appear or handset may automatically restart. This is not a malfunction. Avoid touching USIM Card terminals as well.
 - If USIM Card is replaced with another USIM Card with different customer information, downloaded Custom Screen Keys will be deleted.

Battery & Charger

Charge a new battery before use or after a period of disuse.

■ Battery Life

- Do not use or store battery at extreme temperatures. May shorten battery life.
Ideal working temperature is between 5°C and 35°C.
- Use specified Charger only. Other chargers may damage handset, or cause battery to deteriorate, overheat or ignite.
- Replace battery if operating time is noticeably shorter than normal.

■ Charging

- Do not use Charger for other purposes.
- Battery may short-circuit, overheat or burst from contact with metal objects.
- Charger and battery may become warm during charging.
- Move Charger away from home TVs or radios if interference occurs.

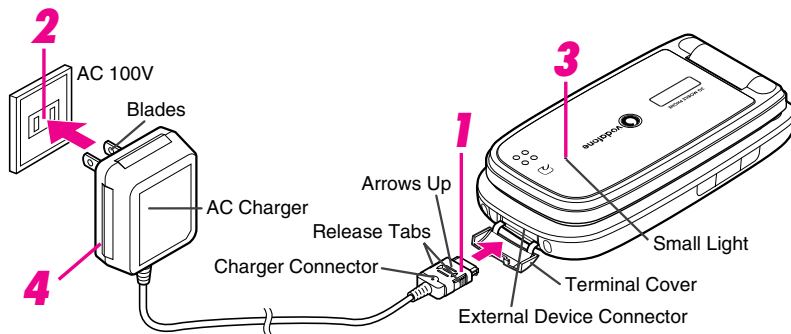
■ Precautions

- Use a dry cotton swab to clean handset, battery and Charger terminals.
- Avoid:
 - Extreme temperatures
 - Humidity, dust and vibration
 - Direct sunlight
- Do not leave battery uncharged. Charge at least once every six months.
- Use a case when carrying battery separately.

■ Battery Disposal

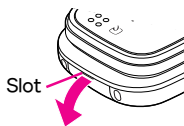
Do not dispose of exhausted batteries with ordinary refuse. Tape over battery terminals before disposal, or bring them to a Vodafone shop. Follow local regulations regarding battery disposal.

Charging (Use Specified Charger Only)



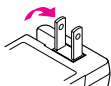
1 Open Terminal Cover, then squeeze release tabs and insert Charger connector until it clicks

- Use slot to gently pull Terminal Cover down then out, opening it as shown.



2 Plug in Charger

- Extend Charger blades. (Fold back when not in use.)
- Charging starts and Small Light illuminates red.



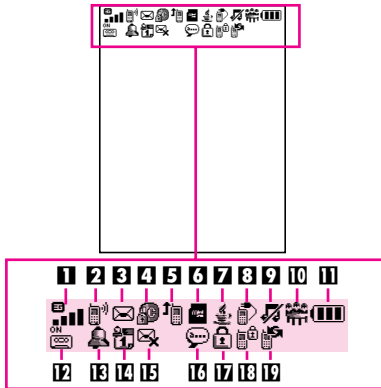
3 Charging is complete when light goes out

- Charging takes approximately 140 minutes* (with handset power off).
- * May vary with ambient temperature.

4 After charging battery, unplug Charger from outlet, then handset

- Note** ▶
- Do not pull, bend or twist AC Charger cord.
 - AC Charger is compatible with household currents between AC 100V-240V.
 - Vodafone is not liable for problems caused by charging handset abroad.

Display Indicators



- 1** Signal Strength / 3G / GSM
: Strong : Moderate : Low : Weak
: Out-of-Range
- 2** Incoming Voice Call / Voice Call in Progress
 Video Call in Progress
 / Packet Data Communication Status
 Offline Mode
- 3** Unread Mail
 / / Mail Reception Disabled
: Handset Memory Low
: USIM Card Memory Low
: Handset & USIM Card Memory Low
 Receiving Mail / Sending Mail
- 4** IC Card Lock Active
- 5** Call Forwarding or Voice Mail / Auto Delivery Info

6 miniSD™ Memory Card Status

- : Loading / : In Use
- : Formatting / : Unusable

7 Active V-Application

- (grey) Paused V-Application
- Music Player Active / SSL

8 External Transmission

- : USB Transmission Ready
- (red): Infrared Connection in Progress
- : Infrared Transmission in Progress
- : Bluetooth Transmission Ready
- : Bluetooth Transmission in Progress
- : Bluetooth Talk in Progress

*Appears grey when Visibility is set to *Hide My Phone*.

9 Silent / Increasing Volume / Vibration

- Loudspeaker / Microphone Mute

10 Mode Settings

- Meeting Activity Car
- Headset Manner

11 Battery Strength

- : Strong : Moderate : Low : Empty

12 Answer Phone Active / Message

- : Answer Phone Active
- : Answer Phone Cancelled

13 Alarm Set

14 Schedule

- Reminder On: / Off:

15 Message Delivery Failure

16 New Voice Mail

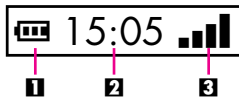
17 Secret Mode Active

18 Function Lock Active / Keypad Lock Active

19 (grey) Infrared Transmission Ready

Sub Display Indicators

Sub Display and Display indicators (☞ P.18-19) represent the same functions. Only major Sub Display indicators are described below.











1  /  Battery Strength
IC Card Lock Active

2 Time

3  Signal Strength

Incoming Communications

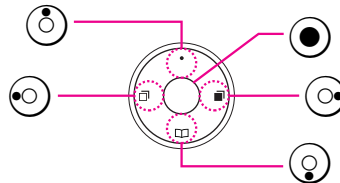
Indicator and number of calls/messages, etc. appear for missed incoming communications or Alarm.

Missed Calls		Alarm	
Message Recorder		Calendar (Reminder set)	
New Messages		Tasks (Reminder set)	
Auto Delivery Info		Message Delivery Failure	












Symbols

Multi Selector




Use Multi Selector to select menu items, move cursor, scroll, etc. In this manual, Multi Selector operations are indicated as follows:



Basic Multi Selector Operations

-  : Press  or 
-  : Press  or 
-  : Press , ,  or 

Menu Items

Use  or  to select menu items. (Example: Select *Text* and press .)

USIM PINs

PIN1 & PIN2

PIN1	Prevent unauthorised use of Vodafone handset
PIN2	Required to clear Call Costs and to set Max Cost

- PIN1 & PIN2 are **9999** by default.
- PIN1 & PIN2 can be changed.
- When **Switch On/Off** in **PIN Entry** is **On**, PIN1 (4-8 digits) is required every time handset is turned on (with USIM Card inserted).

PIN Lock & Cancellation (PUK Code*)

PIN1 Lock or PIN2 Lock is activated if PIN1 or PIN2 is incorrectly entered three times consecutively. Cancel PIN Lock by entering the Personal Unblocking Key (PUK Code). For information on PUK Code, contact Vodafone Customer Centre, General Information (☎ P. 18-48).

* USIM Personal Unblocking Key (PUK Code) unblocks a USIM Card blocked after the wrong PIN has been entered three consecutive times. Each USIM Card has a unique PUK Code. Do not disclose it to unauthorised persons.

- Note** ▶
- If PUK Code is incorrectly entered ten times, USIM Card is locked and handset is disabled. Write down PUK Code.
 - For procedures required to unlock USIM Card, contact Vodafone Customer Centre, General Information (☎ P. 18-48).

Security Codes

Handset Code, Centre Access Code and Network Password are needed for handset use.

Handset Code

9999 or the 4-digit number selected at initial subscription. Handset Code is required to use/change some handset functions. ✕ appears when Handset Code is entered. If incorrect, **Handset code is incorrect!** appears.

Centre Access Code

The 4-digit number in the contract, required to access Optional Services via landlines, and to subscribe to fee-based information.

Network Password

The 4-digit number selected at initial subscription, required to restrict handset services. If Network Password is incorrectly entered three times consecutively, Call Barring settings are locked. To resolve, Network Password and Centre Access Code must be changed. For details, contact Vodafone Customer Centre, General Information (☎ P.18-48).


- Note** ▶
- Write down Handset Code, Centre Access Code and Network Password. If lost, contact Vodafone Customer Centre, General Information (☎ P.18-48)
 - Do not reveal Handset Code, Centre Access Code and Network Password. Vodafone is not liable for misuse or damages.

- Tip** ▶
- Change Handset Code and Network Password as needed.
 - Do not attempt to change Centre Access Code. Contact Vodafone Customer Centre, General Information (☎ P.18-48) for details.


Basic Handset Operations

Handset Power On/Off





Turning On

- 1 Open handset
- 2 Press  for 2+ seconds


Turning Off

- 1 Open handset
- 2 Press  for 2+ seconds




English Display

- 1 Press , select **設定** and press 
- 2 Select **Language** and press 
- 3 Select **English** and press 

Your Phone Number

- 1 Press , select **My Details** and press 
- 2 Press  to exit

Setting Clock

- 1 Press , select **Settings** and press 
- 2 Select **Date & Time** and press 

- 3 Select **Set Date/Time** and press
- 4 Enter date and time (24-hour format) and press

Network Settings

- 1 Press , select **Settings** and press
- 2 Select **Network Settings** and press
- 3 Select **Select Service** and press
- 4 Select **Auto**, **3G** or **GSM** and press
For **Auto**, mode (3G or GSM) changes automatically depending on the language information on USIM Card.

Initiating a Voice Call

Calling within Japan

- 1 Enter a phone number
- 2 Press

Placing an International Call

Service requires an additional contract, but no basic monthly charges or application fees.

- 1 Enter a phone number
Skip ahead to Step 6 when calling Vodafone handsets.
- 2 Press **Options**
- 3 Select **Int'l Call** and press
- 4 Select a country and press

- 5 Select **Japan** and press

- 6 Press

Note ▶

- Omit the first 0 of the area code except when calling a number in Italy or Russia.
- For details on placing international calls, contact Vodafone Customer Centre, General Information (P.18-48).

Calling from Outside Japan

Service requires an additional contract, but no basic monthly charges or application fees.

- 1 Enter a phone number
When calling landlines or mobile phones within the country, skip ahead to Step 6.
- 2 Press **Options**
- 3 Select **Int'l Call** and press
- 4 Select a country and press
When calling Vodafone handsets, always select **日本 (JPN)**.
- 5 Select **Abroad** and press
- 6 Press

Redial

- 1 Press
- 2 Select a record and press
- 3 Press

Calling from Received Calls

- 1 Press
- 2 Select a record and press
- 3 Press

Initiating a Video Call

- 1 Enter a phone number
- 2 Press **Options**
- 3 Select *Video Call* and press

Answering a Voice Call

- 1 Handset rings/vibrates and Mobile Light flashes for an incoming Voice Call
Open handset
- 2 Press

Answering a Video Call

- 1 Handset rings/vibrates and Mobile Light flashes for an incoming Video Call
Open handset
- 2 Press to answer with voice and video image
Press **Options**, select *Hide Picture* and press to answer with voice only

Total Charges & Talk Time

Total Charges

- 1 Press , select *Call Log* and press
- 2 Select *Call Costs* and press
- 3 Select *All Calls* and press

Total Talk Time

- 1 Press , select *Call Log* and press
- 2 Select *Call Timers* and press
- 3 Select *Received Calls* or *Dialled Calls* and press







Muting Microphone

Even when Microphone is muted, other party's voice can be heard through Earpiece.

- 1 During a call, press **Mute**
- 2 Press **Unmute** to cancel

Answer Phone & Voice Mail

Activate Answer Phone or transfer incoming calls to Voice Mail to record caller messages.

	Answer Phone	Voice Mail
Message Recorded	Handset	Voice Mail Centre
Setting	Press ● ➔ Select Tools ➔ Press ● ➔ Select Answer Phone ➔ Press ● ➔ Select Settings ➔ Press ● ➔ Select Switch On/Off ➔ Press ● ➔ Choose On ➔ Press ●	Press ● ➔ Select Settings ➔ Press ● ➔ Select Call/Video Call ➔ Select Call Settings ➔ Press ● ➔ Select Voicemail & Diverts ➔ Press ● ➔ Select Voicemail ➔ Press ● ➔ Select Activate ➔ Press ● ➔ Select Always or No Answer ➔ Press ● ➔ Select ring time (for No Answer) ➔ Press ●
Additional Contract	Not Required	Not Required
Message Indicator	 	
Play	Press ● ➔ Select Tools ➔ Press ● ➔ Select Answer Phone ➔ Press ● ➔ Select Play Answer Phone ➔ Press ●	Press ● ➔ Select Phone Book ➔ Press ● ➔ Select Call Voicemail ➔ Press ●
Delete	During playback, press  Options ➔ Select Delete ➔ Press ● ➔ Press  Yes	After playback, press 
When Handset Power is Off	Not Available	Available (except when the forwarding condition is When Busy or No Answer)
When Handset is Out-of-Range	Not Available	Available (except when the forwarding condition is When Busy or No Answer)

Tip ▶ Activating Voice Mail cancels Call Forwarding.

Forwarding a Call

Transfer incoming calls to a specified phone number.

Activating Call Forwarding

- 1 Press **[Home]**, select **Settings** and press **[Enter]**
- 2 Select **Call/Video Call**
- 3 Select **Call Settings** and press **[Enter]**
- 4 Select **Voicemail & Diverts** and press **[Enter]**
- 5 Select **Diverts** and press **[Enter]**
- 6 Select **Always** or **No Answer** and press **[Enter]**
- 7 Select **Enter Phone Number** and press **[Enter]**
- 8 Enter a forwarding number and press **[Enter]**
- 9 Select ring time and press **[Enter]** (for **No Answer**)

Note ▶ Activating Call Forwarding cancels Voice Mail.

Manner Mode

Activate Manner mode to use handset without disturbing others.

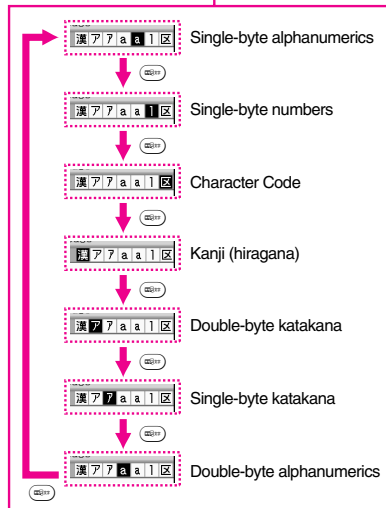
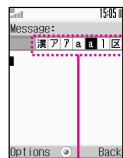
- 1 In Standby, press **[Mute]** for 1+ seconds
- Default Manner Mode Settings:**
- 1 Mutes Keypad Tones, Warning Tone and Power On/Off Sounds.
 - 2 Simultaneously invokes: Volume for incoming calls/new messages (Silent), General Volume (Silent), Vibration for incoming calls/new messages (On). Adjust settings as required.

Tip ▶ **Canceling Manner Mode**
In Standby, press **[Mute]** for 1+ seconds.























Entering Characters

Entry Modes


Press **[Mode]** to toggle between character entry modes.



Key Assignments

Key	Single-byte Alphanumerics		Single-byte Numbers	Character Code
	Upper/Lower Case	Lower Case		
	@./_1 (Space)	@./_1 (Space)	1	1
	ABcabc2	abc2	2	2
	DEfdef3	def3	3	3
	GH1ghi4	ghi4	4	4
	JKLjk15	jk15	5	5
	MNOmno6	mno6	6	6
	PQRSpqrs7	pqrs7	7	7
	TUVtuv8	tuv8	8	8
	WXYZwxyz9	wxyz9	9	9
	,.0 (Line Break)	,.0 (Line Break)	0 + ²	0
	Single-byte Mail/Web Extensions ¹		* P (Pause) ? - ³	
	Log, Single-byte Symbol Pictograph List		# ² /Log/Single-byte Symbol/ Pictograph List	
	Cursor Up			
	Cursor Down (Line Break)			
	Cursor Left			
	Cursor Right			
	Change Character Entry Mode			
	Toggle Case + Toggle Mode (upper/lower and lower case)			
 (Press)	Delete One Character			Delete Code/One Character
 (Long Press)	Delete before or after cursor			
	Recover up to 64 deleted characters ⁴			
	OK			

¹ Extensions are listed for easy entry.

² + and # are for phone number entry. (Press  for 1+ seconds to enter +.)

³ P (Pause), ? and - are for phone number entry.

⁴ Press  once for each character to recover immediately after deleting. [Not available after deleting text with  (Long Press).]

Tip ▶ Entering Consecutive Characters Assigned to the Same Key

Press \odot to move cursor to the right, then enter the next character.

Editing Characters

Use \odot to move cursor to a character. Press \odot to delete it and then enter another.

Symbols, Pictographs & Emoticons

Symbols & Pictographs

1 Press \odot to open Symbol List

2 Press \odot to toggle the list as follows: Pictograph List (6 - 1) → Log List (up to 20 recently entered double-byte Symbols/ Pictographs are saved) → Symbol List



3 Use \odot to select one and press \odot

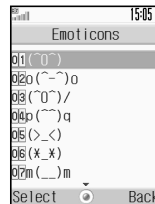
4 Press \odot **Exit** to exit list

Tip ▶ In double-byte entry modes, press \odot to toggle between three Symbol Lists.

Emoticons

1 In a text entry window, press \odot **Options**

2 Select *Emoticons* and press \odot



3 Select an emoticon and press \odot

Saving to Phone Book

Save names with phone numbers, mail addresses, etc. to Phone Book.

Phone Book Entry Items

Item	Description
Last Name:	Enter up to 32 characters. (Select Name : when saving to USIM Card.)
First Name:	
Reading:	Enter up to 64 characters
Add Phone Number:	Enter up to three numbers on handset and two numbers on USIM Card (32 digits each)
Add Email Address:	Enter up to three addresses on handset and one address on USIM Card (128 single-byte characters each)
Category:	Sort entries into 16 Groups (handset) and 11 Groups (USIM Card). Group names can be changed. Set Ringtone by Category (handset only).
Address:	Enter postal (zip) code (20 characters), country name (32 characters), state/province (64 characters), city name (64 characters) and street name/number (64 characters)
Homepage:	Save URLs. Enter up to 1024 characters.
Note:	Add personal details. Enter up to 256 characters.
Birthday:	Enter birth date
Picture:	Set an image to appear for incoming calls/mail
Tone/Video for Voice Call: Tone/Video for Video Call: Tone/Video for New Message:	Set Ringtone or Ringvideo by caller/sender
Secret:	Restrict access to Phone Book entries by saving them as Secret

- Save up to 750 entries to handset Phone Book. On USIM Card, the number of entries you can save in Phone Book depends on the card specification. Depending on the USIM Card in use, some items may not be supported, and character entry limits or number of Groups may be lower. Also, the number of phone numbers or mail addresses per entry may be lower.
- Save names, readings, phone numbers, mail addresses and Categories to USIM Card.

Note ► Back-up Important Information

Keep a copy of important information in a separate place. When battery is exhausted or removed for long periods, Phone Book entries may be lost. Handset damage may also affect information recovery. Vodafone is not liable for damages resulting from accidental loss/alteration.

New Phone Book Entries

Enter a name, reading, phone number and mail address.

- 1 Press **OK**, select **Phone Book** and press **OK**
- 2 Select **Phone Book List** and press **OK**
- 3 Press **Options**
- 4 Select **Add New Entry** and press **OK**
- 5 Select **Last Name:** and press **OK**
- 6 Enter last name and press **OK**
- 7 Select **First Name:** and press **OK**
- 8 Enter first name and press **OK**

Characters entered for names appear after **Reading:**.



- Tip** ▶ **Correcting Reading**
Select **Reading:** and press **OK**. Correct spelling and press **OK**.

- 9 Select **Add Phone Number:** and press **OK**
- 10 Enter a phone number and press **OK**
- 11 Select an icon and press **OK**
- 12 Select **Add Email Address:** and press **OK**

13 Enter a mail address and press **OK**

14 Select an icon and press **OK**

15 Press **Options** **Save**

Note ▶ Enter a name, phone number or mail address to create a Phone Book entry.

- Tip** ▶ **To Change Storage Media**
In Standby, press **OK** ▶ Select **Phone Book** ▶ Press **OK** ▶ Select **Settings** ▶ Press **OK** ▶ Select **Save New Entry** ▶ Press **OK** ▶ Select **Handset, USIM Memory** or **Ask Each Time** ▶ Press **OK**
• For **Ask Each Time**, select storage media for each new entry.

Editing Phone Book

- 1 Open a Phone Book entry (☞ P.18-31 "Dialling from Phone Book")
- 2 Press **Options**
- 3 Select **Edit/Add Details** and press **OK**






4 Select an item and press **OK**

5 Edit contents and press **OK**



After editing a phone number/mail address, select an icon and press **OK**.

6 Press **Options** **Save**

Saving from Received Calls

- 1 Select a phone number (☞ P.18–24 "Calling from Received Calls")
- 2 Press  **Options**, select *Save Number* and press 
- 3 **New Entry**
 - 1 Select *As New Entry* and press 
 - 2 Perform Steps 5 - 15 on P.18–30






Add to Existing Entry






 - 1 Select a Phone Book entry and press 
 - 2 Press  **Save**

Dialling from Phone Book



Changing Search Method


By Reading Order	Shows entries that start with specified Reading
By Category	Opens entries in the specified Category
By Katakana	Shows entries with readings that start with katakana in the specified row

- 1 Press , select *Phone Book* and press 
- 2 Select *Settings* and press 
- 3 Select *View Phone Book* and press 
- 4 Select *By Reading Order*, *By Category* or *By Katakana* and press 

- Tip** ▶ To Open Phone Book Entries on USIM Card In Standby, press  ▶ Select *Phone Book* ▶ Press  ▶ Select *Settings* ▶ Press  ▶ Select *Ph. Book Location* ▶ Press  ▶ Select *USIM Memory* ▶ Press 

Search by Reading

- 1 Set search method to *By Reading Order*
- 2 Press 
- 3 Enter reading
- 4 Select a name and press 

- Tip** ▶ Multiple Numbers
Use  to select other numbers.

- 5 Press 

Mobile Camera

Before Using Camera

Select from two different shooting modes. Use *Photo Camera* for still images and *Video Camera* for videos.

■ Photo Camera

Image Size	W 1216 × H 1632 dots W 960 × H 1280 dots W 768 × H 1024 dots W 480 × H 640 dots W 240 × H 320 dots W 120 × H 160 dots
Save to	Handset or miniSD™ Memory Card
File Format	JPEG (.jpg)

Video Camera

Image Size	W 176 × H 144 dots (QCIF)	W 240 × H 320 dots (QVGA)
	W 128 × H 96 dots (SQCIF)	
Save to	Handset or miniSD™ Memory Card	miniSD™ Memory Card
File Format	MPEG-4 (.3gp)	MPEG-4 (.3gp or .ASF)

Camera Shake

If handset moves while shooting, images may blur. Hold handset firmly or place it on a stable surface and use Self-timer.

Note ▶ Lens Cover

Be sure lens cover is clean before image capture. Remove dust/smudges with a soft cloth.

Camera

- Mobile camera is a precision instrument, however, some pixels may appear brighter/darker.
- Shooting/saving images while handset is hot may affect the image quality.
- Subjecting the lens to direct sunlight will damage the camera's colour filter.

Capturing Still Images

- 1** In Standby, press
- 2** Select **Camera** and press
- 3** Frame image on Display
 - If (Video Camera indicator) appears at top of Display, press to switch to Photo Camera.

4 Press

5 Press to save image

6 Press to exit

Capturing Self Portraits

Activate handset camera, then press to switch to Internal Camera. Your image appears on Display as a mirror image.








Data Folder

Contents

Saved files are organised in separate folders according to file format.











< Data Folder >	
Pictures	Still Images
DCIM	Large Still Images
Sounds&Ringtones	Downloaded Melodies and other Sound Files
Custom Screens	Shortcut to Custom Screens
V - appli	Shortcut to V-applications
IC - appli	Shortcut to IC-appli
Videos	Video Images
Text Templates	Text Templates created in vNote Format
Other Documents	Other Files such as vFiles, Dictionary Files, etc.





Opening Data Folder

- 1 Press , select **Data Folder** and press .
- 2 Select a folder and press 
 - To select a file in a created sub folder, select the sub folder and press .
 - To open miniSD™ Memory Card Data Folder, press .
- 3 Select a file and press .
- 4 Press  to return to file list

MMS Mail Attachments






Example: Attaching an image from Pictures folder to MMS Mail





- 1 Press , select **Data Folder** and press .
- 2 Select **Pictures** and press .
- 3 Select a file and press  **Options**
- 4 Select **Send** and press .
- 5 Select **As Message** and press .
- 6 Select the recipient field and press .
- 7 Enter a recipient and press .
- 8 Select the subject field and press .
- 9 Enter a subject and press .

- 10 Select the message text field, enter text and press .
- 11 Select  on Media Console and press .
- 12 Select **Send Message** and press .

Vodafone live!

Automatic Network Setup

To use Vodafone live! services, first download network connection information from Vodafone live! Service Centre. Handset initiates Network Setup when ,  or  is pressed for the first time. If handset is in Japanese mode, press  **No**, then change to English mode ( P.18-22).

- 1 Press ,  or .
- 2 Press  **Yes**
 - Handset connects to the Network and retrieves required information.
 - Follow onscreen instructions.

Web

Use Web to access the Mobile Internet. Browse for image or sound files as well as information.








Vodafone live! Main Menu

Access Mobile Internet sites by selecting a topic from Vodafone live! Main Menu.

Auto Delivery Service


When available, request automatic info updates from Mobile Internet sites and download files via Web.

Searching the Mobile Internet

- 1 Press , select *Vodafone live!* and press 
- 2 Select *Vodafone live!* and press 
- 3 Select *English* and press 
- 4 Select a menu item and press 
- 5 Repeat Step 4
- 6 Press  to exit Web
- 7 Press  **Yes**

Note ▶ Vodafone live! Main Menu content is subject to change.

Web Options Menu

Open Vodafone live! and press  **Options** to use the following functions.

Item	Description
Mark Page	Save links to Mobile Internet sites. Handset connects to the Network to access the site.
Save This Page	Save Mobile Internet site content. Handset does not connect to the Network to open saved information.
Copy Text	Copy text within information
Save Items	Save images, sound files and vFiles to Data Folder
Bookmarks	Open Bookmarks to access information or edit the list
Enter URL	Enter a Mobile Internet address directly
Access History	Access Mobile Internet sites using access histories
Reload Page	Update information
Home	Open information saved as "Home"
Browser Settings	Change font size or scroll unit, specify save location for downloads, select whether to accept cookies, or customise other Web-related settings
Advanced	Send URL via SMS/MMS, open properties, search within information, customise settings, etc.
Exit	Exit Web

Messaging

Vodafone text communication services are available in Japan and overseas. Exchange text or multimedia messages with compatible handsets, PCs, etc. via the Internet.

SMS

Exchange short text messages of up to 160 single-byte alphanumeric with SMS-compatible Vodafone handsets.

MMS

Exchange long text messages of up to approximately 30,000 single-byte alphanumeric with MMS-compatible Vodafone handsets, email-compatible handsets and PCs and other devices via the Internet. Attach images, sounds or vFiles to messages. Send/receive up to 300 KB (attachment and message text).

Note ▶ 804SH handset is incompatible with Greeting, Coordinator, Relay Mail or Hotline. Messages from these services are not received.

- Tip** ▶
- An additional contract is required to use MMS and receive e-mail from PCs, etc.
 - If a recipient's handset is off or out-of-range, the message is saved at the Centre, and delivered when recipient handset connects to the Network. The message is deleted if not received by the set Expiry Time.

Opening Messages

- 1 Press **⊙**, select *Messaging* and press **⊙**
- 2 Select *Received*, *Drafts*, *Sent* or *Unsent* and press **⊙**
- 3 Select a message and press **⊙**

Editing Messages

- 1 Open Draft or Unsent folder
- 2 *Draft*
1 Select a message and press **⊙**
Unsent
1 Select a message and press **⊙** **Options**
2 Select *Edit* and press **⊙**
- 3 Edit the message

Customising Handset Address

Change the account name (alphanumeric before @) of initial handset mail address. Customising handset mail address helps reduce spam.

- 1 Press **⊙**, select *Vodafone live!* and press **⊙**
- 2 Select *Vodafone live!* and press **⊙**
Handset connects to the Network and Vodafone live! Main Menu opens.
- 3 Select *My Vodafone* and press **⊙**
- 4 Select *各種変更手続き* and press **⊙**

- 5** Select **オリジナルメール設定・各種メール設定** and press **●**
- 6** Select the text entry field below **暗証番号を入力してください。** and press **●**
- 7** Enter Centre Access Code and press **●**
- 8** Select **OK** and press **●**
- 9** Select **1.各種メール設定** and press **●**
- 10** Select **1.メールアドレス編集** and press **●**
- 11** Select the text entry field below **ご希望のアカウントを入力してください。** and press **●**
- 12** Enter an account name and press **●**
Enter between 3 and 30 single-byte characters.
- 13** Select **OK** and press **●**

Note: Error Messages

Message	Description
ご希望のEメールアドレスは既に登録されています。他のアドレスを入力してください	The address is already in use. Enter a different account name.
オリジナルメールアドレスを正しく入力してください	Entered address does not meet format requirements; try another
一定時間経過しましたので再度暗証番号を入力して下さい	The specified time has elapsed. Press ● and start again.
暗証番号の入力に誤りがあります	The Centre Access Code is incorrect. Press ● and enter the correct Centre Access Code.

Note ▶ The procedure for searching the Mobile Internet may change without prior notice. For further information, contact Vodafone Customer Centre, General Information (☎P.18-48).

Messaging Menu

Press **●**, then select **Messaging** and press **●** to open Messaging menu.

Item	Description
Create Message	Create new message
Received	Open received messages
Drafts	Open draft messages
Sent	Open sent messages
Unsent	Open undelivered/cancelled/failed outgoing messages
Templates	Open messages saved as templates
Server Mail Box	Download and open list of messages on Server, or receive all messages on Server
Mail Settings	Customise general items, SMS, MMS, and My Folders. Create Speed Mail List.
Memory Status	View memory status of each Mail Box

Sending Text Messages

1 Press **Ⓞ**, select *Messaging* and press **Ⓞ**

2 Select *Create Message* and press **Ⓞ**

3 Select the recipient field and press **Ⓞ**

4 Enter a recipient

Phone Book

1 Select *From Phone Book* and press **Ⓞ**

2 Select an entry and press **Ⓞ**

3 Select recipient's mail address or Vodafone handset number and press **Ⓞ**

Speed Mail

1 Press **Ⓞ** **Options**, select *Speed Mail List* and press **Ⓞ**

2 Select a recipient and press **Ⓞ**

Sent Mail Record

1 Select a recipient and press **Ⓞ**

Direct Entry

1 Select *Enter Phone No.* or *Enter Email* and press **Ⓞ**

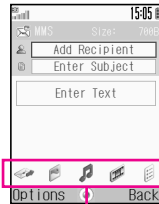
2 Enter a Vodafone handset number or mail address and press **Ⓞ**

Sending to Group

1 Select *Select Group* and press **Ⓞ**

2 Select a Contact Group and press **Ⓞ**

3 When multiple recipients are included, press **Ⓞ** **Back** to return to New Message window



Media Console

5 Enter subject (MMS only)

1 Select the subject field and press **Ⓞ**

2 Enter a subject and press **Ⓞ**

6 Select the message text field and enter text, then press **Ⓞ**

7 Press **Ⓞ** until **[]** appears on Media Console
For more about Media Console, see P.18-38.

8 Attach files (MMS only)

Attaching Images

1 Use **Ⓞ** to select **📷** on Media Console and press **Ⓞ**

2 Select *Saved Pictures* and press **Ⓞ**

3 Select a file and press **Ⓞ**

Attaching Sound Files

1 Use **Ⓞ** to select **🎵** on Media Console and press **Ⓞ**

2 Select *Saved Sounds* and press **Ⓞ**

3 Select a file and press **Ⓞ**

Attaching Video Images

1 Use **Ⓞ** to select **📺** on Media Console and press **Ⓞ**

2 Select *Saved Videos* and press **Ⓞ**

3 Select a file and press **Ⓞ**

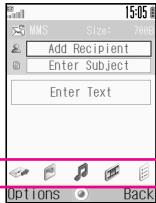
9 When finished, use **Ⓞ** to select **📧** on Media Console and press **Ⓞ**

10 Select *Send Message* and press **Ⓞ**

Media Console

Media Console appears in New Message window for mail-related functions.

- When [] appears on Media Console, use [] to select icons. Otherwise press [] until [] appears.



Send

Add recipients; convert Message Type; save to Drafts or Template; view message; or use option settings.

Picture

Attach still images.

Sound

Attach sound files.

Video

Attach video images.

Others

Attach other types of files; attach Phone Book or schedule entries; create slides; view message or attached files; convert Message Type; save to Drafts or Templates; or use option settings.

Incoming Text Messages

Receiving MMS & SMS Messages

When mail arrives, animation plays and *Message received.* appears followed by []. While Information menu appears, press [] to open Received folder.

Opening Received Text Messages

- 1 Press [], select *Messaging* and press []
- 2 Select *Received* and press []
- 3 Select a message and press []

Retrieving MMS Messages

The Centre delivers the initial portion of MMS messages when:








- The message was sent to multiple recipients
- Files are attached to the message

Follow the steps below to download the entire message and attachments:








- 1 Select a message (see above)
Select an MMS message [] (MMS Notice).
- 2 Press [] **Options**
- 3 Select *Download* and press []

Replying & Forwarding

Replying to Messages

- 1 Open a received message (☞ P.18-38)
- 2 Press  **Options**
- 3 Select *Reply* or *Reply All* and press 
- 4 Select *Reply* or *Reply with Hist.* and press 
- 5 Select the message text field and enter text, then press 
- 6 Select  on Media Console and press 
- 7 Select *Send Message* and press 

Forwarding Messages

- 1 Open a received or sent message (☞ P.18-35)
- 2 Press  **Options**
- 3 Select *Forward* and press 
- 4 Press 
- 5 Enter a recipient and press 
- 6 Select  on Media Console and press 
- 7 Select *Send Message* and press 

V-applications

A variety of V-applications are available for use with Vodafone handsets.








- Download V-applications via Web.
- Enjoy Network games or real time information.
- Set a V-application to activate in Standby.

V-appli Menu

Press , then select *V-appli* and press  to open V-appli menu.

Item	Description
V-appli	Download, activate or delete V-applications
Settings	Adjust V-application settings
Information	View Java™ and JBlend™ rights

Downloading V-applications

- 1 Press , select *V-appli* and press 
- 2 Select *V-appli* and press 
- 3 Select *More V-Appli* and press 
Handset connects to the Network and Vodafone live! Game Menu opens.
- 4 Open a Mobile Internet site offering V-applications
- 5 Select a V-application and press 
- 6 Press 
V-application is saved and confirmation appears.
- 7 Press  **Yes**

Vodafone live! FeliCa

Basics

Vodafone live! FeliCa encompasses a range of IC Card-based services available via FeliCa-compatible Vodafone handsets. 804SH supports Vodafone live! FeliCa. To use services such as e-money, e-ticketing and reward point systems, simply hold handset over a compatible reader/writer at a shop or restaurant, etc.

FeliCa

- FeliCa is a contactless IC card technology which enables wireless data transmissions with compatible reader/writer terminals.

IC Card

- IC Card is a FeliCa chip embedded in FeliCa-compatible Vodafone handsets.
- IC Card contains information required for use of Vodafone live! FeliCa.

IC-appli

- IC-appli is a type of V-application required to use Vodafone live! FeliCa.
 - Edy e-money IC-appli is preloaded on 804SH.
 - Edy is a prepaid e-money service run by bitWallet Inc.

Note ▶ IC Card data content varies by service and usage history. Procedures to delete IC Card data vary by IC-appli; contact the service provider for details.

Service Usage Outline

Download IC-appli

- Download IC-appli via Mobile Internet site.
- IC-appli is saved to IC-appli folder.



Complete Registration/Set Up

- Activate IC-appli, complete registration/customise settings.
- Charge accounts, check balance or payment records, etc.



Use Service

- When using Vodafone live! FeliCa at shops, restaurants, etc., centre  side over reader/writer.
- Use e-money and e-tickets to shop and travel; earn reward points, etc.

- Note** ▶
- IC-appli registration and usage vary; contact the service provider for details.
 - Vodafone is not liable for damages resulting from accidental loss/alteration of IC Card data/settings.
 - Keep service passwords/customer service contact information, etc. in a separate place.

Starting IC-appli

To use Vodafone live! FeliCa, activate a service IC-appli and complete service registration, setup, charge, balance check, etc.

Main Menu ► IC-appli

1 Select **IC-appli** and press ●
■ To download an IC-appli, select **More IC-appli** ► Press ●

2 Select an application and press ●
IC-appli starts.
■ To end the IC-appli, press ☺.

Note ► IC-appli cannot be started during calls or when another V-application is active.

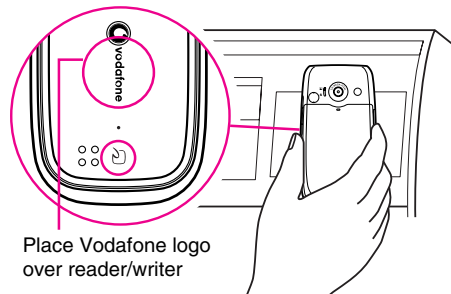
Tip ► IC-appli settings and usage patterns resemble those of other V-applications (☞ P. 18-39).

Using Vodafone live! FeliCa

Follow these steps to conduct a transaction.
Example: making an electronic payment:

- Complete service registration, setup and charge beforehand.
- You do not need to activate an IC-appli to complete a transaction.

1 Centre ↻ side over reader/writer



- Reader/writer will scan FeliCa IC Card even during calls or Vodafone live! transmissions.
- Confirm scan results on reader/writer display.
- If recognition is slow, move handset around slightly.
- When handset is placed over the sensor, message may appear or handset may vibrate depending on the service. V-application, mail or Web may also activate automatically. To disable handset response, see P. 18-44 "Interface Settings".

When Handset Power is Off

- Vodafone live! FeliCa is available. However, IC-appli will not start automatically.
 - After installing/reinstalling battery, always turn on handset power to use Vodafone live! FeliCa.

When Battery is Low

- Vodafone live! FeliCa is not available. Charge battery beforehand.

- Tip** ▶
- Align handset parallel to reader/writer.
 - Recognition may fail if metallic object is placed on the Sub Display side.

Vodafone live! FeliCa Settings

IC Card Status

Main Menu ▶ IC-appli ▶ IC Card Settings

- 1** Select **IC Card Status** and press **⊙**
 - If IC Card Lock is set, press **⊖** **Yes** ▶ Enter Handset Code ▶ Press **⊙**
 - Press **⊙** to exit.

IC Card Lock

Disable Vodafone live! FeliCa. Use this function to restrict access to or prevent unauthorised use of Vodafone live! FeliCa on your handset.

- To disable Vodafone live! FeliCa via mail or phone, see "Remote Lock" (right).
- IC Card Lock is **Off** by default.

Main Menu ▶ IC-appli ▶ IC Card Settings ▶ IC Card Lock

- 1** Enter Handset Code and press **⊙**
- 2** Choose **On** and press **⊙**
 - To cancel, choose **Off** ▶ Press **⊙** (Omit the next step.)
- 3** Press **⊖** **Yes**

Remote Lock

To remotely disable Vodafone live! FeliCa, send a message with specific subject (Mail Remote Lock) or call from a specified phone (Call Remote Lock).

Preparation on Handset

- **Mail Remote Lock Password/Address**
Save a password for Mail Remote Lock, and set mail address to send IC Card Lock notice to.

Main Menu ▶ IC-appli ▶ IC Card Settings ▶ Remote Lock

- 1** Enter Handset Code and press **⊙**
- 2** Select **Mail Remote Lock** and press **⊙**
- 3** Select **Remote Lock PW** and press **⊙**
- 4** Enter a password and press **⊙**
 - Enter between 5 and 16 alphanumeric.
- 5** Select **Email Lock Notice** and press **⊙**
- 6** Select **From Phone Book, Enter Phone Number** or **Enter Email Address** and press **⊙**

7 Select/enter mail address or Vodafone handset number and press **⊙**

8 To save settings without enabling Mail Remote Lock, press **⊙** **Save**

- To enable Mail Remote Lock, after Step 7, perform from Step 3 in "Remote Lock Setup" (right) and choose **On** in Step 4.

■ Call Remote Lock Number/Count for Lock

Save up to two phone numbers from which to call handset, and set Missed Call count required to activate IC Card Lock (default count is 3 times).

- Enable or disable Remote Lock activation from payphones.

Main Menu ▶ IC-appli ▶ IC Card Settings ▶ Remote Lock

1 Enter Handset Code and press **⊙**

2 Select **Call Remote Lock** and press **⊙**

3 Select **Phone No. to Lck 1** and press **⊙**

- To select whether to permit control from payphones, select **Set Public Phone** ▶ Press **⊙** ▶ Choose **On** (permit) or **Off** ▶ Press **⊙**

4 Select **From Phone Book** or **Enter Phone Number** and press **⊙**

5 Select/enter a phone number and press **⊙**

- To save second phone number, select **Phone No. to Lck 2** ▶ Press **⊙** ▶ Repeat Steps 4 - 5

6 Select **Count for Lock** and press **⊙**

- **3 times** is set by default.

7 Enter Missed Call count (3 - 10 consecutive times) required to activate IC Card Lock and press **⊙**

8 To save settings without enabling Call Remote Lock, press **⊙** **Save**

- To enable Call Remote Lock, after Step 7, perform from Step 3 in "Remote Lock Setup" below and choose **On** in Step 4.

■ Remote Lock Setup

Activate or cancel Mail Remote Lock/Call Remote Lock.

- Both Remote Locks are **Off** by default.

Main Menu ▶ IC-appli ▶ IC Card Settings ▶ Remote Lock

1 Enter Handset Code and press **⊙**

2 Select **Mail Remote Lock** or **Call Remote Lock** and press **⊙**

3 Select **Switch On/Off** and press **⊙**

4 Choose **On** and press **⊙**

- To cancel, choose **Off** ▶ Press **⊙**
 - Saved mail address and phone numbers remain. Reactivate Remote Lock to use the same setting.

5 Press **⊙** **Save**

Activating Remote Lock

■ Via Mail

- 1 Use MMS/e-mail to send password to handset
 - Enter password as subject; leave other fields blank.
 - To confirm IC Card Lock status, send a message from a phone or PC with specified mail address (☎ P.18-42).

After Handset Receives Message

- IC Card Lock is set and notice is sent from handset to specified mail address.

Note ▶ When handset cannot receive mail, IC Card Lock remains unset.

■ Via Phone

- 1 Using one of the specified phones, call handset
- 2 End the call

The call is recorded as a Missed Call on your handset.

 - Within three minutes, repeat Steps 1 - 2 until the specified number of Missed Calls are recorded.
 - Payphones can be used for this function if Set Public Phone is activated beforehand.
 - Send Caller ID when placing calls from specified phone. (Caller ID is not required for payphones.)

After Specified Number of Missed Calls

- IC Card Lock is set; a message announces Remote Lock activation.

Note ▶ Missed Call count is reset by incoming calls from numbers not saved for this function. If series is interrupted, start over from the beginning.

Interface Settings

Select reader/writer command acceptance parameters. Choose **On** for **V-appli** to activate V-application, **Browser** to access the Mobile Internet, **Messaging** to activate mail, **Vibration** to vibrate handset, and **Pop-up Message** to open pop-up message.

- Interface Settings is **On** for all items by default.

Main Menu ▶ IC-appli ▶ IC Card Settings ▶ Interface Settings

- 1 Enter Handset Code and press **⓪**
- 2 Select from **V-appli** to **Pop-up Message** and press **⓪**
- 3 Choose **On** or **Off** and press **⓪**

Resetting Defaults

Cancel custom settings and return Vodafone live! FeliCa settings to their defaults.

Main Menu ▶ IC-appli ▶ IC Card Settings ▶ Set to Default

- 1 Enter Handset Code and press **⓪**
- 2 Press **⓪** **Yes**

IC Card Lock, Remote Lock and Interface Settings return to their default states.

Tip ▶

- Set to Default does not affect downloaded IC-appli.
- Memory All Clear (V-application Settings)/Reset All (Master Reset) return IC-appli settings to defaults and delete downloaded IC-appli. Memory All Clear and Reset All are disabled if IC Card data remains.

Function Menu

Main Menu	Sub Menu	Main Menu	Sub Menu	Main Menu	Sub Menu	
V-appli	V-appli	Tools	Calendar	Settings	My Details	
	Settings		Alarms		Phone Settings	–
	Information		Auto Power On			Mode Settings
Vodafone live!	Vodafone live!		Calculator			Custom Screens
	Enter URL		Answer Phone			Display
	Bookmarks		Voice Recorder			Sounds & Alerts
	Saved Page		Barcode			Date & Time
	Access History		E-Book			言語選択
Media Player	Browser Setting		Stopwatch			User Dictionary
	Music		Tasks			Motion Control
	Videos		World Clock			Locks
Messaging	Streaming		Countdown Timer		Master Reset	
	Create Message		Expenses Memo		Bluetooth	
	Received		Compass		Connectivity	Infrared
	Drafts		Phone Help			Mass Storage
	Sent	Phone Book List	Memory Card			
	Unsent	Add New Entry	Call/Video Call	Call Settings		
	Templates	Call Voicemail		Video Call		
	Server Mail Box	Manage Category	Network Settings	Select Network		
	Mail Settings	Speed Dial List		Select Service		
	Memory Status	Contact Groups		Offline Mode		
Camera	–	Settings		Internet Setting		
	Pictures	Manage Ph.Book		LBS Settings		
Data Folder	DCIM	Service Dial No.	Network Info			
	Sounds&Ringtones	All Calls	Call Log	All Calls		
	Custom Screens	Dialled Numbers		Dialled Numbers		
	V-appli	Received Calls		Received Calls		
	IC-appli	Call Timers		Call Timers		
	Videos	Data Counter		Data Counter		
	Text Templates	Call Costs	Call Costs			
	Other Documents	IC-appli	IC-appli			
	Memory Status	IC Card Settings	IC Card Settings			

Specifications

804SH

Weight	Approximately 120 g (with battery)
Continuous Talk Time	Approximately 150 minutes (3G) Approximately 240 minutes (GSM)
Continuous Standby Time (when closed)	Approximately 370 hours (3G) Approximately 370 hours (GSM)
Video Call Continuous Talk Time	Approximately 90 minutes
Charging Time (Power off)	AC Charger: Approximately 140 minutes In-Car Charger: Approximately 140 minutes
Dimensions (W × H × D)	Approximately 50 × 102 × 24 mm (with clamshell closed, without protruding parts)
Maximum Output	0.25 W (3G) 2.0 W (GSM)
LED Properties for Mobile Light	a)Emission Duration: Continuous b)Wavelength Red: Centre 619 nm/ 612 - 625 nm Green: Centre 525 nm/ 520 - 530 nm Blue: Centre 470 nm/ 465 - 475 nm c)Maximum Emission Output Red: 1.982 mW Green: 0.472 mW Blue: 1.172 mW

- Values left were calculated with battery installed.
- Continuous Talk Time is an average measured with a new, fully charged battery, with stable signals. Continuous Talk Time may be less than half this value if handset is out-of-range or signal is weak.
- Continuous Standby Time is an average measured with a new, fully charged battery, with handset closed without calls or operations, in Standby with stable signals. Standby Time may be less than half this value if handset is out-of-range or signal is weak. Standby Time may vary by environment (battery status, ambient temperature, etc.).
- Talk Time/Standby Time decrease with frequent use of Display/Keypad Backlights.
- Talk Time/Standby Time may decrease when a V-application is active.
- Talk Time/Standby Time decrease with handset use in poor signal conditions.
- Display employs precision technology. However, some pixels may appear brighter or darker.

AC Charger

Power Source	AC 100V-240V, 50/60 Hz
Power Consumption	12 VA
Output Voltage/Current	DC 5.2V/650 mA
Charging Temperature	5°C - 35°C
Dimensions (W × H × D)	Approximately 55 × 45 × 22 mm (without protruding parts, cord)
Cord Length	Approximately 1.5 m

Battery

Voltage	3.7 V
Battery Type	Lithium-ion
Capacity	900 mAh
Dimensions (W × H × D)	Approximately 35.8 × 4.5 × 55 mm (without protruding parts)

LCD Remote/Mic with Headphones

●LCD Remote/Mic

Dimensions (W × H × D)	Approximately 17 x 83 x 18.6 mm (without cord)
Weight	Approximately 24 g
Cord Length	Approximately 80 cm

●Ear Buds and Cord

Weight	Approximately 11 g
Cord Length	Approximately 1 m

Customer Service

If you have questions about Vodafone handsets or services, please call General Information.
For repairs, please call Customer Assistance.

Vodafone Customer Centres

From a Vodafone handset, dial toll free at
157 for General Information or
113 for Customer Assistance

Vodafone International Call Centre

From outside Japan, dial +81-3-5351-3491
(International charges will apply.)

Call these numbers toll free from landlines.

Subscription Area	Service Centre	Phone Number
Hokkaido, Aomori, Akita, Iwate, Yamagata, Miyagi, Fukushima, Niigata, Tokyo, Kanagawa, Chiba, Saitama, Ibaraki, Tochigi, Gunma, Yamanashi, Nagano, Toyama, Ishikawa, Fukui	General Information	☎ 0088-240-157
	Customer Assistance	☎ 0088-240-113
Aichi, Gifu, Mie, Shizuoka	General Information	☎ 0088-241-157
	Customer Assistance	☎ 0088-241-113
Osaka, Hyogo, Kyoto, Nara, Shiga, Wakayama	General Information	☎ 0088-242-157
	Customer Assistance	☎ 0088-242-113
Hiroshima, Okayama, Yamaguchi, Tottori, Shimane	General Information	☎ 0088-259-157
	Customer Assistance	☎ 0088-259-113
Tokushima, Kagawa, Ehime, Kochi	General Information	☎ 0088-247-157
	Customer Assistance	☎ 0088-247-113
Fukuoka, Saga, Nagasaki, Oita, Kumamoto, Miyazaki, Kagoshima, Okinawa	General Information	☎ 0088-250-157
	Customer Assistance	☎ 0088-250-113

付録

機能一覧





メインメニュー	サブメニュー	参照先
Vアプリ	Vアプリ	☞P.16-2
	Vアプリ設定	☞P.16-6
	インフォメーション	☞P.16-2
Vodafone live!	Vodafone live!	☞P.15-3
	URL入力	☞P.15-4
	ブックマーク	☞P.15-6
	お気に入り	☞P.15-6
	履歴	☞P.15-4
	ブラウザ設定	☞P.15-13
	ミュージック	☞P.7-11
メディアプレイヤー	ムービー	☞P.7-13
	ストリーミング	☞P.15-10
メール	新規作成	☞P.14-6
	受信ボックス	☞P.14-15
	下書き	☞P.14-12
	送信ボックス	☞P.14-15
	未送信ボックス	☞P.14-15
	テンプレート	☞P.14-13
	サーバーメール操作	☞P.14-14
	メール設定	☞P.14-22
	メモリ確認	☞P.14-3
	カメラ	—


メインメニュー	サブメニュー	参照先
データフォルダ	ピクチャー	☞P.9-2
	デジタルカメラ	☞P.9-2
	着信メロディ&サウンド	☞P.9-2
	カスタムスクリーン	☞P.10-4
	Vアプリ	☞P.16-2
	ICアプリ	☞P.17-3
	ムービー	☞P.9-2
	テキストメモ	☞P.9-14
	その他ファイル	☞P.9-2
	メモリ確認	☞P.9-2
ツール	カレンダー	☞P.11-2
	アラーム	☞P.11-10
	自動電源On	☞P.11-13
	簡易電卓	☞P.11-14
	簡易留守録	☞P.2-8
	ボイスレコーダー	☞P.11-15
	バーコード/OCR	☞P.11-17
	電子ブック	☞P.11-25
	ストップウォッチ	☞P.11-23
	予定リスト	☞P.11-6
	世界時計	☞P.11-13
	キッチンタイマー	☞P.11-23
	マネー積算メモ	☞P.11-24
	簡易方位計	☞P.11-28
	ガイド機能	☞P.11-29

メインメニュー	サブメニュー	参照先
電話帳	電話帳	☎P.4-2
	電話帳新規作成	☎P.4-4
	留守番電話再生	☎P.12-4
	グループ設定	☎P.4-11
	スピードダイヤル設定	☎P.4-13
	メールグループ登録	☎P.4-12
	設定	☎P.4-8
	電話帳管理	☎P.4-7
	サービスダイヤル	☎P.4-2
通話履歴	全通話履歴	☎P.2-12
	発信履歴	☎P.2-12
	着信履歴	☎P.2-12
	通話時間	☎P.2-13
	データ通信	☎P.2-13
	通話料金	☎P.2-14
ICアプリ	ICアプリ	☎P.17-2
	ICカード設定	☎P.17-4
オーナー情報	—	☎P.4-14

メインメニュー	サブメニュー	参照先	
設定	本体設定	モード設定	☎P.10-2
		カスタムスクリーン	☎P.10-4
		ディスプレイ設定	☎P.10-3
		サウンド設定	☎P.10-10
		日時設定	☎P.10-13
		Language	☎P.10-4
		ユーザー辞書	☎P.10-15
		モーションコントロール補正	☎P.11-29
		セキュリティ設定	☎P.10-16
		初期化	☎P.10-18
		外部接続	Bluetooth
	赤外線通信		☎P.10-28
	カードリーダーモード		☎P.10-31
	メモ리카ード		☎P.8-4
	通話/ TVコール設定	通話設定	☎P.10-19
		TVコール設定	☎P.5-5
	ネットワーク 設定	ネットワーク選択	☎P.10-32
		3G/GSM設定	☎P.2-15
		オフラインモード	☎P.2-19
		インターネット設定	☎P.10-33
位置情報設定		☎P.10-36	
ネットワーク状態表示	☎P.10-32		

故障かな?と思ったら

症状	確認すること	処置
電源が入らない	<ul style="list-style-type: none"> ● 電源ボタンを長く（2秒以上）押していますか？ ● 電池切れになっていませんか？ ● 電池パックが804SHに装着されていますか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ● 電源ボタンを長く（2秒以上）押してください。 ● 電池パックを充電するか、充電されている予備の電池パックと交換してください。 ● 正しく装着してください。
電源を入れたのに操作できない	<ul style="list-style-type: none"> ● PIN On/Off設定を「On」にしていますか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ● PIN On/Off設定を「On」にしているときは、PIN1コードの入力が必要です。（P.10-16）画面の指示に従って入力してください。
電源を入れたときや機能の操作時に「USIMカード未挿入」と表示される	<ul style="list-style-type: none"> ● USIMカードを正しく取り付けていますか？ ● 違ったUSIMカードをお使いではありませんか？ ● USIMカードのIC部に指紋などの汚れがついていませんか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ● USIMカードが正しく取り付けられていることを確認してください。正しく取り付けられていても「USIMカード未挿入」と表示される場合は、USIMカードが破損している可能性があります。 ● 正しいUSIMカードであることを確認してください。使用できないカードが取り付けられている可能性があります。 ● 乾いたきれいな布で汚れを落として、正しく取り付けてください。
ボタン操作ができない	<ul style="list-style-type: none"> ● 誤動作防止が設定されていませんか？（「」表示） ● ダイヤル操作禁止が設定されていませんか？（「」表示） 	<ul style="list-style-type: none"> ● 誤動作防止を解除してください。（P.1-20） ● ダイヤル操作禁止を解除してください。（P.10-17）
ダイヤルを押しても電話がかかけられない	<ul style="list-style-type: none"> ● 誤動作防止が設定されていませんか？（「」表示） ● ダイヤル操作禁止が設定されていませんか？（「」表示） 	<ul style="list-style-type: none"> ● 誤動作防止を解除してください。（P.1-20） ● ダイヤル操作禁止を解除してください。（P.10-17）
電話帳を使って電話がかかけられない	<ul style="list-style-type: none"> ● かけたい電話帳をシークレットデータに登録していませんか？ ● 電話帳使用禁止が設定されていませんか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ● シークレットモードに設定してください。（P.10-18） ● 電話帳使用禁止を解除してください。（P.10-17）
「圏外」が表示され、電話がかかけられない	<ul style="list-style-type: none"> ● サービスエリア外か電波の届きにくい場所にいるのでは？ 	<ul style="list-style-type: none"> ● 電波の届く場所に移動してかけ直してください。


症状	確認すること	処置
ダイヤルしても通話音(ブープ…)が出る	<ul style="list-style-type: none"> ●市外局番など「0」から始まる相手の電話番号をダイヤルしていますか？ ●「圏外」が表示されていませんか？ ●オフラインモードが設定されていませんか？(「」表示) 	<ul style="list-style-type: none"> ●市外局番など「0」から始まる相手の電話番号をダイヤルしてください。 ●電波の届く場所へ移動してかけ直してください。 ●オフラインモードを解除してください。(☞P.2-19)
通話とぎれたり、切れる	<ul style="list-style-type: none"> ●電波の届きにくい場所にいるのでは？ ●電池切れになっていませんか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ●電波の届く場所へ移動してかけ直してください。 ●電池パックを充電するか、充電されている予備の電池パックと交換してください。
通話中に「ブチッ」と音が入る	<ul style="list-style-type: none"> ●電波が弱くなって別のエリアに切り替わるときに発生することがあります。 	—
充電ができない	<ul style="list-style-type: none"> ●急速充電器の接続コネクタが804SHまたは卓上ホルダーに確実に差し込まれていますか？ ●急速充電器のプラグがしっかりとコンセントに差し込まれていますか？ ●電池パックが804SHに装着されていますか？ ●804SHが卓上ホルダーに確実に装着されていますか？ ●804SH、電池パック、卓上ホルダーの充電端子や急速充電器の接続コネクタ、804SHの外部機器端子、卓上ホルダーの接続端子が汚れていませんか？ ●周囲温度5℃～35℃以外になると、充電できないことがあります。 ●電池パックの寿命、または電池パックが異常です。 	<ul style="list-style-type: none"> ●もう一度、確実に差し込んでください。 ●もう一度、確実に差し込んでください。 ●正しく装着してください。 ●もう一度、確実に装着し直してください。 ●端子部を綿棒などで清掃してください。 ●周囲温度5℃～35℃の場所でご使用ください。 ●新しい電池パックと交換してください。
充電時間が短い	<ul style="list-style-type: none"> ●電池残量がある状態で充電すると、充電時間が短くなります。 	—
熱くなる	<ul style="list-style-type: none"> ●充電中に、急速充電器や卓上ホルダーが発熱することがあります。また、長時間利用すると、804SHが熱くなることがあります。 	<ul style="list-style-type: none"> ●手で触れることのできる温度であれば異常ではありません。ただし、804SHを長時間肌に触れたまま使用していると、低温やけどになる恐れがあります。(☞P.xxiii)
電池の消耗が早い	<ul style="list-style-type: none"> ●使用環境(気温/充電状況/電波状態)、操作や設定状態によっては、電池パックの消耗が早くなります。 	<ul style="list-style-type: none"> ●「完全に充電したときの利用可能時間」、「電池パックの持ちについて」、「電池パックの消耗を軽減するには」を参照してください。(☞P.1-12～P.1-13)

症状	確認すること	処置
画面の表示がちらつく	●蛍光灯の下では、画面の表示がちらつくことがあります。	—
着うた [®] や音楽／動画を再生中に音が途切れる	●「サラウンド」を「On」にしている場合、着うた [®] やメディアプレイヤーで音楽／動画を再生しているときにクローズポジションからオープンポジションにすると、瞬間的に音が途切れることがあります。故障ではありません。	—
バックライトを消灯したとき画面の表示が暗い	●画面の特性によるもので、故障ではありません。	—

補足▶ 故障の際の連絡先やアフターサービスについては、お問い合わせ先（☎P.19-24）までご連絡ください。

■ こんなときはご利用になれません

■ 「」表示が出ているとき

サービスエリア外か電波の届かない場所にいるためです。「」表示が消え、受信電波の強さを示すバーが1本以上表示される場所へ移動してください。

■ 「充電して下さい」のメッセージが出て、電池アラーム音が鳴っているとき

電池残量がなくなっています。（☎P.1-14）
電池パックを充電するか、充電されている予備の電池パックと交換してください。

■ 「」表示が出ているとき

誤動作防止が設定されています。（☎P.1-20）
設定を解除しないとボタン操作はできません。ただし、電話がかかってきたときは、エニーキーアンサーの各ボタン（☎P.2-5）を押して電話に出ることができます。

■ 「」表示が出ているとき

ダイヤル操作禁止が設定されています。（☎P.10-17）
ダイヤル操作禁止を解除しないと電話はかけられません。ただし、電話がかかってきたときは、エニーキーアンサーの各ボタン（☎P.2-5）を押して電話に出ることができます。

Vアプリに関する画面表示

画面	原因	処置
<p>一時停止中のVアプリがあります 終了しますか?</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●一時停止中のVアプリがあります。 	<ul style="list-style-type: none"> ●一時停止中のVアプリを終了したあと、やり直してください。
<p>一時停止中のVアプリがあります 再開しますか?</p>		
<p>○○ を本体にダウンロード します</p> <p>ダウンロードサイズ: XXKB 保存サイズ: XXKB ダウンロードしますか? 電池残量が 足りないため 正常終了しない 可能性があります</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●電池残量が少ないので、ダウンロードが正常に終了しない可能性があります。 	<ul style="list-style-type: none"> ●電池パックを充電してから、ダウンロードすることをおすすめします。
<p>○○ を本体の空き容量が 不足しているため メモリーにダウンロード します</p> <p>ダウンロードサイズ: XXKB 保存サイズ: XXKB ダウンロードしますか?</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●メモリが一杯です。 	<ul style="list-style-type: none"> ●○を押すと、ダウンロードを継続します。 ●◎（戻る）を押すと、ダウンロードを中止します。

画面	原因	処置
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 本体の登録可能件数を超えているため保存できません </div>	<ul style="list-style-type: none"> ●すでに804SHにVアプリが100件登録されています。(左記のメッセージは、表示後自動的に消えます。) 	<ul style="list-style-type: none"> ●不要なVアプリを削除してから、やり直してください。(☞P.16-6)
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 既に登録されているアプリケーションより新しいバージョンです。ダウンロードを続けますか？ </div>	<ul style="list-style-type: none"> ●ダウンロードしようとしているVアプリの古いバージョンが、804SHに登録されています。 	<ul style="list-style-type: none"> ●☑ (Yes) を押すと、ダウンロードを継続します。 ●⊖ (No) を押すと、ダウンロードを中止します。

補足▶ 次のような内容が表示されたときはダウンロードできません

- 「不正データのためダウンロードできません」
- 「サイズが大きいため受信できません」
- 「既に登録されているアプリケーションと同じバージョンです。ダウンロードを続けますか？」

■こんなときは（メール）

■写メールがうまく送信できないとき

次のような原因が考えられます。詳しくは、「3Gガイドブック」を参照してください。

- 相手がMMS / スーパーメール / ロングメールなどの契約をしていないとき
- 相手がMMSに対応していないとき
 - 相手がスーパーメール対応機やロングメール対応機などのときは、受信できるデータ容量が異なります。
- 相手がJPEG形式に対応していないとき
 - 相手がPNG形式に対応しているときは、JPEG形式の画像をPNG形式に変換して送信できます。(☞P.9-11)

■受信メールを保存する容量がないとき

新しいメールを受信することはできません。このときは「■」などが赤色で表示されます。受信できなかったメールは、サービスセンターに蓄積されます。

- 不要な受信メールを削除してください。(☞P.14-19)
- 新しいメールを保存するメモリができると、自動的にサービスセンターに蓄積されたメールを受信します。
- 受信メールを保存するメモリがない場合に新しいメールが送られてきたときは、保護されていないメールを自動削除することができます。(☞P.14-23)
- 各サービスの使用メモリの合計が100%未満のときでも、新しいメールを受信できないことがあります。このときも不要な受信メールを削除してください。(☞P.14-19)

区点コード一覧

区点1~3桁目	区点4桁目									区点1~3桁目	区点4桁目									区点1~3桁目	区点4桁目									区点1~3桁目	区点4桁目								
	0	1	2	3	4	5	6	7	8		9	0	1	2	3	4	5	6	7		8	9	0	1	2	3	4	5	6		7	8	9	0	1	2	3	4	5
010	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	047	ゆ	よ	ら	り	る	れ	ろ	わ	わ	161	葵	茜	種	悪	握	渥	葦	鱒	188	介	会	解	回	塊	廻	快	怪	悔	
011	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	048	み	系	ん							162	梓	庄	或	宛	姐	鮫	鱒	189	恢	懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
012	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	050		ア	イ	ウ	エ	オ				163				宛	姐	鮫	鱒	190		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
013	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	051	オ	ア	イ	ウ	エ	オ				164				宛	姐	鮫	鱒	191		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
014	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	052		ア	イ	ウ	エ	オ				165				宛	姐	鮫	鱒	192		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
015	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	053		ア	イ	ウ	エ	オ				166				宛	姐	鮫	鱒	193		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
016	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	054		ア	イ	ウ	エ	オ				167				宛	姐	鮫	鱒	194		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
017	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	055		ア	イ	ウ	エ	オ				168				宛	姐	鮫	鱒	195		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
018	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	056		ア	イ	ウ	エ	オ				169				宛	姐	鮫	鱒	196		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
019	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	057		ア	イ	ウ	エ	オ				170				宛	姐	鮫	鱒	197		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
020	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	058		ア	イ	ウ	エ	オ				171				宛	姐	鮫	鱒	198		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
021	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	060		ア	イ	ウ	エ	オ				172				宛	姐	鮫	鱒	200		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
022	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	061		ア	イ	ウ	エ	オ				173				宛	姐	鮫	鱒	201		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
023	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	062		ア	イ	ウ	エ	オ				174				宛	姐	鮫	鱒	202		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
024	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	063		ア	イ	ウ	エ	オ				175				宛	姐	鮫	鱒	203		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
026	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	064		ア	イ	ウ	エ	オ				176				宛	姐	鮫	鱒	204		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
027	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	065		ア	イ	ウ	エ	オ				177				宛	姐	鮫	鱒	205		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
028	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	070		ア	イ	ウ	エ	オ				178				宛	姐	鮫	鱒	206		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
029	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	071		ア	イ	ウ	エ	オ				179				宛	姐	鮫	鱒	207		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
031	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	072		ア	イ	ウ	エ	オ				182				宛	姐	鮫	鱒	210		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
032	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	073		ア	イ	ウ	エ	オ				181				宛	姐	鮫	鱒	211		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
033	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	074		ア	イ	ウ	エ	オ				182				宛	姐	鮫	鱒	212		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
034	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	075		ア	イ	ウ	エ	オ				183				宛	姐	鮫	鱒	213		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
035	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	076		ア	イ	ウ	エ	オ				184				宛	姐	鮫	鱒	214		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
036	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	077		ア	イ	ウ	エ	オ				185				宛	姐	鮫	鱒	215		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
037	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	078		ア	イ	ウ	エ	オ				186				宛	姐	鮫	鱒	216		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
038	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	080		ア	イ	ウ	エ	オ				187				宛	姐	鮫	鱒	217		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
039	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	081		ア	イ	ウ	エ	オ				188				宛	姐	鮫	鱒	218		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
040	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	082		ア	イ	ウ	エ	オ				189				宛	姐	鮫	鱒	219		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
041	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	083		ア	イ	ウ	エ	オ				190				宛	姐	鮫	鱒	220		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
042	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	160		ア	イ	ウ	エ	オ				186				宛	姐	鮫	鱒	221		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
043	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	161		ア	イ	ウ	エ	オ				187				宛	姐	鮫	鱒	222		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
044	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	162		ア	イ	ウ	エ	オ				188				宛	姐	鮫	鱒	223		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
045	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	163		ア	イ	ウ	エ	オ				189				宛	姐	鮫	鱒	224		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		
046	!	~	∞	∞	∞	∞	∞	∞	∞	164		ア	イ	ウ	エ	オ				190				宛	姐	鮫	鱒	225		懷	戒	回	塊	廻	快	怪	悔		

主な仕様

仕様変更などにより、図や内容が一部異なることがあります。

■804SH

質量	約120g（電池パック装着時）
連続通話時間	約150分（3Gモード） 約240分（GSMモード）
連続待受時間 （クローズポジション時）	約370時間（3Gモード） 約370時間（GSMモード）
TVコール連続通話時間	約90分
充電時間 （804SHの電源を 切って充電した場合）	急速充電器：約140分 シガーライター充電器：約140分
サイズ （幅×高さ×奥行）	約50×102×24mm （クローズポジション時、突起部除く）
最大出力	0.25W（3Gモード） 2.0W（GSMモード）
モバイルライト光源 LED特性	a) 連続発光 b) 波長 赤：中心波長 619nm／612-625nm 緑：中心波長 525nm／520-530nm 青：中心波長 470nm／465-475nm c) 最大出力 赤：1.982mW 緑：0.472mW 青：1.172mW

●上記は、電池パック装着時の数値です。

- 連続通話時間とは、充電を満した新品の電池パックを装着し、電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です。
- 連続待受時間とは、充電を満した新品の電池パックを装着し、804SHをクローズポジションにした状態で通話や操作をせず、電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です。電波の届きにくい場所（ビル内、車内、カバンの中など）や、圏外表示状態の待受では、ご利用時間が約半分以下になることがあります。また、使用環境（充電状態、気温など）によっては、ご利用可能時間が変動することがあります。
- 電池の利用可能時間は、電波が安定した状態で算出した当社計算値です。電波の弱い場所での通話や圏外表示での待受は電池の消耗が多いため、ご利用時間が半分以下になることがあります。
- パネル照明が点灯している状態での利用（ボーダフォンライブ! ご利用時など）が多いときは、連続通話時間および連続待受時間は短くなります。
- Vアプリを起動させた状態では、通話時間および待受時間が短くなる場合があります。
- 操作や設定状態によっては、通話時間および待受時間が短くなることがあります。（[P.1-12](#)）
- 液晶ディスプレイは非常に精密度の高い技術で作られていますが、画素欠けや常時点灯する画素がありますので、あらかじめご了承ください。

■急速充電器

電源	AC 100V-240V、50/60Hz共用
消費電力	12VA
出力電圧/出力電流	DC 5.2V/650mA
充電温度範囲	5℃~35℃
サイズ (幅×高さ×奥行)	約55×45×22mm (突起部、コード除く)
コードの長さ	約1.5m

■電池パック

電圧	3.7V
使用電池	リチウムイオン電池
容量	900mAh
外形サイズ (幅×高さ×奥行)	約35.8×4.5×55mm (突起部 除く)

■マイク付液晶オーディオリモコン&イヤホン

●マイク付液晶オーディオリモコン

外形サイズ (幅×高さ×奥行)	約17×83×18.6mm (コード除く)
質量	約24g
コードの長さ	約80cm

●ステレオイヤホン

質量	約11g
コードの長さ	約1m

メモリ容量一覧

メール	
受信ボックス	最大4Mバイト
下書き	最大1Mバイト※
送信ボックス	最大1Mバイト※
未送信ボックス	最大1Mバイト※
テンプレート	最大200Kバイト

※送信ボックス、下書き、未送信ボックスはメモリを共有しています。

Vアプリ	
Vアプリ	最大20Mバイト、100件※

※データフォルダ (P.9-2) とメモリを共有しています。

オフラインモード	2-19
オリジナル設定	14-11
オリジナルゾーン設定	10-13
音訓変換	3-10
音声切替	5-5
音量	10-10、16-8

か

カーソル	15-5
カーソル後消去	3-13
カードリーダーモード	10-31
ガイド機能	11-29
開封済みにする	14-16
外部出力	10-8、16-3
外部起動設定(ICカード)	17-7
外部接続	10-21
顔文字入力	3-8
画質設定	6-16
カスタムスクリーン	10-4
画像回転	9-11
画像加工	9-8
カット(切り取り)	3-12
カナ英数字変換	3-10
壁紙	10-3
壁紙登録	9-7、11-27
カメラ	6-2
カメラ選択	5-5
画面ピクチャー	10-3
カレンダー	11-2
カレンダーフォーマット	10-14
カレント証明書	15-13
簡易作成(カレンダー)	11-2
簡易電卓	11-14

簡易方位計	11-28
簡易留守録	2-8、10-2
簡易ロック	10-17
換算	11-14
簡単メール	14-22
機器の公開	10-22
機器名	10-27
記号入力	3-7
キッチンタイマー	11-23
起動開始時間	16-7
機能一覧	19-2
キャッシュメモリ	15-2
急速充電器	1-16
切替通話	12-5
近似予測変換	3-6
クイックオペレーション	1-23
区点コード一覧	19-9
区点コード入力	3-8
国番号自動付加	10-19
国番号リスト	10-19
グループ検索	4-8
グループ設定	4-11
グループ着信音設定	4-11
クローズポジション	1-10
圏外	1-9、19-4
効果音設定	10-12
効果付き撮影	6-6
交換機用暗証番号	1-24
国際コード設定	10-19
国際電話	2-4
国際発信設定	10-19
国際ローミング	2-15
誤動作防止	1-20

コピー	3-12
-----	------

さ

サーバーメール操作	14-14
サーバーメール容量	14-15
サービスダイヤル	4-2
サービス別接続設定	10-33
再生モード	7-12、7-14
サイズ変更	9-8
サイドボタン	i
サウンド効果	7-12、7-14
サウンド設定	10-10
撮影サイズ	6-15
撮影時間/サイズ	6-16
サブディスプレイ	1-10、10-8
サマータイム設定	10-14、11-13
サラウンド	10-13、16-9
シークレット設定	11-4、11-8
シークレットモード	10-18
シーン別撮影	6-16
シガーライター充電器	1-18
自画像反転	5-5
自画像非表示	5-3
時刻フォーマット	10-14
下書きへ保存	14-12
指定日付へ移動	11-5
自動しおり	11-27
自動再送	14-23
自動電源On	11-13
自動保存設定	6-18
自動モード	2-15
自分の電話番号を表示する(オーナー情報)	1-19、4-14
シャッター音	6-14

自由切出	9-8
充電時間	1-11、1-16、1-17、1-18
週表示	11-2
周辺機器検索	10-22
受信画質設定	5-6
受信ボックス表示設定	14-23
受話音量調節	2-10、5-4
ショートカット	1-22
情報画面	15-2
情報表示画面	16-4
初期化	10-18
署名編集	14-23
シンクログ録音	7-8
新着メールの確認	14-13
推測頭出し変換	3-11
ズーム	6-4
スクロール	7-18
スクロール単位	15-13
スクロールバー	15-5
スタンプ	9-9
ストップウォッチ	11-23
ストリーミング	15-10
ストリーミングリンク	15-12
スピーカーホン	2-10、5-6
スピードダイヤル	4-13
スポットライト	1-20
スモールライト	1-14
スライド	14-10
スライドショー	9-4
スライド表示時間	14-11、14-25
静止画撮影モード	6-5
製造番号通知	15-14
世界時計	11-13

赤外線通信	10-28
セキュリティ確認画面	15-14
セキュリティ設定	10-16、15-14
セキュリティレベル	16-7
接続設定	14-25
設定リセット	10-18
セルフタイマー	6-10
全設定リセット	8-7
全通話履歴	2-12
全員へ返信	14-17
操作暗証番号	1-24、10-18
送信オプションの設定	14-11
送信画質設定	5-6
送信ボックス	14-2
送信メールサイズ制限	14-25
送信メールタイプ	14-12
送信メールの最適化	14-24
測位On/Off設定	10-36
ソフトキー	1-21

た

代替画像	5-5
タイムアウト時間	10-27
タイムゾーン設定	10-14、11-13
ダイヤル操作禁止	10-17
ダイヤルボタンの文字割り当て	3-3
ダウンロード辞書	10-15
卓上ホルダー	1-17
多者通話サービス	12-5
縦横設定	11-26
単語登録リスト	10-15
着信	2-5、5-3
着信相手表示	10-8

着信音/ムービー	4-11、10-11
着信音設定	9-7
着信規制	12-8
着信拒否番号	12-8
着信時優先動作	16-8
着信通知表示	16-8
着信ビデオ設定	9-7
着信優先動作	16-8
着信ライト設定	10-12
着信履歴	2-6、2-12
通信レポート	14-14
通話後料金表示	10-20
通話時間お知らせ	10-20
通話時間表示	2-13、10-20
通話設定	10-19
通話料金上限設定	2-14
通話料金表示	2-14
月表示	11-2
続き再生	7-11、7-13、15-11
ディスプレイ(メインディスプレイ)	1-9
ディスプレイ設定	10-3
データ通信	2-13
データフォルダ	9-2
テキスト検索	15-13
テキスト貼付	9-9
テキストブラウザ	15-14
テキストメモ	3-13、9-14
テキスト文字コード	11-26
テレビシステム	10-9
テロップ編集	7-16
電源Off音	10-13
電源On音	10-13
電源Onメッセージ	10-4

電源の入れ方／切り方	1-19
伝言メッセージ再生	12-4
電子ブック	11-25
転送電話サービス	12-2
電池パック	1-11、1-15
電池レベル表示	1-13、1-14
添付ファイル表示	14-10
添付ファイル保存	14-20
テンプレート	14-13
電話帳	4-2
電話帳引用	3-13
電話帳検索	4-8
電話帳削除	4-10
電話帳修正	4-9
電話帳使用禁止	10-17
電話帳登録	4-3
電話帳に登録	14-18、15-10
電話帳の登録件数確認	4-7
電話の受け方	2-5、5-3
電話のかけ方	2-2、2-16、5-3
電話の切り方	2-2
電話番号通知／非通知	2-2、12-9
電話リモートロック	17-5
動画切り取り	7-15
動画撮影モード	6-7
登録済み機器	10-22
時計／カレンダー表示	10-14

な

並べ替え	7-11、7-13、9-3、14-2
日時設定	10-27、10-13
日本語／英語切替	10-4
認証コード	10-21、10-28

ネットワークオペレータ名表示	10-4
ネットワーク自動調整	1-19、10-35
ネットワーク状態表示	10-32
ネットワーク接続型Vアプリ	16-2
ネットワーク設定	2-15、10-32
ネットワーク選択	10-32
ネットワークの追加／変更／削除	10-32
濃度調整	10-8

は

バーコード作成	11-20
バーコード読み取り	11-17
配信確認	14-11、14-24
配信確認応答	14-25
配信時間	14-11
パイプ	10-11、11-12、16-8
パケット量表示	2-13
バックライト	5-6、7-14、10-7、15-10、16-8
発信規制	12-7
発信履歴	2-3、2-12
発着信規制サービス	12-6
発着信規制用暗証番号	1-24、12-9
パネル点灯時間	10-7
パノラマ合成	9-12
早送り(早戻し)	7-11
ハンズフリー	10-26
ハンズフリー通話設定	10-27
非通知着信拒否	12-9
日付時刻設定	10-13
日付フォーマット	10-14
日付付加指定	8-7
ビデオプレイヤー	7-12
表示切替	6-14

表示サイズ	7-14、10-10、15-11
表示設定	11-2、11-26
ファイルの添付	14-9
ファイル保存	15-8
ファイル保存先	15-14
フェイスアレンジ	9-10
フォト設定	4-6
ブックマーク	15-6、15-7、15-8
ブッシュトーン	2-10
ブラウザ再起動	15-13
ブラウザについて	15-13
ブラケット連写	6-11
フリーワード	9-9
プリント	9-6
プリント指定(DPOF)	8-6
プリント指定状況確認	8-7
プレイリスト	7-19
フレーム	9-11
フレーム撮影	6-12
プレビュー表示	14-7
プロキシ	10-33
プロパティ	7-11、9-5、16-5
分割画像作成	9-13
ページ内検索	15-13
ペースト(貼り付け)	3-12
ヘルプ	6-4、11-2
変換履歴消去	3-12
返信	14-17
ボイスレコーダー	11-15
ボータフォンライブ!	13-2、15-3
ボータフォンライブ! FeliCa	17-2
ホーム	15-12
ホームネットワーク自動受信	14-24

ポケベルコード一覧	3-9
ポケベル入力方式	3-8
保存形式変更	9-11
保存先設定	6-17、11-16
保存情報削除	15-12
ボタン確認音	10-12
保留	2-10、5-4
保留中ガイダンス表示	5-6
ホワイトリスト	10-36

ま

マイク設定	6-16
マイクミュート	2-10、5-6
待受画面	1-19
マナーモード	2-17
マネー積算メモ	11-24
マルチガイドボタン	i
未開封にする	14-16
未送信メール	14-2
ミュージックプレイヤー	7-9
ミュージックサーチ	7-3
ミュート	5-4
ムービー写メール	6-9
無音検出レベル設定	7-8
明細変更	11-24
メインメニュー	1-21
メール	13-2、14-2
メールアドレスの変更	14-3
メールグループ登録	4-12
メール作成/送信	14-6
メール作成モード	14-25
メールの確認	14-15
メールの削除	14-19

メールフォルダ自動削除	14-23
メール振り分け設定	14-21
メールリスト受信(更新)	14-15
メールリスト表示切替	14-24
メールリモートロック	17-5
メッセージセンター	14-24
メディア選択バー	14-6
メディアプレイヤー	7-2
メモ確認	11-24
メモリカード	8-2
メモリカードから読み込み	8-5
メモリカードシンクロ	16-2
メモリカードバックアップ	8-4
メモリカードフォーマット	8-4
メモリカードへ移動	16-6
メモリ確認	8-2、9-2、11-5、11-9、14-3、16-4
モーションコントロール補正	11-29
モード切替	2-15
モード設定	10-2
文字サイズ	14-7、15-13
文字サイズ設定	11-26
文字削除	3-12
文字修正	3-12
文字色	7-18、14-7
文字入力方法	3-5
文字入力モード	3-2
文字表示	10-4
文字読み取り	11-21
モバイルライト	6-15

や

有効期限	14-11、14-24
ユーザー辞書	10-15
優先設定	10-32
優先度	14-11
予定リスト	11-6
ヨミ検索	4-8

ら

リモートロック	17-5
料金単位設定	2-14
履歴	15-4、15-12
リンク元の参照	15-13
リンクを進む	11-26
リンクを戻す	11-26
ルート証明書	15-14
留守番電話サービス	12-3
ルビ表示	11-26
レタッチ	9-9
連携予測変換	3-6
連写撮影	6-11
ローミング自動受信	14-24
録音時間	11-15
録音ビットレート設定	7-8
録音モニター音量設定	7-8

わ

割込通話サービス	12-5
ワンタッチ1文字学習	3-11
ワンタッチ変換	3-11

保証書とアフターサービス

■保証書

804SH本体をお買い上げいただいた場合は、保証書がついています。

- お買い上げ店名、お買い上げ日をご確認ください。
- 内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。
- 保証期間は、保証書に記載しております。

■アフターサービスについて

修理をご依頼になる前に、「故障かな？と思ったら」に掲載されている項目をもう一度ご確認ください。（☞P.19-4）該当する症状がないときや、異常を解決できないときは、ご契約いただいたポータフォンの故障受付（☞P.19-24）にご相談ください。

その際、できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。

- 保証期間中は保証書の記載内容に基づいて修理いたします。
- 保証期間後の修理につきましては、修理により機能が維持できる場合は、ご要望により有償修理いたします。

その他アフターサービスの詳細については、お買い上げいただいた「取扱店」、最寄りの「ポータフォンショップ」または「お問い合わせ先」（☞P.19-24）までご連絡ください。なお、補修用性能部品（機能維持のために必要な部品）の最低保有期間は、生産打ち切り後6年です。

- 注意** ▶
- 本製品の故障、誤作動または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
 - 故障または修理により、お客様が登録/設定した内容が消失/変化する場合がありますので、大切な電話帳などは控えをとっておかれることをおすすめします。
なお、故障または修理の際に804SHに登録したデータ（電話帳/画像/サウンドなど）や設定した内容が消失/変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
 - 本製品を分解/改造すると、電波法にふれることがあります。また、改造された場合は修理をお引き受けできませんので、ご注意ください。

お問い合わせ先一覧

お困りのときや、ご不明な点などがございましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。

ポータフォンお客さまセンター

総合案内：ポータフォン携帯電話から157（無料）
紛失・故障受付：ポータフォン携帯電話から113（無料）

ポータフォン国際コールセンター

海外からのお問合せおよび盗難・紛失のご連絡
+81-3-5351-3491（有料）

■一般電話からおかけの場合

ご契約地域	お問い合わせ内容	電話番号
北海道・青森県・秋田県・岩手県・山形県・宮城県・福島県・新潟県・東京都・神奈川県・千葉県・埼玉県・茨城県・栃木県・群馬県・山梨県・長野県・富山県・石川県・福井県	総合案内	☎0088-240-157（無料）
	紛失・故障受付	☎0088-240-113（無料）
愛知県・岐阜県・三重県・静岡県	総合案内	☎0088-241-157（無料）
	紛失・故障受付	☎0088-241-113（無料）
大阪府・兵庫県・京都府・奈良県・滋賀県・和歌山県	総合案内	☎0088-242-157（無料）
	紛失・故障受付	☎0088-242-113（無料）
広島県・岡山県・山口県・鳥取県・島根県	総合案内	☎0088-259-157（無料）
	紛失・故障受付	☎0088-259-113（無料）
徳島県・香川県・愛媛県・高知県	総合案内	☎0088-247-157（無料）
	紛失・故障受付	☎0088-247-113（無料）
福岡県・佐賀県・長崎県・大分県・熊本県・宮崎県・鹿児島県・沖縄県	総合案内	☎0088-250-157（無料）
	紛失・故障受付	☎0088-250-113（無料）