



オプテックスグループ株式会社(6914)



代表取締役社長 中島 達也

# 企業情報

市場	東証プライム市場
業種	電気機器(製造業)
代表取締役社長	中島 達也
所在地	滋賀県大津市におの浜 4-7-5
決算月	12月
HP	https://www.optexgroup.co.jp/

# 株式情報

株価	発行済株式	忧数(期末)	時価総額	ROE(実)	売買単位
2,420 円		37,735,784 株	91,320 百万円	12.2%	100 株
DPS(予)	配当利回り(予)	EPS(予)	PER(予)	BPS(実)	PBR(実)
50.00 円	2.1%	165.65 円	14.6 倍	1,395.81 円	1.7 倍

<sup>\*</sup>株価は 11/19 終値。2025 年 12 月期第 3 四半期決算短信より。ROE、BPS は前期実績。

# 業績推移

決算期	売上高	営業利益	経常利益	当期純利益	EPS	DPS
2021年12月	45,866	4,630	5,130	3,762	104.18	30.00
2022年12月	54,811	6,303	7,042	4,752	133.79	36.00
2023 年 12 月	56,372	5,899	6,258	4,608	129.73	40.00
2024年12月	63,269	7,121	7,749	5,689	159.86	40.00
2025年12月(予)	66,000	7,400	7,400	5,900	165.65	50.00

<sup>\*</sup>当期純利益は親会社株主に帰属する当期純利益。以下、同様。

オプテックスグループ株式会社の2025年12月期第3四半期決算概要などをお伝えします。



## 目次

今回のポイント

- 1. 会社概要
- 2. 2025 年 12 月期第 3 四半期決算概要
- 3. 2025 年 12 月期業績予想
- <u>4. 今後の注目点</u>
- <参考 1:3 ヵ年(2025-27 年)の経営計画>
- <参考 2:コーポレート・ガバナンスについて>

## 今回のポイント

- 25 年 12 月期第 3 四半期(累計)の売上高は前年同期比 1.5%増の 476 億円。SS 事業は堅調。IA 事業は、主力の FA 関連、検査用照明関連(旧 MVL 関連)が増収も、自動化装置関連(旧 MECT 関連、主に車載電池向け装置)、産業用 PC 関連(旧 IPC 関連)が減収。為替は SS 事、IA 事業中心に 1 億円のマイナス寄与。営業利益は同 13.9%増の 62 億円。利益率の高い SS 事業の構成比が上昇した一方、利益率の低い IA 事業/自動化装置関連及び産業用 PC 関連の構成比が低下した結果、売上総利益は同 7.5%増加し、粗利率も 2.9 ポイント改善。 販管費の増加(同 5.6%増)を吸収した。 四半期純利益は同 29.1%増の 50 億円。 特別利益に投資有価証券売却益 9 億円を計上した。
- 業績予想に変更は無い。25 年 12 月期通期の売上高は前期比 4.3%増の 660 億円、営業利益は同 3.9%増の 74 億円の予想。米国の関税政策により、SS 事業の防犯・自動ドア・車両検知用センサーや IA 事業の検査用照明へ直接的な影響が生じているが、予ねてから行っている売価のコントロールやサプライチェーン最適化により業績への影響を抑えていく。中期的には、SS 事業の安定的な成長と、中長期での自動化・省人化ニーズの増大や検査工程の複雑化を背景に、IA 事業の FA センサー、検査用照明など高収益製品の販売再強化を目指す。配当予想にも変更は無い。年間配当予想は前期比 10.00 円/株増の 50.00 円/株。予想配当性向は 30.2%。
- 第3四半期終了時点での進捗率は売上高72.2%、営業利益84.0%。売上高は例年同水準だが、営業利益は高水準である。進捗率が82.4%であった21年12月期は21年7月(上期決算発表前)に、進捗率84.0%であった22年12月期は22年7月(上期決算発表前)及び23年2月(通期決算発表前)に業績の上方修正を行っている。米国関税政策の直接的な影響も出ていることなどから楽観はできないが、第4四半期に売上・利益の更なる積み上げを期待したい。
- IA 事業では産業用 PC 関連、自動化装置関連とも第3四半期累計では減収ではあったが、自動化装置関連は第3四半期(7-9月)大きく伸長した。加えて、以前よりシナジー発現が期待されていた産業用 PC 関連では、SS 事業(防犯関連)とのシナジーにより大型重要施設向けに追尾用カメラの販売が好調に推移した。まだ利益率は低水準であるため利益寄与はさほど大きくないが、売上面でどの程度上積みを見せるか注目したい。



## 1. 会社概要

世界シェア 40%を誇る屋外用防犯センサーや世界シェア 30%・国内シェア 50%の自動ドアセンサーを中心に、環境関連製品等の製造・販売も手掛けるオプテックス株式会社を中心とした持株会社。産業機器用センサー事業を手掛けるオプテックス・エフエー(株)、検査用照明事業で世界シェアトップのシーシーエス(株)、産業用コンピュータの開発・製造・販売で豊富な実績を有するサンリツオートメイション(株)、画像処理検査/計測装置・自動化機械装置の企画開発、製造販売を行い、ものづくり現場の品質向上に高い技術で貢献するミツテック(株)、各種システム及びアプリケーション・デジタルコンテンツ開発等を得意とする(株)スリーエース、グループ製品の製造を担うオプテックス・エムエフジー(株)、光ファイバー侵入検知システムを手掛けるファイバーセンシス社(米国)、カメラ補助照明で 50%の世界トップシェアを有するレイテック社(英国)等の有力子会社を有する。2024年12月末現在、海外28社を含む世界95拠点で事業を展開している。

オプテックス(株)	防犯・自動ドア等、各種センサーの開発・販売
オプテックス・エフエー(株)	光電センサー、変位センサー、産業用画像検査・計測装置の開発、販売
シーシーエス(株)	検査用照明装置やシステムの開発、製造、販売
サンリツオートメイション(株)	産業用コンピュータの開発・製造・販売
ミツテック(株)	画像処理検査/計測装置・自動化機械装置の企画開発及び製造販売並
	びに保守サービス
(株)スリーエース	各種システム及びアプリケーション・デジタルコンテンツの開発
オプテックス・エムエフジー(株)	グループ製品の製造・電子機器受託生産サービス
ジックオプテックス(株)	汎用型光電センサーの開発、独 SICK AG 社とオプテックス・エフエー(株)
	の合弁会社
技研トラステム(株)	客数情報システム、来場者計数装置等の開発、製造、販売
(株)ジーニック	画像処理関連の IC、LSI の受託開発ならびに FA システムの設計、販売
オーパルオプテックス(株)	アウトドアアクティビティおよび環境体験学習プログラムの運営
FIBER SENSYS INC.(米国)	光ファイバー侵入検知システム等の開発、製造、販売
FARSIGHT SECURITY SERVICES LTD.	遠隔画像監視による警備会社
(英国)	
RAYTEC LIMITED(英国)	監視カメラ用補助照明の開発、製造、販売
GARDASOFT VISION LIMITED(英国)	マシンビジョン用 LED 照明コントローラの開発、製造、販売

### 【1-1 沿革】

1979 年 5 月、京都の防犯機器メーカーでセキュリティ用センサー開発に取り組んでいた小林徹氏(創業者)が「自分たちの作るものが世間でどこまで認められるか試してみたい」というチャレンジ精神からオプテックス株式会社を設立。

同年 11 月には、「世界初の遠赤外線自動ドアセンサー」を開発した。当時の自動ドアはゴムマットの足踏み式が主流であり、遠赤外線利用の自動ドア用センサーは極めて画期的な製品。メンテナンスや施工対応力でも他社の追従を許さず、創業 3 年目には自動ドアセンサーでトップシェアを有するに至った(現在、国内シェア約 50%)。

その後も独自のアイデアとそれを実現する技術力で、セキュリティ、自動ドア、産業機器向けに様々な製品を開発する。

1980 年代には、海外にも進出。光などの外乱要因によって誤報しやすいため屋外には設置不可能と考えられていた遠赤外線センサーを独自技術によって利用可能とした屋外用赤外線センサー「VX-40」が欧州市場中心に高く評価され、屋外用侵入検知センサー世界シェア No.1 へと成長する。

業容の拡大を背景に 1991 年に店頭登録(JASDAQ 上場に相当)。2001 年の東証 2 部上場を経て、2003 年には東証 1 部に指定替えとなった。2022 年 4 月、東京証券取引所の市場再編に伴い、プライム市場に移行した。

近年では、画像処理技術をコアとしたソリューションやハイエンド防犯システムの強化に取り組んでおり、2008年に画像処理関連のIC・LSIの受託開発等を手掛ける(株)ジーニックを子会社化。2010年には欧米各国の重要施設向けハイエンド防犯システム(光ファイバー侵入検知システム)で豊富な実績を持つファイバーセンシス社(米国)を、2012年には大型重要施設に設置されるハイエンド防犯システム向けのカメラ補助照明を手がけるレイテック社(英国)を、それぞれ子会社化した。

また 2016 年 5 月には検査用照明で世界シェア No.1 のシーシーエス株式会社を子会社化した。



次世代経営への移管やグループシナジーの追求を目指し、2017年1月1日付で持株会社体制へ移行。

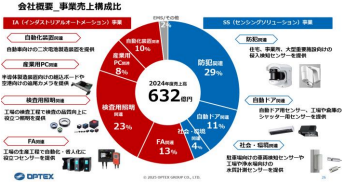
2020 年 12 月には産業用コンピュータシステムの開発・製造・販売で豊富な実績を有するサンリツオートメイション株式会社を子会社化。更に 2021 年 11 月に画像処理検査/計測装置・自動化機械装置の企画開発、製造販売を行うミツテック株式会社を子会社化。3 か年(2025-27 年)の経営計画においては、ソリューション提案ビジネスへの移行を加速し、収益性の向上を図る考えだ。

#### 【1-2 事業内容】

事業は、主力の防犯関連および自動ドア関連などからなる SS(センシングソリューション)事業」、産業機器用センサー、検査用 照明装置、産業用コンピュータにより製造ラインの自動化・省人化・効率化を図る「IA(インダストリアルオートメーション)事業」、中国で電子機器受託生産サービスを提供する「EMS(エレクトロニクス・マニュファクチュアリング・サービス)事業」、アウトドアア クティビティ及び環境体験学習プログラムの運営及びアプリケーション・デジタルコンテンツの開発を手掛ける「その他事業」に 分かれる。

事業セグ	メント	事業内容
	防犯関連	主な製品は、屋内外で使われる各種センサー、ワイヤレスセキュリティシステム、 LED 照明制御システム等。屋外用センサーでは、世界でもトップクラスのシェアを有している
SS*事業	自動ドア関連	ている。 世界で初めて遠赤外線式自動ドア用センサーを開発した。 主な製品は、自動ドア開閉用センサー、工場向けシャッター用センサー、ワイヤレスタッチスイッチ、客数情報システム等。
	社会·環境関連	在車管理・満空管理を行う車両検知センサー、水質測定からデータ管理まで自動化し、水質監視と予防保全の効率化を実現する水質計測センサー、画像処理関連、アプリケーション・デジタルコンテンツ等を開発・販売している。
	FA*関連	主な製品は、工場での生産ラインに使用される品質管理及び自動化のための光電センサー、変位センサー、画像センサー、LED照明等。国内では食品・医薬品業界を中心とした幅広い業界における生産ラインの品質管理に、海外では産業用センサーのトップシェアを誇る SICK AG 社(独)との技術提携により、ヨーロッパ全域で OEM 販売、自社ブランドでは国内・アジア・北米と幅広い地域で販売されている。
IA*事業	検査用照明関連 (旧 MVL 関連)	検査用照明事業で世界でもトップクラスのシェアを有している。周辺機器、ソフトウェ ア関連企業などと連携し、「ベストソリューション」を提供。
	産業用 PC 関連 (旧 IPC 関連)	産業用コンピュータの開発・製造・販売で豊富な実績を有する。産業用組み込みコンピュータの「ハードウェア」と「ソフトウェア」、その両方が必要となる装置・システムの開発を得意とする。
	自動化装置関連 (旧MECT関連)	高速・高精度充填技術や高速搬送技術など高度なメカトロ技術を有し、厳しい要求水準に対応した高品質な自動化装置を提供している。画像処理検査・計測装置では、顧客の課題に対応した画像処理検査システムを構築している。
EMS*事業		中国工場で展開する電子機器受託生産サービス
その他事業		アウトドアアクティビティ及び環境体験学習プログラムの運営

 $*SS: Sensing\ Solution, IA: Industrial\ Automation, FA: Factory\ Automation, EMS: Electronics\ Manufacturing\ Service_o$ 



(同社資料より)



## 【1-3 強みと特長:センシングに関する多様な技術・ノウハウと独自のセンシングアルゴリズム】

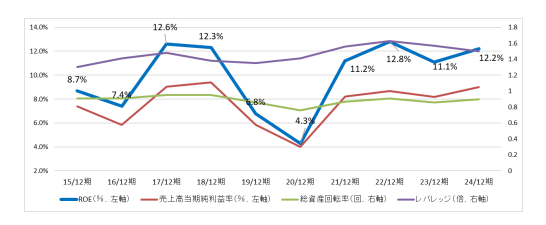
確実で安定したセンシングの実現には、複数の要素技術とノウハウ、そして物理的変化を制御する「アルゴリズム」が不可欠。 同社は用途に適した技術・ノウハウと独自のセンシングアルゴリズムを強みに世界トップクラスのシェアを有している。

ノイズ対策技術	・数々のノイズを極小化するハードウェア設計
	・独自に定めた幾多の環境評価を行ない、クリアしたもののみ製品化
緻密な光学設計	・光学シミュレーションを駆使し、抜けの無い高密度エリアを実現
	・小型化を追求するためのパッケージング化技術
信頼性公的規格遵守	・あらゆるグローバルスタンダードに適合、及び準拠
	・各業界で定めた規格、ガイドラインへの適合、及び準拠
	(CE マーキング、EN 規格[TUV 認定]、ANSI 規格、JIS 規格等)
環境配慮設計	・使用制限物質 15 種、自主管理物質 10 種を定め、全構成部品の無害化を実現
	・RoHS 指令適合、無鉛はんだ化
	・使用時の CO2 の影響を最小化する設計
安心、安全制御	・システムの機能をダウンさせない為のセンサーの異常時や故障時の自己診断、及びフェールセ
	一フ機能の採用
	・機能を維持する為の、予防保全策の提案
独自のセンシングアルゴリズム	・ハードウェアで抑えきれないノイズの影響をカット、意図した事象のみの検出、精査、解析を図る
	為の独自のアルゴリズム
	・フィールドでの性能を維持する為の各種自動補正機能
高いマーケットシェア	「グローバルニッチ No.1」を掲げ、独自性のある製品で高いシェアを有している。
	屋外用侵入検知センサー 40%
	自動ドア用センサー 30%
	検査用照明 30%

### 【1-4 ROE 分析】

	15/12期	16/12期	17/12期	18/12期	19/12期	20/12期	21/12期	22/12期	23/12期	24/12期
ROE (%)	8.7	7.4	12.6	12.3	6.8	4.3	11.2	12.8	11.1	12.2
売上高当期純利益率(%)	7.38	5.83	9.03	9.41	5.86	4.00	8.20	8.67	8.17	8.99
総資産回転率(回)	0.91	0.91	0.95	0.95	0.86	0.76	0.87	0.91	0.86	0.90
レバレッジ(倍)	1.30	1.41	1.48	1.38	1.35	1.41	1.56	1.63	1.57	1.50

24/12 期の ROE は 12.2%と、4 期連続の 2 桁の ROE となった。コスト効率化及び「ソリューション提案ビジネスへの移行」を推進し、ROE も着実な向上・10%以上の維持を目指す。





### 【1-5 サステナビリティに関する取り組み】

多様なステークホルダーとの信頼関係構築が企業価値向上のために不可欠と考える同社は、サステナビリティ情報開示を更に充実させる必要があると考えウェブサイトに「サステナビリティ情報」(<a href="https://www.optexgroup.co.jp/esg/">https://www.optexgroup.co.jp/esg/</a>)を掲載しているほか、(株)インベストメントブリッジを通じ「ESG Bridge Report」を発行している。

持続的な成長のためのマテリアリティを特定し、今後の課題と取り組みにも言及している。

2024年10月15日掲載

https://www.bridge-salon.jp/report bridge/archives/2024/10/241015 6914.html

### 【1-6「資本コストや株価を意識した経営の実現」について】

25年2月、東証が要請する「資本コストや株価を意識した経営の実現」に向けた対応について、以下のような現状分析、今後の取組みを公表した。

## (1)現状分析

## (1)資本コスト

同社では、CAPMによる自社の株主資本コストを「8~9%」と推定している。

#### (2)PBR

安定的に 1.0 倍を超えた水準で推移している。

#### ③ROE

コロナ禍において4%台まで低下したが、その後回復傾向にあり、直近4期は10%を超え、株主資本コストを超過している。

### 4)PER

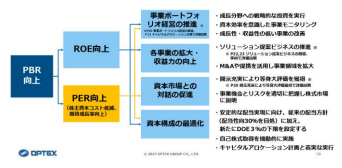
東証プライム上場製造業の加重平均 PER18 倍(25 年 1 月末)に対し、同社 PER は 11 倍程度と、平均を下回っている。



#### (同社資料より)

### (2)継続的な企業価値向上策

PBR(=ROE × PER)の上昇及び中長期的な企業価値向上に向け、以下のような施策に取り組んでいく考えだ。



#### (同社資料より)

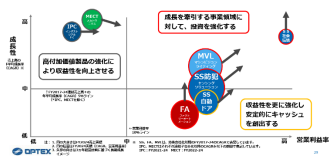
#### ◎事業ポートフォリオ経営の推進

中でも、「事業ポートフォリオ経営の推進」が重要な取り組みである。



現在の7事業セグメントについて、成長性と営業利益率の2つの観点から事業ポートフォリオを分析し、グループ全体の最適 化を目指してポートフォリオ経営を強化する。

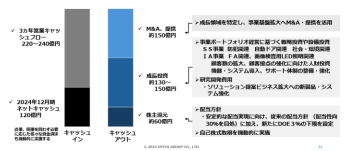
「SS 防犯」「検査用照明(旧 MVL)」「FA」「SS 社会・環境」は成長を牽引する事業領域に対する投資を強化する。 国内シェア 50%の「SS 自動ドア」は収益性を更に強化し、安定的にキャッシュを創出する。 高成長が期待される「産業用 PC(旧 IPC)」「自動化装置(旧 MECT)」は、高付加価値製品の強化により収益性を向上させる。



(同社資料より)

#### ◎キャピタルアロケーション

2025 年 12 月期から 2027 年 12 月期の 3 ヵ年計画において、「2027 年 12 月期連結営業利益 100 億円」の達成を目指し、以下のようなキャピタルアロケーションの下、投資及び株主還元を実施する。



(同社資料より)

成長投資は、上記の事業ポートフォリオ経営推進、M&A・アライアンスを含め、280~300億円。 株主還元は、従来の配当方針である「配当性向30%目途」に加え、今回新たに下限として「DOE3%」を設定した。 自己株式取得の機動的な実施も予定している。

直接、間接を問わず必要に応じた様々な資金調達も機動的に実施する考えだ。

# 2. 2025 年 12 月期第 3 四半期決算概要

#### 【2-1 業績概要】

	24/12 期 3Q (累計)	構成比	25/12 期 3Q (累計)	構成比	前年同期比
売上高	46,952	100.0%	47,666	100.0%	+1.5%
売上総利益	23,474	50.0%	25,235	52.9%	+7.5%
販管費	18,016	38.4%	19,021	39.9%	+5.6%
営業利益	5,457	11.6%	6,214	13.0%	+13.9%
経常利益	5,427	11.6%	5,892	12.4%	+8.6%
四半期純利益	3,917	8.3%	5,058	10.6%	+29.1%

<sup>\*</sup>単位:百万円。中間純利益は親会社株主に帰属する中間純利益。以下、同様。

## 増収増益

売上高は前年同期比 1.5%増の 476 億円。SS 事業は堅調。IA 事業は、主力の FA 関連、検査用照明関連(旧 MVL 関連)が増



収も、自動化装置関連(旧 MECT 関連、主に車載電池向け装置)、産業用 PC 関連(旧 IPC 関連)が減収。為替は SS 事、IA 事業中心に 1 億円のマイナス寄与。

営業利益は同 13.9%増の 62 億円。利益率の高い SS 事業の構成比が上昇した一方、利益率の低い IA 事業/自動化装置関連及び産業用 PC 関連の構成比が低下した結果、売上総利益は同 7.5%増加し、粗利率も 2.9 ポイント改善。販管費の増加(同5.6%増)を吸収した。四半期純利益は同 29.1%増の 50 億円。特別利益に投資有価証券売却益 9 億円を計上した。

## ◎四半期動向



四半期ベースでは第 3 四半期(7-9 月)は、前年同期比、前四半期比とも増収増益で売上高は四半期ベースで過去最高を更新した。

【2-2 地域別動向】

	24/12 期 3Q (累計)	構成比	25/12 期 3Q (累計)	構成比	前年同期比
連結売上高	46,952	100.0%	47,666	100.0%	+1.5%
国内	22,313	47.5%	22,332	46.9%	+0.1%
海外	24,639	52.5%	25,334	53.1%	+2.8%
米州	6,723	14.3%	8,169	17.1%	+21.5%
欧州	12,667	27.0%	11,834	24.8%	-6.6%
アジア	5,249	11.2%	5,331	11.2%	+1.6%

<sup>\*</sup>単位:百万円

防犯関連が大きく伸びたものの、自動化装置関連(旧 MECT 関連)、産業用 PC 関連(旧 IPC 関連)が減収となった国内は横這い。米州は、防犯関連、検査用照明関連(旧 MVL 関連)が好調だった。欧州は FA 関連が好調も、防犯関連の値上げ前需要からの反動減などで減収。

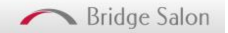
## ◎平均為替レート

	24/12期3Q(累計)	25/12期3Q(累計)
米ドル	151.29 円	148.23 円
ユーロ	164.40 円	165.54 円

## 【2-3 セグメント別動向】

#### ①セグメント別売上高・利益動向

	24/12 期 3Q (累計)	構成比	25/12 期 3Q (累計)	構成比	前年同期比
SS 事業	21,203	45.2%	23,358	49.0%	+10.2%
IA 事業	24,918	53.1%	23,568	49.4%	-5.4%
EMS 事業	748	1.6%	656	1.4%	-12.3%
その他	82	0.2%	82	0.2%	+0.0%
連結売上高	46,952	100.0%	47,666	100.0%	+1.5%
SS 事業	3,240	15.3%	4,083	17.5%	+26.0%



IA 事業	2,588	10.4%	2,490	10.6%	-3.8%
EMS 事業	-199	1	-154		_
その他	18	22.0%	16	19.5%	-11.1%
調整額	-190	_	-221	_	_
連結営業利益	5,457	11.6%	6,214	13.0%	+13.9%

<sup>\*</sup>単位:百万円。営業利益の構成比は売上高利益率。2025年1月1日付で、株式会社スリーエースの株式の全部を、オプテックス株式会社に譲渡したことに伴い、従来「その他」に区分していた同社事業を25年12月期第1四半期より「SS事業」に含めている。24年12月期3Q(累計)のセグメント情報については、変更後の区分に基づき作成したものを記載している。

## ②セグメント・地域別動向

	24/12 期 3Q (累計)	構成比	25/12 期 3Q (累計)	構成比	前年同期比
SS:防犯	13,639	100.0%	14,976	100.0%	+9.8%
日本	1,507	11.0%	2,869	19.2%	+90.4%
AMERICAs	2,733	20.0%	3,819	25.5%	+39.7%
EMEA	8,387	61.5%	7,278	48.6%	-13.2%
アジア・オセアニア	1,012	7.4%	1,010	6.7%	-0.2%
SS:自動ドア	5,260	100.0%	5,441	100.0%	+3.4%
日本	2,704	51.4%	2,866	52.7%	+6.0%
AMERICAs	1,482	28.2%	1,497	27.5%	+1.0%
EMEA	933	17.7%	894	16.4%	-4.2%
アジア・オセアニア	141	2.7%	184	3.4%	+30.5%
SS:社会•環境	2,305	100.0%	2,941	100.0%	+27.6%
日本	1,430	62.0%	1,832	62.3%	+28.1%
AMERICAs	626	27.2%	809	27.5%	+29.2%
EMEA	133	5.8%	159	5.4%	+19.5%
アジア・オセアニア	116	5.0%	141	4.8%	+21.6%
IA:FA	6,045	100.0%	6,443	100.0%	+6.6%
日本	3,206	49.2%	3,146	49.7%	-1.9%
AMERICAs	152	25.9%	170	25.2%	+11.8%
EMEA	1,084	21.9%	1,446	21.8%	+33.4%
アジア・オセアニア	1,603	2.9%	1,681	3.2%	+4.9%
IA:検査用照明	10,589	100.0%	10,725	100.0%	+1.3%
日本	4,804	45.4%	4,780	44.6%	-0.5%
AMERICAs	1,723	16.3%	1,866	17.4%	+8.3%
EMEA	2,130	20.1%	2,057	19.2%	-3.4%
アジア・オセアニア	1,932	18.2%	2,022	18.9%	+4.7%
IA:産業用 PC	3,791	100.0%	3,215	100.0%	-15.2%
日本	3,784	99.8%	3,207	99.8%	-15.2%
AMERICAs	7	0.2%	8	0.2%	+14.3%
IA:自動化装置	4,493	100.0%	3,186	100.0%	-29.1%
日本	4,438	98.8%	3,181	99.8%	-28.3%
アジア・オセアニア	55	1.2%	5	0.2%	-90.9%
EMS	748	100.0%	656	100.0%	-12.3%
日本	358	47.9%	368	56.1%	+2.8%
アジア・オセアニア	390	52.1%	288	43.9%	-26.2%

<sup>\*</sup>単位:百万円。2025年1月1日付で、株式会社スリーエースの株式の全部を、オプテックス株式会社に譲渡したことに伴い、従来「その他」に区分



していた同社事業を 25 年 12 月期第 1 四半期より「SS 事業」に含めている。24 年 12 月期第 3 四半期(累計)のセグメント情報については、変更後の区分に基づき作成したものを記載している。

#### <25/12 期第3四半期(累計)業績のポイント>

#### ◎SS 事業

#### 防犯関連:前年同期比增収

\*日本 前年同期比増収。インフラ関連施設の更新需要を獲得し、ソリューション販売が好調だった。

\*AMERICAs 前年同期比増収。データセンター向けでレーザースキャンセンサーの販売が好調だった。注力

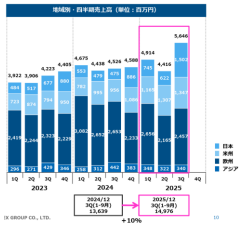
中のダイレクトマーケティングが奏功している。

\*EMEA 前年同期比減収。データセンター、インフラ関連施設向けにレーザースキャンセンサー等の販売

が堅調な一方、住宅向けの販売が軟調だった。

\*アジア・オセアニア 前年同期比横ばい。データセンター、インフラ施設などの大型重要施設向けの案件獲得が堅調

に推移した。



(同社資料より)

### 自動ドア関連:前年同期比増収

\*日本 前年同期比増収。自動ドア用センサーの販売が堅調。

\*AMERICAs 前年同期比増収。自動ドア用センサー・シャッター用センサーの販売が前年並みで推移した。

\*EMEA 前年同期比減収。自動ドアメーカー向けの販売が伸び悩んだ。



(同社資料より)

### 社会•環境関連:前年同期比増収

\*日本 前年同期比増収。駐車場向け車両検知センサー、ソリューション販売が好調に推移した。水質セ

ンサーおよびデータマネジメントサービスの販売も好調だった。

\*AMERICAs 前年同期比増収。駐車場のゲート開閉用途で車両検知センサーの販売が順調に推移した。





(同社資料より)

### ◎IA 事業

### FA 関連:前年同期比増収

\*日本 前年同期比減収。米国の関税政策の影響により、半導体、電子部品向けの販売が軟調に推移し

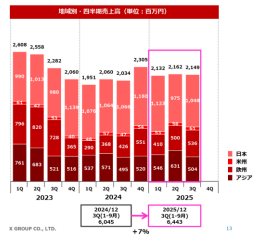
た。

\*EMEA 前年同期比増収。主要顧客の在庫調整が一巡し、北米向けの販売は堅調、中国向けは緩やかに

回復している。欧州は軟調が続いている。

\*アジア・オセアニア 前年同期比増収。中国の設備投資需要が回復基調にあるが、市場ごとの製品戦略の見直しと対

応が必要と考えて対応している。



(同社資料より)

#### 検査用照明関連:前年同期比増収

\*日本 前年同期比横ばい。米国関税政策の影響が続く中、先端半導体分野は改善傾向にあり、販売は

比較的堅調に推移している。

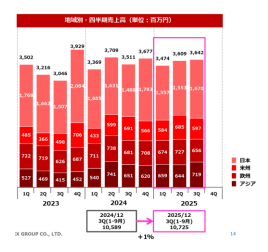
\*AMERICAs 前年同期比増収。フランス子会社製品の販売が、物流業界向けに堅調に推移した。

\*EMEA 前年同期比減収。フランス子会社製品の販売が、物流業界向けに堅調に推移した。欧州の体制

再構築によりシェア拡大を目指している。

\*アジア・オセアニア 前年同期比増収。東南アジアで半導体関連向け製品の販売が堅調に推移した。





(同社資料より)

## 産業用 PC 関連:前年同期比減収

\*日本

前年同期比減収。SS事業(防犯関連)とのシナジーにより大型重要施設向けに追尾用カメラの販売が好調に推移したが、半導体製造装置向けの販売が低調だった。

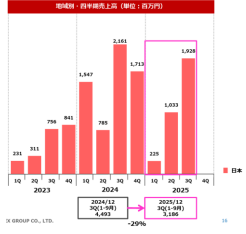


(同社資料より)

## 自動化装置関連:前年同期比減収

\*日本

前年同期比減収。第 3 四半期累計では大幅減収も、二次電池製造装置の納品は計画通りに進捗しており、第 3 四半期(7-9 月)は大きく伸長。



(同社資料より)



## 【2-4 財政状態とキャッシュ・フロー】

#### ◎主要 BS

	24/12 末	25/9末	増減		24/12 末	25/9末	増減
流動資産	58,025	57,809	-216	流動負債	17,543	16,841	-702
現預金	21,065	22,123	+1,058	仕入債務	3,240	2,971	-269
売上債権	13,884	12,501	-1,383	短期借入金	6,795	6,169	-626
たな卸資産	21,141	21,492	+351	固定負債	5,223	4,350	-873
固定資産	14,825	16,860	+2,035	長期借入金	2,099	1,406	-693
有形固定資産	8,593	10,464	+1,871	退職給付に係る負債	1,577	1,548	-29
無形固定資産	1,890	1,808	-82	負債	22,766	21,191	-1,575
投資その他の資産	4,341	4,586	+245	純資産	50,084	53,478	+3,394
資産合計	72,850	74,670	+1,820	負債·純資産合計	72,850	74,670	+1,820

<sup>\*</sup>単位:百万円。

現預金及び、子会社における工場用地及び建物の取得による有形固定資産の増加などで資産合計は前期末比 18 億円増加の 746 億円。借入金の減少などで負債合計は同 15 億円減少し 211 億円。利益剰余金の増加などで純資産は同 33 億円増加の 534 億円。自己資本比率は前期末比 2.9 ポイント上昇し 71.1%となった。

## 3. 2025 年 12 月期業績予想

## 【3-1 業績予想】

	24/12期	構成比	25/12期(予)	構成比	前期比	進捗率
売上高	63,269	100.0%	66,000	100.0%	+4.3%	72.2%
営業利益	7,121	11.3%	7,400	11.2%	+3.9%	84.0%
経常利益	7,749	12.2%	7,400	11.2%	-4.5%	79.6%
当期純利益	5,689	9.0%	5,900	8.9%	+3.7%	85.7%

<sup>\*</sup>単位:百万円。

## 業績予想に変更なし、増収・営業増益を予想

業績予想に変更はない。売上高は前期比 4.3%増の 660 億円、営業利益は同 3.9%増の 74 億円の予想。

米国の関税政策により、SS 事業の防犯・自動ドア・車両検知用センサーや IA 事業の検査用照明へ直接的な影響が生じているが、予ねてから行っている売価のコントロールやサプライチェーン最適化により業績への影響を抑えていく。

中期的には、SS 事業の安定的な成長と、中長期での自動化・省人化ニーズの増大や検査工程の複雑化を背景に、IA 事業のFA センサー、検査用照明など高収益製品の販売再強化を目指す。

配当予想にも変更は無い。年間配当予想は前期比 10.00 円/株増の 50.00 円/株。予想配当性向は 30.2%。

#### ◎地域別動向

	24/12期	構成比	25/12期(予)	構成比	前期比	進捗率
連結売上高	63,269	100.0%	66,000	100.0%	+4.3%	72.2%
国内	30,594	48.4%	32,224	48.8%	+5.3%	69.3%
海外	32,675	51.6%	33,776	51.2%	+3.4%	75.0%
米州	9,134	14.4%	10,075	15.3%	+10.3%	81.1%
欧州	16,480	26.0%	16,451	24.9%	-0.2%	71.9%
アジア	7,061	11.2%	7,250	11.0%	+2.7%	73.5%

<sup>\*</sup>単位:百万円。全社増収率+4.3%以上の枠に色付け。



#### ◎予想為替レート

	24/12 期	25/12期(予)
米ドル	151.58 円	145.00 円
ユーロ	163.95 円	155.00 円

同社では、1円/USD の変動により売上高で約2億円、営業利益で約70百万円の影響が生じると試算している。

### 【3-2 セグメント別動向】

### ①セグメント別売上動向

	24/12 期	構成比	25/12期(予)	構成比	前期比	進捗率
SS 事業	28,374	44.8%	29,989	45.4%	+5.7%	77.9%
IA 事業	33,748	53.3%	34,769	52.7%	+3.0%	67.8%
EMS 事業	1,043	1.6%	1,139	1.7%	+9.2%	57.6%
その他	104	0.2%	103	0.2%	-1.0%	79.6%
連結売上高	63,269	100.0%	66,000	100.0%	+4.3%	72.2%

<sup>\*</sup>単位:百万円。全社増収率+4.3%以上の枠に色付け。2025 年 1 月 1 日付で、株式会社スリーエースの株式の全部を、オプテックス株式会社に譲渡したことに伴い、従来「その他」に区分していた同社事業を 25 年 12 月期第 1 四半期より「SS 事業」に含めている。24 年 12 月期のセグメント情報については、変更後の区分に基づき作成したものを記載している。

#### 事業ごとの環境認識は以下の通り。

※前回レポート(上期決算)を再掲。

### ◎SS 事業

#### \*防犯関連

国内外で AI・データセンター、インフラ関連、防衛関連施設向けの設備投資需要が堅調に推移している。主力の欧米市場では、 大型重要施設向けソリューション案件を着実に取り込み、成長を見込む。

## \* 自動ドア関連

欧州は新拠点による顧客連携が進展するも、米国の関税政策の影響もあり全体として景況感は弱含み。国内市場は遠隔管理 ニーズに対応した製品・システム拡充で堅調が継続する。

#### \*社会・環境関連

駐車場管理システム向け車両検知センサー・ソリューション販売が順調に拡大しており、国内外で好調継続を見込む。

## ◎IA 事業

#### \*FA 関連

国内は半導体・電子部品業界の設備投資案件を取り込み下期以降の回復を見込む。欧州は高性能センサー、中国は電池や電子部品の設備投資案件を着実に取り込み引き続き堅調を見込む。

#### \*検査用照明関連(IE MVL 関連)

自動車業界は相互関税による市場の混乱と EV の減速で低調を見込む。一方で、半導体業界は先端分野が好調を維持。プライベートショー等により国内外でソリューション展開を加速し事業拡大を目指す。

#### \* 産業用 PC 関連(旧 IPC 関連)

SS 事業(防犯関連)との共同開発製品および大型受託開発製品による販売増加を見込む。半導体製造装置向けは、在庫過剰により受注が減少しており、回復は来期以降と見ている。

### \*自動化装置関連(IH MECT 関連)

EV 向け二次電池製造装置納入の売上継続を見込んでいる。



## ②セグメント・地域別売上動向

	24/12期	構成比	25/12期(予)	構成比	前期比	進捗率
SS 事業:防犯	18,227	100.0%	18,850	100.0%	+3.4%	79.4%
日本	2,393	13.1%	3,205	17.0%	+33.9%	89.5%
AMERICAs	3,818	20.9%	4,180	22.2%	+9.5%	91.4%
EMEA	10,620	58.3%	9,886	52.4%	-6.9%	73.6%
アジア・オセアニア	1,396	7.7%	1,579	8.4%	+13.1%	64.0%
SS 事業:自動ドア	6,965	100.0%	7,630	100.0%	+9.5%	71.3%
日本	3,626	52.1%	3,872	50.7%	+6.8%	74.0%
AMERICAs	1,932	27.7%	2,129	27.9%	+10.2%	70.3%
EMEA	1,207	17.3%	1,365	17.9%	+13.1%	65.5%
アジア・オセアニア	200	2.9%	264	3.5%	+32.0%	69.7%
SS 事業:社会·環境	3,182	100.0%	3,509	100.0%	+10.3%	83.8%
日本	1,984	62.4%	2,155	61.4%	+8.6%	85.0%
AMERICAs	854	26.8%	957	27.3%	+12.1%	84.5%
EMEA	180	5.7%	202	5.8%	+12.2%	78.7%
アジア・オセアニア	164	5.2%	195	5.6%	+18.9%	72.3%
 IA 事業:FA	8,350	100.0%	9,511	100.0%	+13.9%	67.7%
日本	4,386	49.2%	4,984	49.7%	+13.6%	63.1%
AMERICAs	206	25.9%	292	25.2%	+41.7%	58.2%
EMEA	1,635	21.9%	1,935	21.8%	+18.3%	74.7%
アジア・オセアニア	2,123	2.9%	2,300	3.2%	+8.3%	73.1%
IA 事業:検査用照明	14,266	100.0%	15,193	100.0%	+6.5%	70.6%
日本	6,586	46.2%	7,385	48.6%	+12.1%	64.7%
AMERICAs	2,290	16.1%	2,472	16.3%	+7.9%	75.5%
EMEA	2,838	19.9%	3,063	20.2%	+7.9%	67.2%
アジア・オセアニア	2,552	17.9%	2,273	15.0%	-10.9%	89.0%
IA 事業:産業用 PC	4,926	100.0%	4,765	100.0%	-3.3%	67.5%
日本	4,892	99.3%	4,720	99.1%	-3.5%	67.9%
AMERICAs	34	0.7%	45	0.9%	+32.4%	17.8%
IA 事業:自動化装置	6,206	100.0%	5,300	100.0%	-14.6%	60.1%
日本	6,151	99.1%	5,300	100.0%	-13.8%	60.0%
アジア・オセアニア	55	0.9%	0	0.0%	_	_
EMS 事業	1,043	100.0%	1,139	100.0%	+9.2%	57.6%
日本	472	45.3%	500	43.9%	+5.9%	73.6%
アジア・オセアニア	571	54.7%	639	56.1%	+11.9%	45.1%

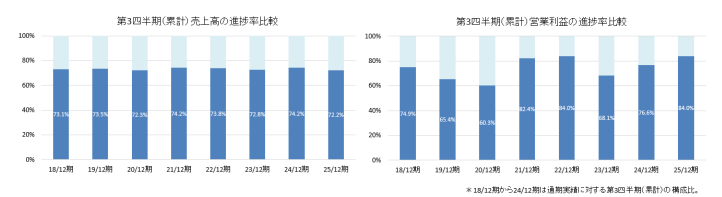
<sup>\*</sup>単位:百万円。全社増収率+4.3%以上の枠に色付け。2025 年 1 月 1 日付で、株式会社スリーエースの株式の全部を、オプテックス株式会社に譲渡したことに伴い、従来「その他」に区分していた同社事業を 25 年 12 月期第 1 四半期より「SS 事業」に含めている。24 年 12 月期のセグメント情報については、変更後の区分に基づき作成したものを記載している。

# 4. 今後の注目

第3四半期終了時点での進捗率は売上高72.2%、営業利益84.0%。売上高は例年同水準だが、営業利益は高水準である。 進捗率が82.4%であった21年12月期は21年7月(上期決算発表前)に、進捗率84.0%であった22年12月期は22年7月 (上期決算発表前)及び23年2月(通期決算発表前)に業績の上方修正を行っている。米国関税政策の直接的な影響も出ていることなどから楽観はできないが、第4四半期に売上・利益の更なる積み上げを期待したい。また、IA事業では産業用PC関連、自動化装置関連とも第3四半期累計では減収ではあったが、自動化装置関連は第3四半期(7-9月)大きく伸長した。加え



て、以前よりシナジー発現が期待されていた産業用 PC 関連では、SS 事業(防犯関連)とのシナジーにより大型重要施設向け に追尾用カメラの販売が好調に推移した。まだ利益率は低水準であるため利益寄与はさほど大きくないが、売上面でどの程度 上積みを見せるか注目したい。

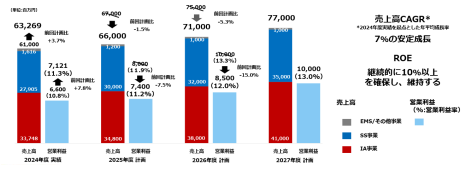


<参考 1:3 ヵ年(2025-27 年)の経営計画>

## 【1 概要•目標】

2024 年 12 月期は増収増益で予想も上回り、顧客の設備投資需要は足元で緩やかに回復する一方、IA 事業 FA 関連の欧州・ アジア向けおよび検査用照明関連(旧 MVL 関連)の半導体・電気・電子部品向けの先行きに不透明感が残ることから、前回計 画を下方修正した。

成長戦略の中核として「ビジネスモデルの変革」を位置付けたうえで、2026 年以降の回復を見据え、各事業において、ソリュー ション提案ビジネスへの移行を加速し、営業利益率の向上を図る。

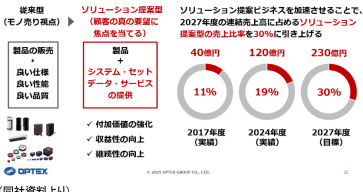


(同社資料より)

### 【2 ソリューション提案ビジネスについて】

同社が注力するソリューション提案ビジネスとは、従来の、製品を販売する「モノ売り視点」のビジネスではなく、顧客の真の要 望に焦点を当てて製品とシステム・データ・サービスを提供し、付加価値を高めて顧客満足度を高めるとともに、同社の収益性 も向上させることを目指すもの。

2027 年度の連結売上高に占めるソリューション提案型の売上比率を 30%に引き上げる計画だ。



(同社資料より)



具体的には各事業において、以下のような取り組みを進めていく。強みを活かした高付加価値製品・システムの提供、拡販を 更に強化する。

#### ①SS 事業:防犯関連

防犯センサービジネスで、高シェアの屋外用センサーを中心とした機器の販売に加え、監視システムや施工・保守対応など SI 機能提供まで含めた一気通貫ソリューションを提供する。

### ②IA 事業:FA 関連

センサーと上位の制御システムとの間で各種データ交換を双方向に行える通信技術である「IO-Link マスタ」を中心としたソリューション提供に注力する。

## ③IA 事業:検査用照明関連(旧 MVL 関連)

協業メーカーからの調達も含めた製品提供に加え、テスティングルーム、AI ラボ、ロボティクスルームを設置して、「見える」×「出来る」を実現するソリューションを提供する。

# <参考 2:コーポレート・ガバナンスについて>

### ◎組織形態及び取締役、監査役の構成>

組織形態	監査等委員会設置会社
取締役	8名、うち社外取締役4名(うち独立役員4名)
監査等委員	3 名、うち社外取締役 2 名(うち独立役員 2 名)

#### ◎コーポレート・ガバナンス報告書

更新日:2025年3月28日

#### <基本的な考え方>

当社グループは、株主、投資家をはじめ、顧客、社会からの信頼を獲得しつつ、継続的に企業価値を向上させることが最大の使命であると認識しております。その実践のために、コーポレート・ガバナンスの充実を重要な経営課題の一つと位置づけ、経営の透明性向上と、公正かつ迅速な意思決定を伴う経営システムの維持及び経営監視機能の強化を目指しております。

<コーポレートガバナンス・コードの各原則を実施しない理由> 当社は、ガバナンス・コードの各原則を全て実施しております。

<コーポレートガバナンス・コードの各原則に基づく開示(抜粋)>

## 【原則1-4. 政策保有株式】

当社は、当社グループの事業戦略上において、取引関係の強化と企業価値向上に資すると判断した場合に限り、取締役会での審議・決議を経て取得し、保有いたします。また、保有する株式につきましては、毎年取締役会においてその意義について検証を行い、目的とする合理的価値が乏しいと判断した場合には、市場動向等を勘案して売却し、縮減に努めております。

現在当社が保有する政策保有上場株式 : 1銘柄 47 百万円 (2024 年 12 月 31 日 貸借対照表計上額)

なお、保有する株式の議決権行使については、当該企業の持続的な成長と中長期的な企業価値向上に寄与するか、株主価値が大きく毀損されないかを判断基準として個別に精査し、総合的に判断して賛否を決定します。

#### 【補充原則2-4-1. 中核人材の登用等における多様性確保】

当社グループは創業来、「従業員にとっては自己実現ができる会社でありたい 会社はその舞台である」との考えから、男女の別、国籍、新卒・中途採用の別などを区別することなく、従業員自らが各自のステージを変化に富んだ感動的なものにできるよう、その環境作りに注力してまいりました。



当社国内グループ会社(当社含む 12 社)の従業員の状況は以下のとおりであります。

•男女比率: 男性:女性=78%:22%

中途採用者比率: 60%外国籍従業員比率: 1%

- 管理職の男女比率: 男性:女性=96%:4%

管理職の内、中途採用者比率: 69%

上記のとおり、当社グループの事業領域と事業内容の特性により、潜在的に女性、外国籍社員が少なく、これに伴って管理職における同比率も 現状では高くはありません。

一方で、中途採用者の管理職への登用は 69%となっており、様々な経験、スキルを持った多様性ある人材が経営の中核を 占めていると認識 しております。

また、当社グループは、世界各地に連結子会社を有しており、これらを含めたグループ全体でみると、 その多様性は十分に 確保していると考え ております。

当社は引き続き、各事業会社が持つそれぞれの事業領域での特性を勘案しつつ、現在以上に従業員の多様性を確保できるよう、それぞれの能力を存分に発揮するための環境整備を積極的に推進・検討してまいります。

#### 【補充原則3-1-3. サステナビリティについての取り組み】

当社グループは、

- ・あらゆるステークホルダーとの関係を強化し、社会の持続可能な成長に貢献します。
- 環境に配慮した製品の供給を通じて、循環型事業経営を実現することを目指します。
- ・社員のエンゲージメント向上を通して、グループ各社の持続的な成長と発展を目指します。

を、サステナビリティ基本方針とし、創業時より得意のセンシング技術を駆使して「安全・安心・快適」な社会や産業に貢献していくことを目標に事業を展開し、世の中に存在するさまざまな不安や不快、不便から「不」を取り除く仕事(=ふとるビジネス)を拡大させることで、「グローバルニッチ No1」のセンサーメーカーを目指してまいりました。

今後もこの「ふとるビジネス」を推進することにより、環境問題や社会問題の解決に貢献すると同時に、各事業の拡大、企業価値の向上に繋げていくことができるものと確信しており、社会の持続的な発展への貢献と企業価値の向上を目指してまいります。

当社グループの取組みについては、下記の当社 web サイトに掲載しております。

・サステナビリティ全般 → https://www.optexgroup.co.jp/esg/

において、ガバナンスの在り方と社会との関わりについての取り組みを掲載し、環境、人的資本に関する詳細な取り組みを以下の web サイトに掲載しております。

- ・サステナビリティ基本方針 → https://www.optexgroup.co.jp/esg/policy.html
- -環境負荷の低減 → https://www.optexgroup.co.jp/esg/environment-impact.html
- -TCFD 提言への取り組み → https://www.optexgroup.co.jp/esg/tcfd.html

※当社グループは、2023 年1月、TCFDへの賛同を表明しており、当社グループのCO2削減目標を「2030 年までに 30%削減 (2019 年比:Scope 1, 2)」と設定いたしました。

今後とも、当社グループのサステナビリティに対する取り組みの情報開示について、質と量の充実に注力してまいります。

- ・ESG レポート → https://www.optexgroup.co.jp/shareholder/library/index.html#esgreport
- ・人的資本に関する戦略、指標と目標 → https://www.optexgroup.co.jp/esg/human-resources.html

## 【原則5-1. 株主との建設的な対話に関する方針】

当社は、広報・IR 部門を設置しており、株主の皆様との積極的かつ建設的な対話をなし得るよう、当社の経営方針や経営状況 について判りやすい説明をするよう努めております。また、代表取締役社長、担当役員、IR 担当者は、機関投資家向け説明会、 個人投資家向け説明会を計画的に実施しており、機関投資家からの面談には随時対応しております。

定時株主総会においては、多様な株主様のご出席を賜われるよう会場を設定して、その終了後には、今後の当社方針をご 理解いただけるように「株主説明会」を実施しております。

#### 【資本コストや株価を意識した経営の実現に向けた対応】【開示済】【英文開示有り】

当社では、株主資本コストを 8~9%と認識しており、収益性と資本効率の評価指標のひとつとして、自己資本利益率(以下、



ROE と言う)を継続的に 10%以上の水準で確保することを経営目標としております。

なお、2024 年 12 月期の当社の ROE は 12.2%であり、上述の株主資本コストを上回りました。今後とも、中長期的な視点で企業価値を継続的に向上させるため、収益力のさらなる向上と成長期待の醸成に取り組んでまいります。具体策につきましては、2024 年 12 月期 決算説明資料に掲載しております。

-2024 年 12 月期 決算説明資料 (和文)

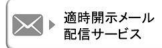
https://contents.xj-storage.jp/xcontents/AS70197/aee83978/e76b/4d00/b6c3/453d25eea6a7/140120250214576376.pdf (英文)

https://contents.xj-storage.jp/xcontents/AS70197/d4ad34f9/99fa/45c5/8110/d351f39065f7/140120250214576421.pdf

本レポートは情報提供を目的としたものであり、投資勧誘を意図するものではありません。また、本レポートに記載されている情報及び見解は当社が公表されたデータに基づいて作成したものです。本レポートに掲載された情報は、当社が信頼できると判断した情報源から入手したものですが、その正確性・完全性を全面的に保証するものではありません。当該情報や見解の正確性、完全性もしくは妥当性についても保証するものではなく、また責任を負うものではありません。本レポートに関する一切の権利は(株)インベストメントブリッジにあり、本レポートの内容等につきましては今後予告無く変更される場合があります。投資にあたっての決定は、ご自身の判断でなされますようお願い申しあげます。

Copyright(C) Investment Bridge Co., Ltd. All Rights Reserved.

ブリッジレポート(オプテックスグループ:6914)のバックナンバー及びブリッジサロン(IRセミナー)の内容は、www.bridge-salon.jp/でご覧になれます。







同社の適時開示情報の他、レポート発行時にメールでお知らせいたします。

>> ご登録はこちらから

ブリッジレポートが掲載されているブリッジサロンに会員登録頂くと、 株式投資に役立つ様々な便利機能をご利用いただけます。

>> 詳細はこちらから

投資家向けIRセミナー「ブリッジサロン」にお越しいただくと、 様々な企業トップに出逢うことができます。

>> 開催一覧はこちらから