



個人投資家様向け 会社説明会

2021年2月27日(土)

オーウエル株式会社 (証券コード: 7670)

目次

1. 当社の概要	3
2. 事業内容	10
3. 強み	25
4. 2021年3月期業績・今後の見通し	32
5. 成長戦略	35
6. 株主還元	43

1. 当社の概要

オーウェル株式会社とは

グローバルに展開する生産財商社



塗料関連事業

工業用塗料販売 国内トップクラス

電気・電子部品事業

主要自動車部品メーカーへ納入

企業理念

オーウエルの「社会的使命」は、

最適整合の創造

「企業目標」は、

意欲あふれる快心企業

その達成のための3つのポリシーは、

- 1. 顧客志向の実践**
- 2. 理と情との調和**
- 3. 社会との共感**

会社概要

商号	オーウエル株式会社 O-WELL CORPORATION
設立	1943年11月
所在地	●本店: 大阪市西淀川区御幣島5-13-9 ●東京: 東京都品川区北品川3-6-17
資本金	8億5,786万円
代表者	代表取締役社長 飛戸 克治
事業内容	●塗料関連事業 ●電気・電子部品事業
従業員数	●連結: 660名 (2020年3月末現在) [126名] ※[]は平均臨時雇用人員で外数
売上高	●連結: 645億円 (2020年3月期)
関係会社	●連結子会社: 16社 ●持分法適用関連会社: 4社

当社のあゆみ

設立



1943

大阪にて塗料販売会社
近江屋興業(株)を設立

塗料関連
事業

1943

塗料関連事業を開始



1944年1月、当時の本社前にて



1992

オーウエル(株)に社名変更



1985

技術センターを開設



2008~

海外現地法人の設立を開始



1996

外装建材等の塗装請負を開始
(オー・エー・シー(株))



1999

塗料の調色請負を開始
(株)オーウエルカラーセンター)



2020

メキシコにて塗装治具の
メンテナンス工場を稼働
(O-WELL Mexico Coatings &
Electronics S.A. de C.V.)

電気・電子
部品事業

1970

電気・電子部品事業を開始
(ユニ電子(株))



1998

半導体ビジネスを開始



2009

次世代照明ビジネスを開始

現在



国内拠点

全国各地に広がるネットワーク



本社(大阪市西淀川区)



東京店(東京都品川区)



グループ会社

■ サンマルコ株式会社

塗装工事、防水工事、ガラス工事、
内装仕上工事等の請負及び設計・監理

■ オーウエルスーパービルド株式会社

塗装工事、土木工事、とび・土工工事等の
請負及び設計・監理

■ オー・エー・シー株式会社

外装建材、建設機械、産業用ロボット等の
塗装請負

■ 株式会社オーウエルカラーセンター

塗料の調色請負・塗板見本の製作受託

■ 大洋ケミカル株式会社

塗料の調色請負

■ ユニ電子株式会社

半導体・集積回路・電子部品の販売・輸出入



海外拠点 (海外現地法人)



O-WELL GERMANY GmbH



UNI-ELECTRONICS (HONG KONG) LTD.



奥唯(大連)貿易有限公司



奥唯(上海)貿易有限公司



奥唯(深圳)科技貿易有限公司
※2021年5月設立予定



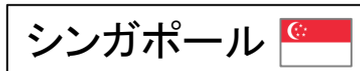
韓国オーウエル株式会社



O-WELL Mexico Coatings & Electronics S.A. de C.V.



PT. O WELL INDONESIA



UNI-ELECTRONICS PTE LTD.



O-WELL (THAILAND) COMPANY LIMITED



O-WELL VIETNAM COMPANY LIMITED



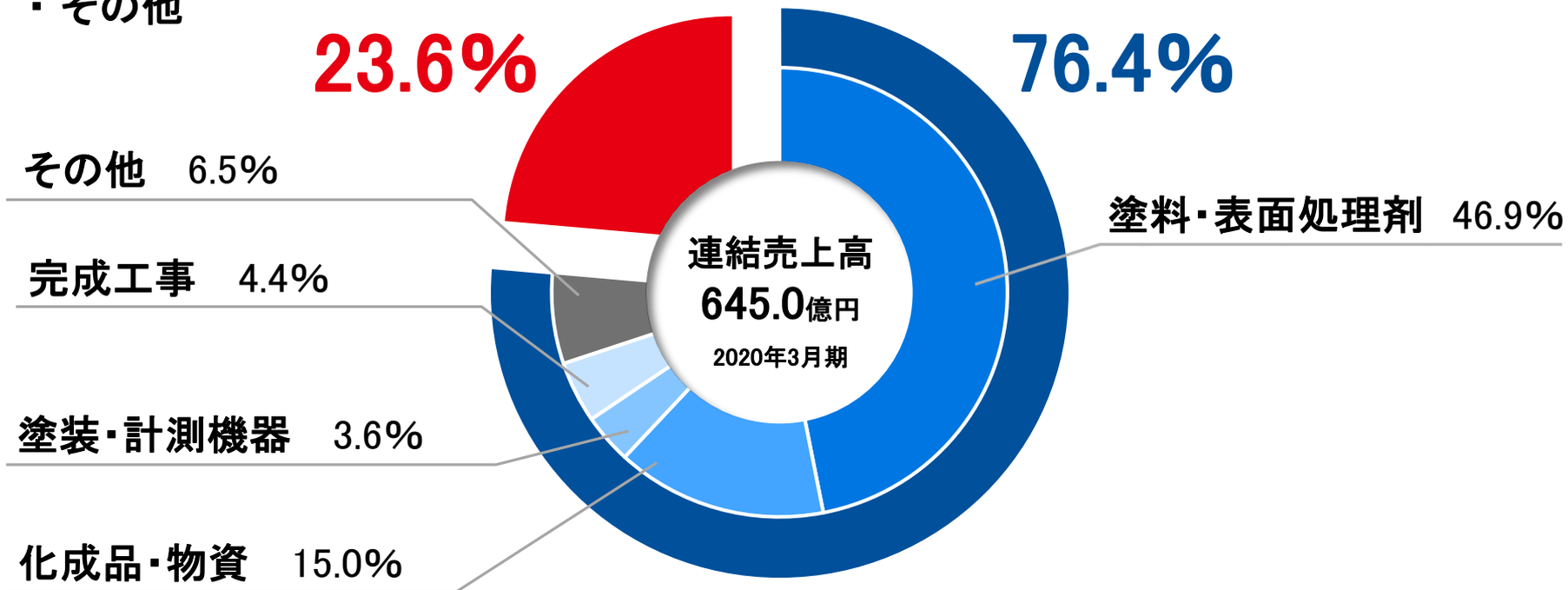
2. 事業内容

事業内容と売上構成

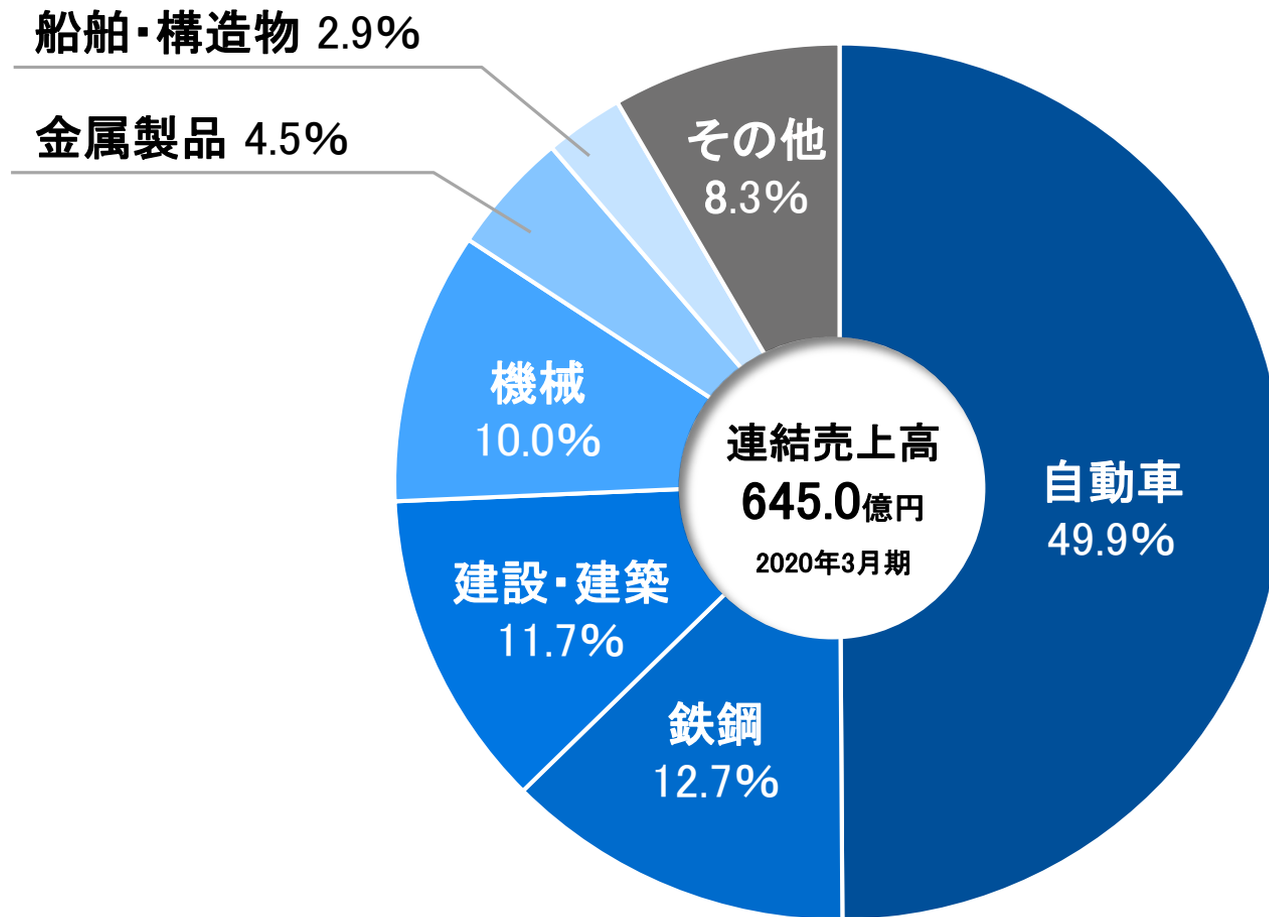
電気・電子部品事業

- ・ ホールIC(磁気センサー)
- ・ LED照明製品
- ・ その他

塗料関連事業

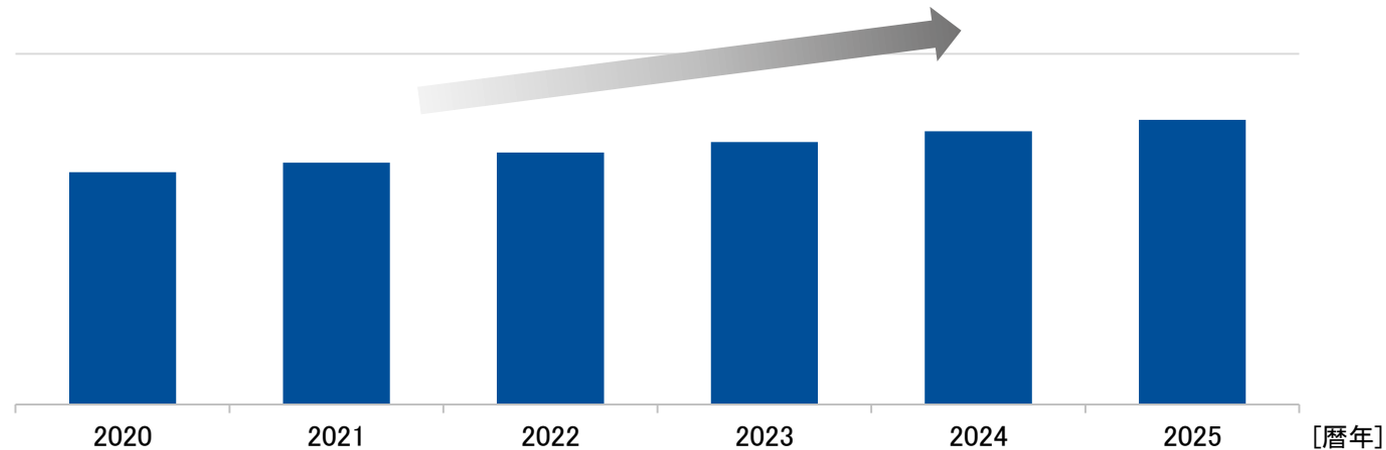


業種別売上構成



事業環境

世界の塗料市場規模の推移イメージ



- グローバル市場は拡大
- VOC・有害大気汚染物質に関する排出規制や人体・環境への配慮から、環境配慮塗料(水性塗料、粉体塗料)の需要が増加

業界におけるポジショニング

- 塗料卸売業として
単体売上高でトップクラス
- 独立系であるため
様々な塗料メーカーと取引が可能

塗料関連事業の概要

塗料・表面処理剤



自動車



建設機械



船舶



住宅

- ▶ お客様のニーズに応じて最適な塗料と工法を提案
- ▶ お客様の塗装工程に対し、生産準備段階から量産後に至るまで日々技術的なサポートを実施
- ▶ 長い歴史により蓄積された塗膜形成力を活かしてQCD (Quality(品質)・Cost(コスト)・Delivery(納期))の向上を実現

塗料関連事業の概要

塗料の役割

自動車のカラーデザイン（高意匠塗料）



細菌やウイルスを抑制する（抗菌・ウイルス塗料）

道路の温度上昇を抑える（遮熱塗料）

船の汚れを防ぎ燃費を向上させる（船底防汚塗料）



建物の外壁を守る（高耐久性塗料）

橋を厳しい腐食環境から守る（重防食塗料）



塗料関連事業の概要

化粧品・物資



取扱品目の例

装飾意匠フィルム

接着材

防カビ材

保護フィルム

研磨材

防音材

飛散防止フィルム

テープ製品

防水材

フィルター製品

樹脂成型品

シーリング剤

コロナ対策商品の例

抗菌剤

接触感染対策テープ

消毒・除菌専用エアレススプレー

環境対策商品の例

プラスチック代替新素材

高機能性コーティング剤

- ▶ お客様のニーズに合った最適な商品を、2,000社に及ぶ仕入先より探し出し、提案・提供
- ▶ お客様のものづくりに貢献できる新しい商品を発掘

塗料関連事業の概要

塗装・計測機器



取扱品目の例

塗装機器

スプレーガン

エアレス塗装機

静電塗装機

公害防止機器

集塵装置

脱臭装置

除湿装置

特殊機械装置

鋼板自動塗装装置

特殊塗装室

産業用ロボット

計測機器

材料試験器

物理量、物性測定器

観測・観察機器



- ▶ お客様のニーズに合った最適な商品を、2,000社に及ぶ仕入先より探し出し、提案・提供
- ▶ 当社技術センターを活用し、シミュレーションを実施することで効率的なライン条件を設定

塗料関連事業の概要

完成工事

取扱品目の例

工場

塗装設備設置工事

- －水性塗料専用塗装システム (SEC)
- －ロータリースプレー塗装装置など



水性塗料専用塗装システム (SEC)



施工: サンマルコ株式会社

住宅、ビル、マンション

防カビ抗菌塗装工事

遮熱塗装工事

床塗装工事

店舗・オフィス

フィルム貼り工事

- －装飾意匠フィルム
- －飛散防止フィルムなど

土木関連

機能性舗装工事

- －遮熱舗装など

橋梁補修関連工事

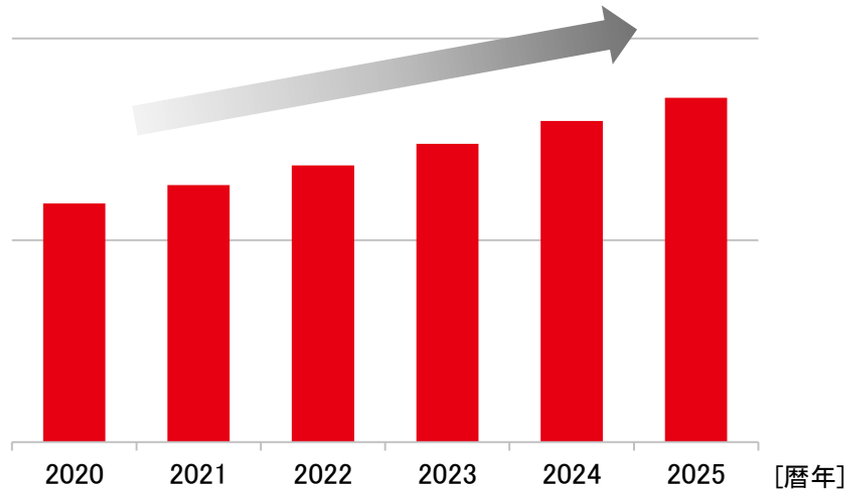
- －耐震補強など

コンクリート構造物 補修工事

- ▶ 当社グループ全体が一丸となり「オーウエルグループ」として最適な工法と材料をお客様に提案・提供

事業環境

磁気センサー 世界市場の推移イメージ



自動車業界のエレクトロニクス化

■ CASE

Connected: コネクティッド化

Autonomous: 自動運転化

Shared/Service: シェア/サービス化

Electric: 電動化

■ MaaS

Mobility as a Service

: 移動手段を「サービス」として提供

- 自動車のエレクトロニクス化に伴い、車載用IC市場が拡大
- 日系企業の海外生産拡大により、グローバルなロジスティクス機能の提供ニーズが高まる

業界におけるポジショニング

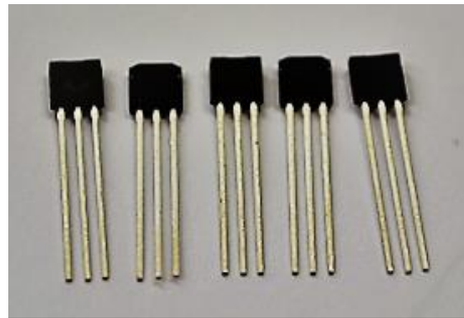
- 主力商品であるホールICは、
車載用のホールICで
世界シェアトップクラスの
ドイツのメーカーより直接仕入
- 主要自動車部品メーカーへ
納入実績あり

電気・電子部品事業の概要

ホールIC(センサー)

磁界の変化や強さを検出し、
被測定体の位置や回転数、回転角度等を検知する磁気センサー

【ホールIC】



約1cm

【IC採用イメージ】

スロットルバルブ
アクセルペダル
電流センサー 等



- ▶ 営業・マーケティング、グローバル物流、品質検査に至るまでの幅広い工程において、最適化のための役割を担う

電気・電子部品事業の概要

LED照明



工場



スポーツ施設



鉄道



組込照明

- ▶ 工場、倉庫をはじめとした各種施設向け照明製品を設計・開発し、当社のブランドにて販売
- ▶ 過酷な環境(高温・低温・高湿等)向けの照明、LED波長を組み合わせた照明、調光・調色制御による演出照明等を市場へ展開



電気・電子部品事業の概要

その他(各種センサー)

RFID

RFタグから
無線通信によって
情報をやりとりする
システム

IPS

(Indoor Positioning
System)

屋内位置測位
システム

Logtta CO2

CO2の濃度を
ワイヤレスで
監視するセンサー

Logtta

温度・湿度を
ワイヤレスで
監視するセンサー



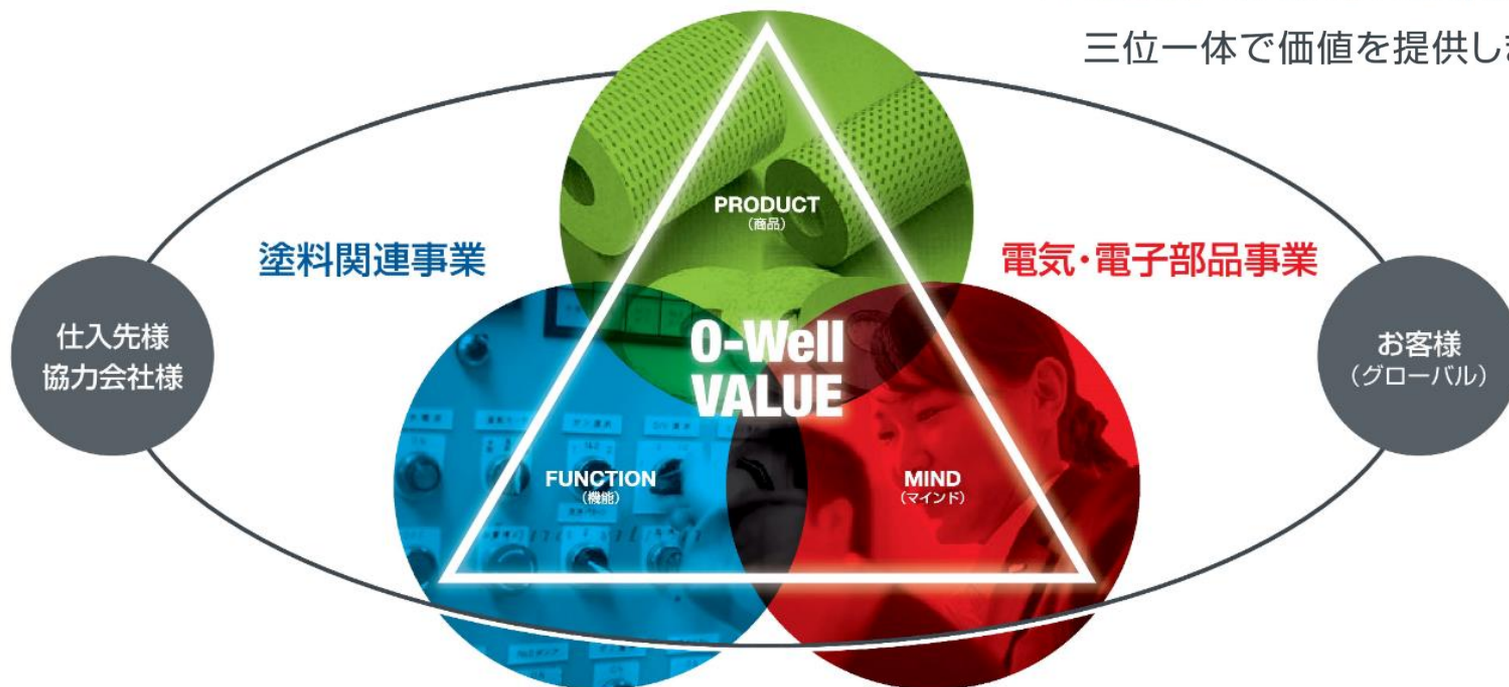
コロナ対策商品
(室内の換気管理)

- ▶ 数多くのセンサー製品の中から、お客様の課題解決に最適な製品を提案・提供

3. 強み

オーウエルの提供価値

お客様の要望に対して、
PRODUCT、FUNCTION、MINDの
三位一体で価値を提供します

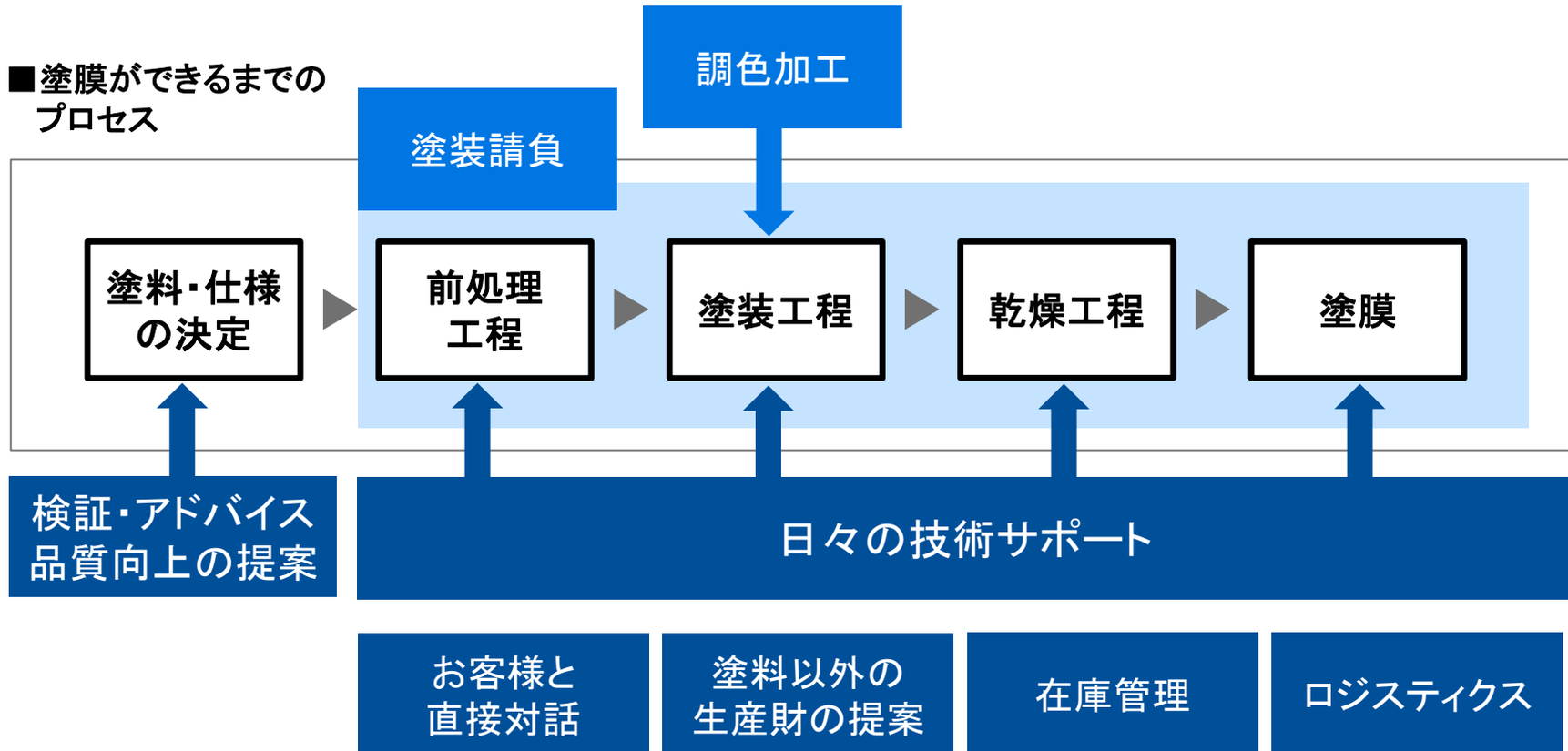


オーウエルの提供価値は 「お客様の課題解決」

強み① 商社の枠を超えた事業展開

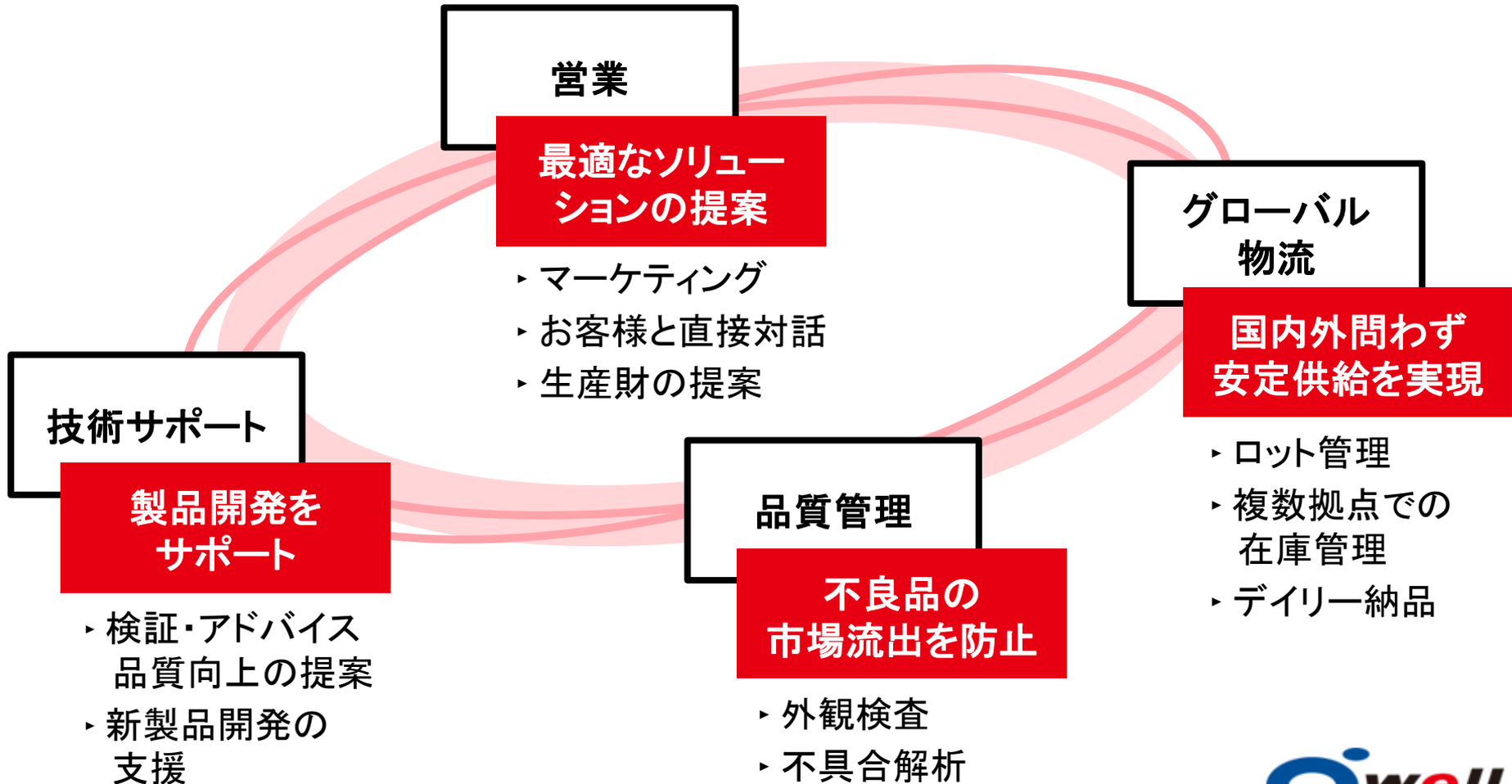
ものづくり企業のプロセスの幅広い工程で価値提供が可能

当社の役割 … 「塗膜形成」力の発揮



強み① 商社の枠を超えた事業展開

ものづくり企業のプロセスの幅広い工程で価値提供が可能



強み② 長年培ってきた課題解決力

さまざまな環境・条件においても安定した品質を提供

- 厳しい水準が求められる業界で
長年培ってきた技術力を
多方面へ展開



自動車の塗装工程イメージ

- 航空宇宙品質マネジメントシステム規格
AS/EN9120(※) 認証を取得

※ ISO9001要求事項に 航空、宇宙及び防衛分野についての
要求事項を追加した、物流業者や商社向けの規格

適用範囲: 東京店の一部及び栃木営業所

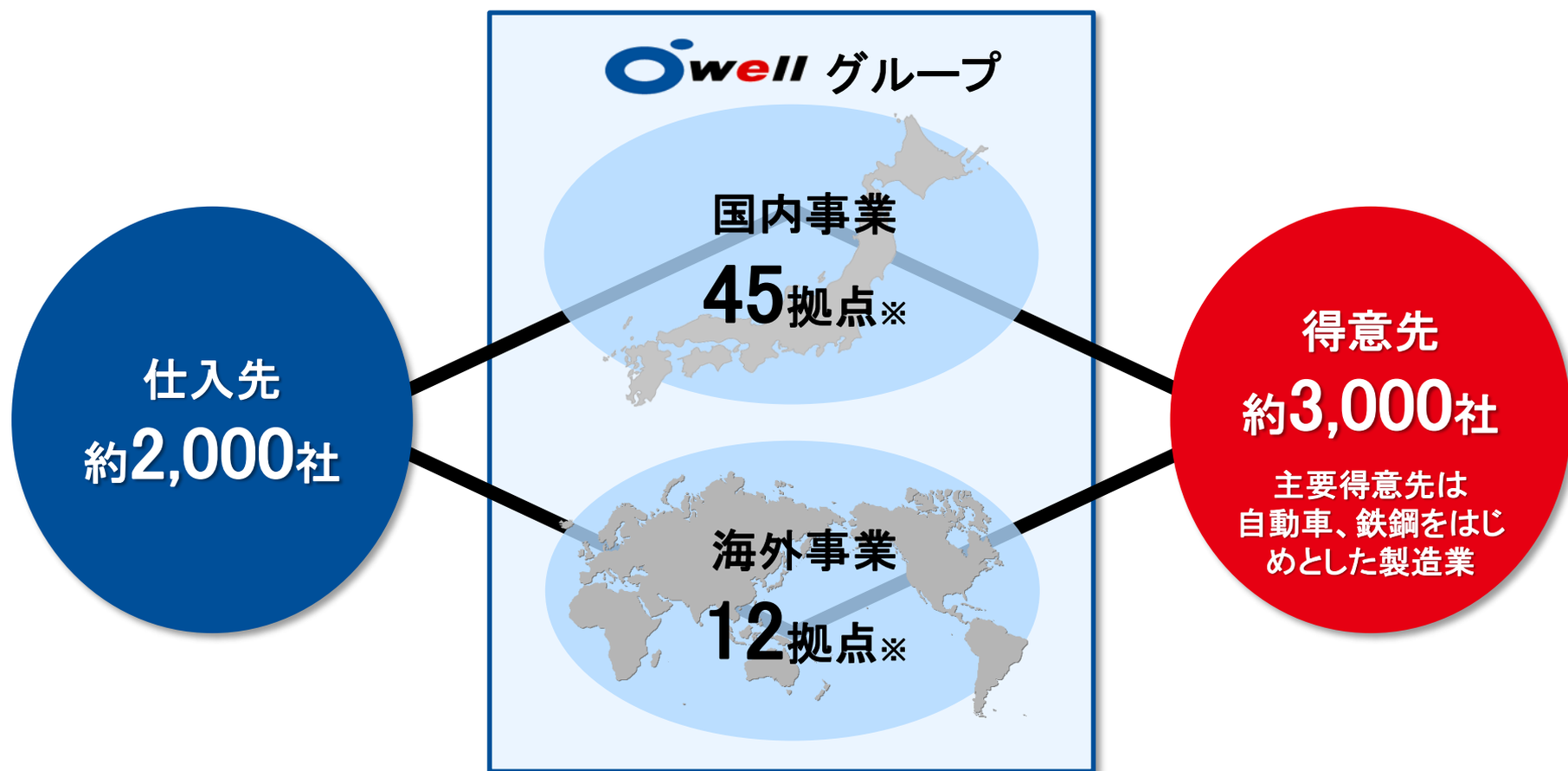


2020年7月16日 IRニュース



強み③ 安定した事業基盤

70年以上の歴史を重ねた信頼・信用に基づく多くの取引先



※ 営業所、子会社、子会社の支店及び工場等の拠点を含む

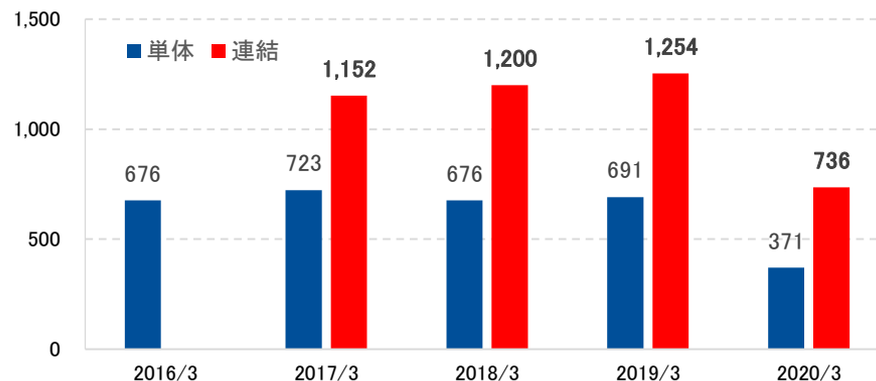
強み③ 安定した事業基盤

約3,000社の得意先による安定的な売上

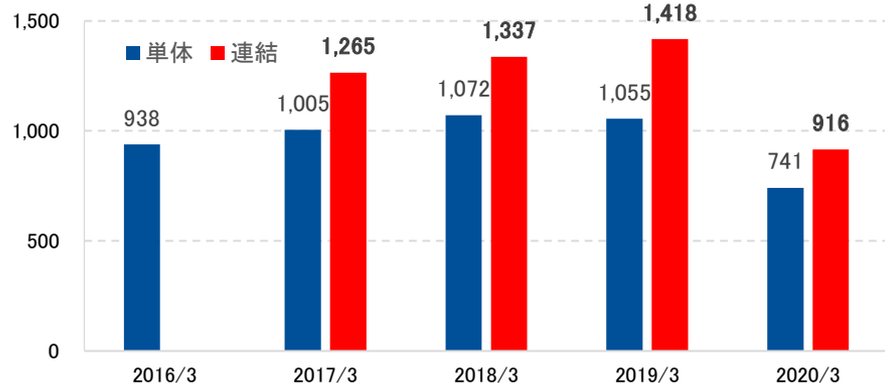
売上高 (百万円)



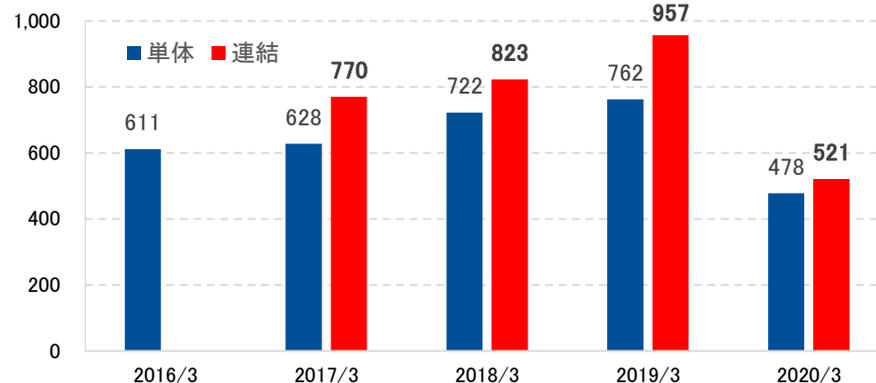
営業利益 (百万円)



経常利益 (百万円)



親会社株主に帰属する当期純利益 (百万円)



4. 2021年3月期業績予想

業績予想ポイント

1. 新型コロナウイルス感染症拡大の影響を大きく受けた予想となる
2. 中でも主たるお客様である自動車メーカーの生産減の影響が大きく、売上高・利益ともに前期比減
3. 期末配当予想に関しては12円
(前期:中間10円、期末12円)

2021年3月期 連結業績予想

(単位:百万円)

	2020年3月期 実績	2021年3月期 予想	前期比	前期比 (%)
売上高	64,508	54,500	▲10,008	84.5%
営業利益	736	▲80	▲816	—
経常利益	916	100	▲816	10.9%
親会社株主に帰属する 当期純利益	521	300	▲221	57.5%
一株当たりの 当期純利益(円)	50.41	29.00	▲21.41	57.5%
配当(円)	22 (中間12/期末10)	12 (中間0/期末12)	—	—

5. 成長戦略

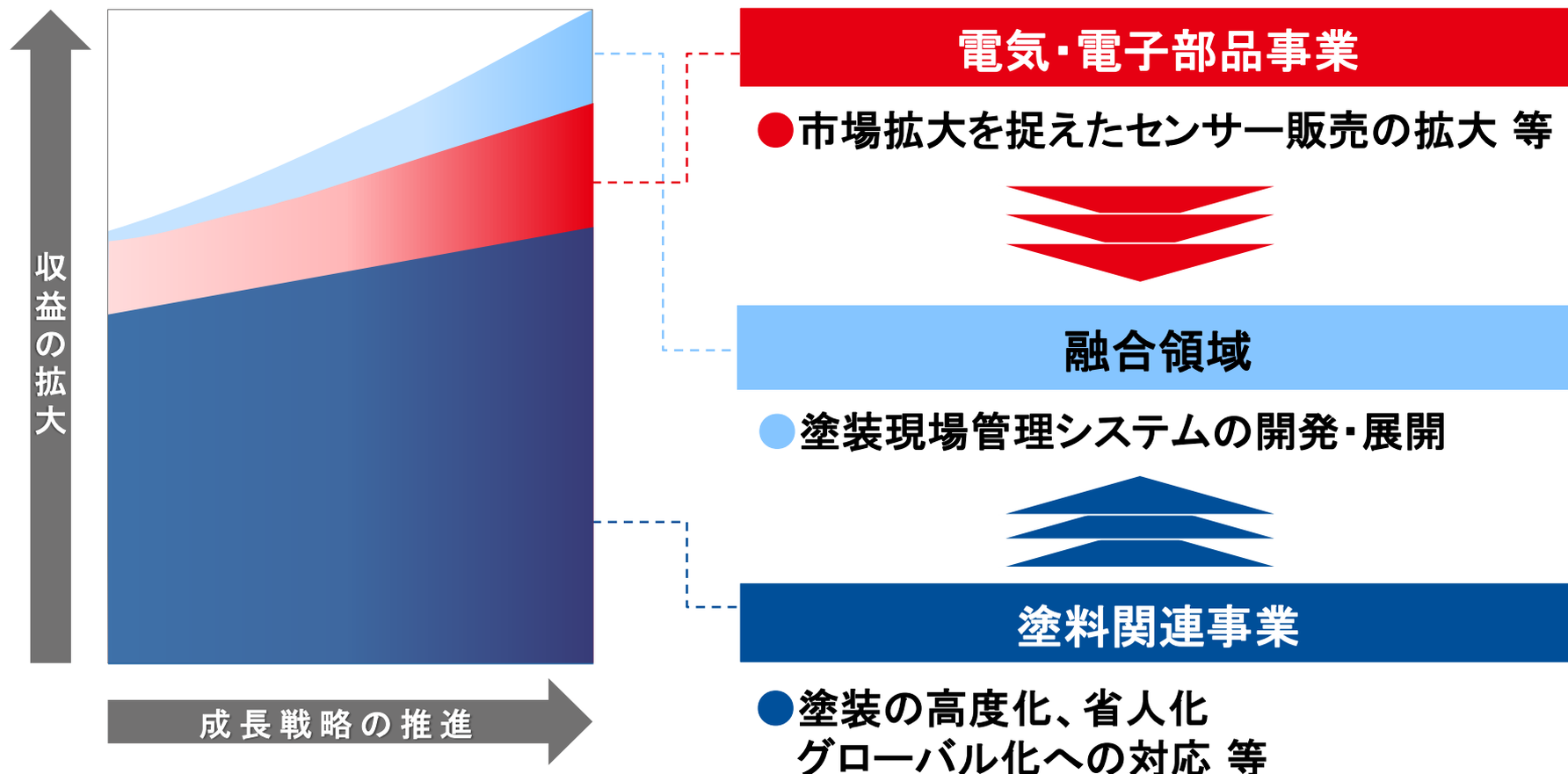
現在の中期経営計画における「ビジョン」は、

意匠や機能で、 人々の未来を豊かにする

- ・自動車の安全運転
- ・燃費の改善
- ・地球環境の保全
- ・労働環境の改善



中長期的な成長イメージ



(1) 塗装の高度化、省人化

▶ 塗装ラインをIoTで管理する塗装現場管理システム

オルダス
「OLDAS (Owell Line Data Analysis System)」を開発

これまでは

塗装の不具合が起きた場合、
解決は熟練作業員の経験頼み

OLDASを使うと

センサーやカメラを使って、
不具合となり得る原因を
事前に発見し、
不具合の発生を回避することが
可能に

塗装現場管理
システムの特徴



特徴 1

塗装現場の状況を
常時モニタリング!



特徴 3

マシン
ラーニングで
複合要因解析!

※特許取得
(特許第6600120号)



特徴 2

センサー・帳票・
手入力データを
一元管理!

塗装の効率化や省人化、
不良率の低減(品質向上)に寄与

▶▶ 実証件数を増やし、販売及び検証を拡大する



(2) 市場の拡大を捉えたセンサー販売の拡大

▶ IPS (屋内位置測位システム) を用いたシステムの提供

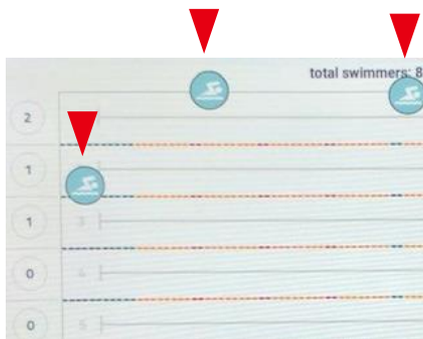
採用例① プール遊泳者監視システム (Nagi)

利用者の位置情報を把握し、水没等を早期に検知

naği
SMARTPOOL



ゴーグル等に取り付けて使用



遊泳者の位置情報を表示



タグ	ターンの回数	距離	泳いだ時間	トータル時間
1	1	25	00:27	00:27
2	4	100	03:12	03:17
39	2	50	00:41	00:41
48	18	450	08:20	11:38
50	9	225	06:18	08:31

ターン回数、泳いだ距離、タイム等を計測

⇒ 清水町温水プール様 (静岡県駿東郡)、
日本製鉄アクアパーク様 (広島県呉市) にて
採用されました

(2) 市場の拡大を捉えたセンサー販売の拡大

- ▶ スマートホーム向けソリューションを提供(ユニ電子株式会社)

採用例② IoT for Smart Home

⇒ KDDI 株式会社様にて採用されました

The slide features the UN logo and the title "IoT for Smart Home". Below the title, it states: "・世界100か国以上でサービス提供されているZ-wave通信及びWifi通信を用いたHome Automation・Smart Securityのご提案". The central image shows a woman using a smartphone with the "au HOME" logo. Below this are three panels: 1. "快適な目覚めをサポート" (Supporting comfortable waking up) with a woman in bed and smart lighting/thermostat icons. 2. "セルフセキュリティ" (Self-security) with a woman in bed and a smartphone, and icons for door sensors and cameras. 3. "ワンタッチで快適環境" (One-touch comfortable environment) with a woman and child, and icons for smart lighting, air conditioning, and TV.

時間や明るさに合わせて、
照明や家電をコントロール

鍵やドアの開閉状況を
把握しコントロール

照明・エアコン・TVなどを
ボタン一押しで一斉操作

▶▶ 当社独自のモジュール製品を開発し、
当社グループ全体でモジュールビジネスを推し進める

(3) 海外展開

- ▶ メキシコにおいて、連結子会社である
O-WELL Mexico Coatings & Electronics S.A. de C.V.が
塗装関連請負事業を開始
- ▶ 中国 深圳の駐在員事務所を法人化(2021年5月設立予定)



▶▶ 今後のグローバル経済の行方を読みながら、
現在展開している海外拠点の配置や連携を踏まえて
新しいビジネスの創造を企画・検討する

(4) 経営基盤の強化

▶ コーポレート・ガバナンスの強化

- ・ 監査等委員会設置会社への移行
- ・ 譲渡制限付株式報酬制度の導入

▶ 収益体質の強化

- ・ 業務の効率化と生産性の向上
- ・ 社員の心身の健康増進

－ スポーツ庁 スポーツエールカンパニー2021認定

➤➤ **引き続き両事業のシナジーを高め、
提供価値を革新して新たな需要を創造していくとともに、
やりがいと誇りを持てる企業を目指す**

6. 株主還元

配当

安定的かつ継続的な配当の実施を基本方針とし、株主の皆様への利益還元の機会を充実させ、株式を継続して保有していただくことを目的として、中間配当と期末配当の年2回実施しております

期末配当予想につきましては12円とさせていただきます

3. 配当予想の修正について

(1) 2021年3月期配当予想

	年間配当金				
	第1四半期末	第2四半期末	第3四半期末	期末	合計
前回発表予想	円 銭 —	円 銭 0.00	円 銭 —	円 銭 —	円 銭 —
今回修正予想				12.00	12.00
当期実績	—	0.00	—		
前期実績 (2020年3月期)	—	10.00	—	12.00	22.00

(2) 修正の理由

当社は、株主の皆様に対する利益還元を重要な経営課題と認識しており、持続的な成長と企業価値向上のため、財務体質の強化と事業拡大のための内部留保を確保しつつ、安定的かつ継続的な配当を実施していくことを配当政策の基本方針としております。

2021年3月期の期末配当予想につきましては、業績見通し及び財務状況を踏まえ、株主の皆様へ安定的な配当を行う観点から、前期実績と同額の1株当たり12円とさせていただきます。

2021年2月12日 IRニュース

株主優待

株主の皆様のご支援に感謝するとともに、当社株式の投資魅力を高め、より多くの方々に中長期的に当社株式を保有していただくことを目的として、株主優待制度を導入しております

1. 優待内容

対象となる株主様に、以下の商品の中からいずれか1つ、または寄付をお選びいただけます。

(1) 商品

対象株主様：300株～1,000株未満(3事業年度未満)	
優待品：1,000円相当	
ホクト カレー&炊き込みご飯の素セット①	風さらさ (わらび餅、水ようかん、くず餅の詰合せ)
	
河内臨河堂	

対象株主様：300株～1,000株未満(3事業年度以上) 1,000株以上(3事業年度未満)	
優待品：2,000円相当	
ホクト カレー&炊き込みご飯の素セット②	長崎堂 プリンギフト (カスターラ、カスタードプリンの詰合せ)
	
長崎堂	

対象株主様：1,000株以上(3事業年度以上)	
優待品：4,000円相当	
ホクト カレー&炊き込みご飯の素セット③	小倉屋山本 えびすめ詰合せ (えびすめ、ちりめん山椒、松茸こんぶ、椎茸こんぶ、山海の味、細切り甘口こんぶの詰合せ)
	
小倉屋山本	

(注) 掲載商品の内容は変更となる可能性があります。

(2) 寄付

- 日本赤十字社
 - 300株～1,000株未満(3事業年度未満) 1,000円
 - (3事業年度以上) 2,000円
 - 1,000株以上(3事業年度未満) 2,000円
 - (3事業年度以上) 4,000円

2021年2月12日 IRニュース



株価推移

株価：596円 (2021年2月19日終値)

配当利回り(予想)：2.0%



免責事項および将来見通しに関する注意事項

免責事項

- この資料は投資家の皆様の参考に資するため、オーウエル株式会社(以下、当社という)の現状をご理解いただくことを目的として、当社が作成したものです。
- 当資料に記載された内容は、現時点において一般的に認識されている経済、社会等の情勢および当社が合理的と判断した一定の前提に基づいて作成されておりますが、経営環境の変化等の事由により、予告なしに変更される可能性があります。

将来見通しに関する注意事項

- 本発表において提供される資料ならびに情報は、いわゆる「見通し情報」(forward-looking statement)を含みます。これらは、現在における見込み、予測およびリスクを伴う想定に基づくものであり、実質的にこれらの記述とは異なる結果を招き得る不確実性を含んでおります。
- それらリスクや不確実性には、一般的な業界ならびに市場の状況、金利、通貨為替変動といった一般的な国内および国際的な経済状況が含まれます。
- 今後、新しい情報・将来の出来事等があった場合であっても、当社は、本発表に含まれる「見通し情報」の更新、修正を行う義務を負うものではありません。

お問い合わせ先

- 執行役員 総務部・人事部・経理部担当 大野 善崇
TEL: 06-6473-0138

Ö*well*