

2023年3月期第2四半期 決算説明会



2022年10月28日 株式会社トプコン 代表取締役社長 平野 聡











2023年3月期第2四半期 決算説明会

- I.2023年3月期第2四半期 決算報告
- Ⅱ. 2023年3月期 通期見通し
- 皿. まとめ
- IV. 参考資料



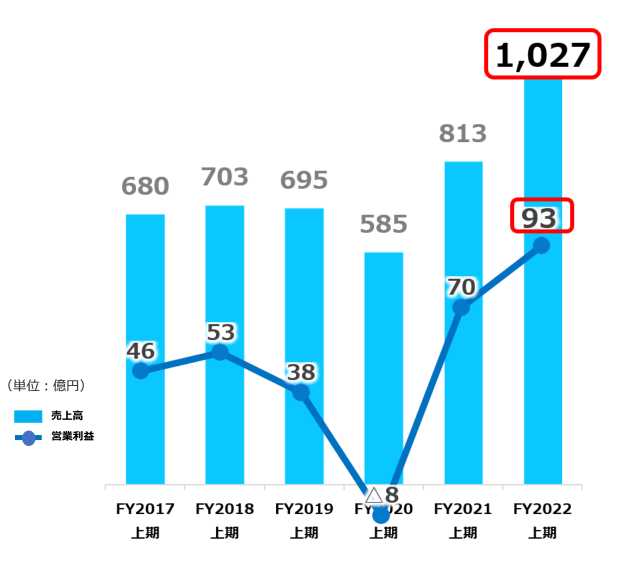
I.2023年3月期第2四半期 決算報告

I-1. 2023年3月期第2四半期 決算報告

I-2. 事業別の状況



I FY2022 上期決算概要



■ 大幅増収増益 売上高・利益 過去最高

- ICT自動化施工・IT農業等の成長事業が 販売増に大きく寄与
- スクリーニングビジネス好調
- 部材不足、部材・物流費高騰影響は想定以上





【 FY2022 上期実績

■売上高・利益・配当 過去最高

(単位:百万円)

	FY2021	FY2022					
	上期実績	上期実績	前年同期比	前年同期比%			
	81,251	102,715	21,464	+26%			
売上総利益 (売上総利益率)	41,583 (51.2%)	53,515 (52.1%)	11,932				
販管費	34,602	44,179	9,576				
営 業利益 (営業利益率)	6,980 (8.6%)	9,336 (9.1%)	2,355	+34%			
営業外損益	△695	92	787				
経常利益	6,285	9,428	3,142	+50%			
特別損益	495		△921				
税引前利益	6,781	9,002	2,221				
四半期純利益	3,883	6,032	2,148	+55%			
中間配当	10円	20円	+10円				
為替USD	110.18円	133.46円	23.28円				
換算レート (期中平均)	130.97円	138.79円	7.82円				



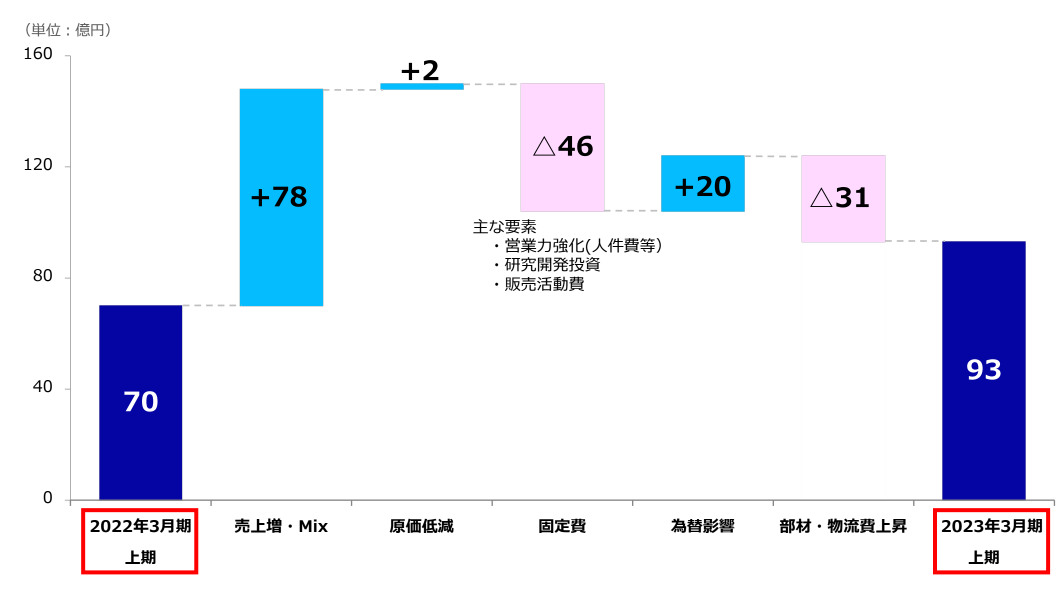
【FY2022 上期事業別実績

■全事業で増収

(単位:百万円)

		FY2021	FY2022			
		上期実績	上期実績	前年同期比	前年同期比%	
	ポジショニング	45,279	59,895	14,615	+32%	
	スマートインフラ	18,973	20,773	1,800	+9%	
売上高	アイケア	25,252	31,492	6,239	+25%	
ルード	その他	600	588	△12		
	消去	∆8,854	△10,033	△1,179		
	合計	81,251	102,715	21,464	+26%	
	ポジショニング	5,442 (12.0%)	7,590 (12.7%)	2,148	+40%	
	スマートインフラ	3,242 (17.1%)	2,652 (12.8%)	△589	△18%	
営業利益	アイケア	515 (2.0%)	1,487 (4.7%)	972	+189%	
(営業利益率)	その他	△162	△204	△42		
	調整	△2,057	△2,190	△133		
	合計	6,980 (8.6%)	9,336 (9.1%)	2,355	+34%	

【FY2022 上期増減益分析(営業利益ベース:前年同期比)





I.2023年3月期第2四半期 決算報告

I-1. 2023年3月期第2四半期 決算報告

I-2. 事業別の状況



『事業別の状況



■ 売上高・利益 過去最高

(単位:百万円)

		FY2021	FY2022				
		上期実績	上期実績	前年同期比	%		
売上高	高	45,279	59,895	14,615	+32%		
営業利 (営業利益		5,442 (12.0%)	7,590 (12.7%)	2,148	+40%		
為替	USD	110.18円	133.46 円	23.28 円			
換算レート (期中平均)	EUR	130.97 円	138.79 円	7.82 円			

業績要因分析

全般

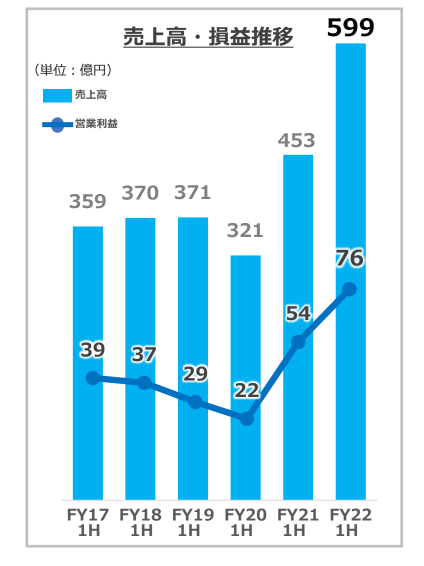
- 部材不足の影響も、北米中心に好調な需要を取込み大幅増収増益
- 部材・物流費高騰の影響顕在化

ICT自動化施工・IT農業

- アフターマーケット・OEM共に販売好調継続

測量機・レーザー機器

- 底堅い需要継続も、部材不足影響で販売鈍化



『事業別の状況



■ 売上高 過去最高

(単位:百万円)

		FY2021	F	FY2022		
		上期実績	上期実績	前年同期比	%	
売上和	高	18,973	20,773	1,800	+9%	
営業利 (営業利益		3,242 (17.1%)	2,652 (12.8%)	△589	△18%	
為 替	USD	110.18 円	133.46 円	23.28 円		
換算レート (期中平均)	EUR	130.97 円	138.79 円	7.82 円		

業績要因分析

全般

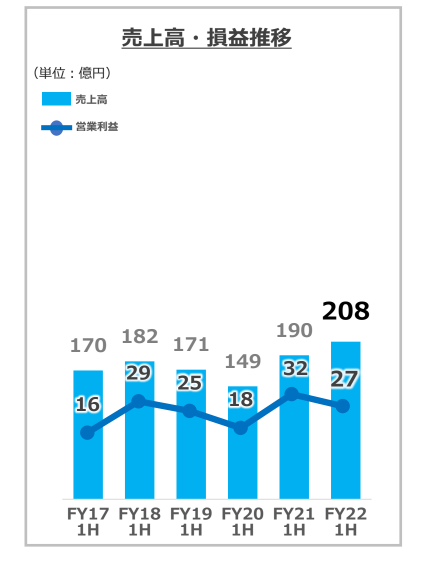
- 国内向け販売好調、アジア・中東は販売回復継続
- 部材不足に伴う測量機生産減の影響継続

国内ICT自動化施工・IT農業

- 杭ナビショベル・農機オートステアリングシステムの販売好調

成長投資

- 建築DX、アジア市場開拓の先行投資は順調に進捗





■ 売上高 過去最高

(単位:百万円)

		FY2021		中位:口/J1 1/	
		上期実績	上期実績	前年同期比	%
売上和	高	25,252	31,492	6,239	+25%
営業利 (営業利益		515 (2.0%)	1,487 (4.7%)	972	+189%
為替	USD	110.18 円	133.46 円	23.28 円	
換算レート (期中平均)	EUR	130.97 円	138.79 円	7.82 円	

業績要因分析

全般

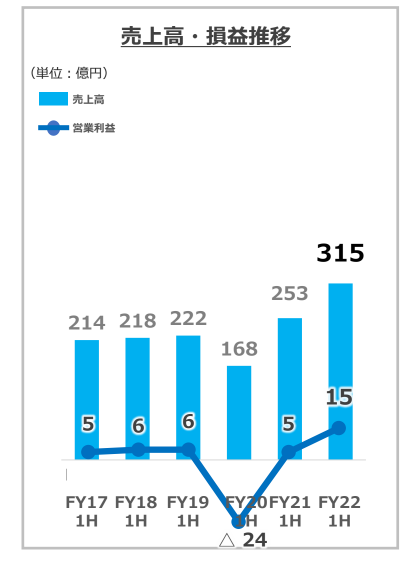
- 部材不足による影響も、欧米向け好調な販売により大幅増収増益
- 中国はゼロコロナ政策影響で販売鈍化
- 部材・物流費高騰の影響顕在化

スクリーニングビジネス

- Maestro/NW400を中心に好調な販売継続

デジタル検眼システム

- 欧米大手眼鏡チェーン向け販売好調



II. 2023年3月期 通期見通し

Ⅱ-1. 2023年3月期 通期見通し

Ⅱ-2. 事業別トピックス



【FY2022 通期見通し

■上方修正 売上高 2,000億円

マクロ環境の見通し

- 世界的なインフレ高進と金融引締めによる景気後退リスク
- ロシア・ウクライナ戦争等の地政学リスクの高まり
- 部材不足及び価格高騰の影響継続
- 中国ゼロコロナ政策による影響の長期化

上記の通りマクロ環境の不透明感が一層高まる一方で、成長事業の堅確な需要および 下期の為替前提の変更を鑑み、以下の通り業績見通しを見直す

新公表值

	旧公表値 (7/26)	新公表値 (10/28)	旧公表値比	前年度 (FY2021)	前年度比
売上高	1,900億円	2,000億円	+5%	1,764億円	+13%
営業利益	180億円	190億円	+6%	159億円	+19%
経常利益	170億円	180億円	+6%	148億円	+21%
純利益	120億円	125億円	+4%	107億円	+17%
配当	40円	42円	+2円	36円	+6円



下期為替前提:\$=130円/€=135円

【FY2022 通期見通し

(単位:百万円)

				(十世:日/)				
		FY2	021		22			
		上期実績	通期 実績	上期実績	通期 見通し	前年度比 (%)	2022年 7月26日 公表値	
売上高		81,251	176,421	102,715	200,000	+13%	190,000	
営業利益 (営業利益率)		6,980 (8.6%)	15,914 (9.0%)	9,336 (9.1%)	19,000 (9.5%)	+19%	18,000 (9.5%)	
経常利益		6,285	14,820	9,428	18,000	+21%	17,000	
純利益		3,883	10,699	6,032	12,500	+17%	12,000	
ROE			14.0%		14%		14%	
配当		10円	36円	20円	42円	+6円	40円	
為替換算レート (期中平均)	U S D E U R	110.18円 130.97円	112.86円 131.01円	133.46円 138.79円	130.00円 135.00円	(下期前提)	120円 130円	



I FY2022 通期見通し(事業別)

(単位:百万円)

		FY20)21	FY2022			中位:ロ/ภ
		上期実績	通期 実績	上期実績	通期 見通し	前年度比 (%)	2022年 7月26日 公表値
	ポジショニング	45,279	96,692	59,895	113,000	+17%	106,000
	スマートインフラ	18,973	39,040	20,773	43,000	+10%	42,000
売上高	アイケア	25,252	57,352	31,492	65,000	+13%	62,000
元 上同	その他	600	1,184	588	1,000		1,000
	消去	△8,854	△17,848	△10,033	△22,000		△21,000
	合計	81,251	176,421	102,715	200,000	+13%	190,000
	ポジショニング	5,442 (12.0%)	11,548 (11.9%)	7,590 (12.7%)	13,500 (11.9%)	+17%	13,000 (12.3%)
	スマートインフラ	3,242 (17.1%)	5,821 (14.9%)	2,652 (12.8%)	5,500 (12.8%)	△6%	5,000 (11.9%)
営業利益 (営業利益率)	アイケア	515 (2.0%)	3,203 (5.6%)	1,487 (4.7%)	5,000 (7.7%)	+56%	4,500 (7.3%)
	その他	△162	△365	△204	△400		△300
	調整	△2,057	△4,293	△2,190	△4,600		△4,200
	合計	6,980 (8.6%)	15,914 (9.0%)	9,336 (9.1%)	19,000 (9.5%)	+19%	18,000 (9.5%)



II. 2023年3月期 通期見通し

II-1. 2023年3月期 通期見通し

Ⅱ-2. 事業別トピックス



事業別注力事項

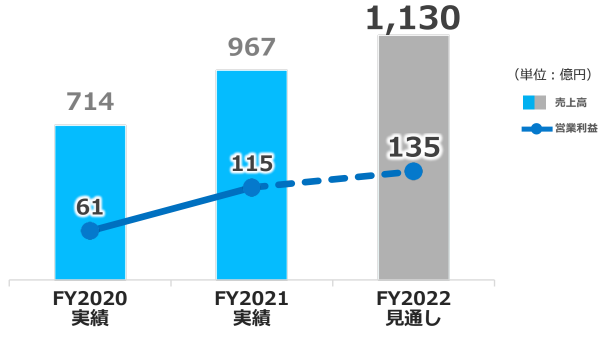


事業環境

- 金融引締めによる米国住宅建設減速の一方で、インフラ関連工事は増加傾向
- 欧米における建設/農業分野での人材不足による省力化ニーズの高まり

注力事項

- 米国インフラ投資の積極的な取込み
- 世界最大の建機展「BAUMA2022」再開





ポジショニング

■増加するインフラ関連工事需要を捉える

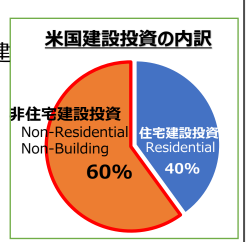
米国インフラ投資雇用法 (2021年11月成立)

- ✓ 予算規模:総額1.2兆ドル超
- ✓ 8年間にわたり公共工事の増加に期待

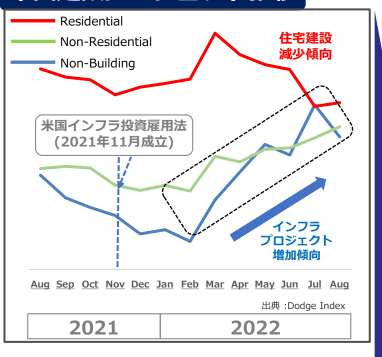
主な投資分野

- ・道路・橋梁の修復再建
- ・鉄道の近代化
- ・公共交通の拡充
- ・空港・港湾整備

出 https://www.congress.gov/bill/117th-典: congress/house-bill/3684/text



米国建設プロジェクト推移



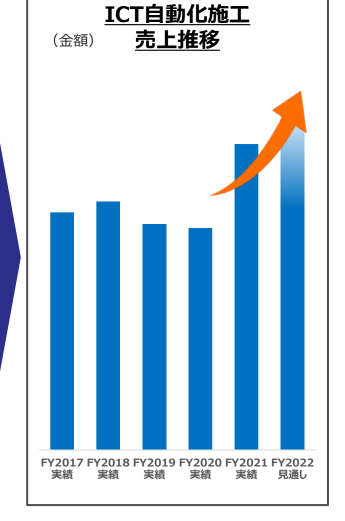
各プロジェクト事例













世界最大の建機展「BAUMA2022」再開

■コロナ禍で延期となっていた3年に一度の世界最大の建機展開催



成長期待分野で当社独自ソリューションを展示

再舗装工場化ソリューション



中小型ICT建機用MC Mobile



建築DX



- ✓ 多数の来場者で 会場は活況
- ✓大量受注、引き合い は前回を上回る



世界的なインフレ局面 においても 建設市場の勢いを確信

【事業別注力事項



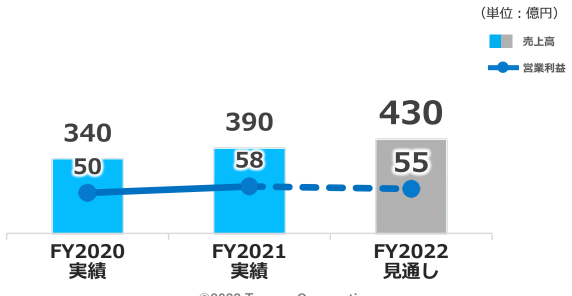
事業環境

- 国内建設・農業分野の堅調な需要継続、担い手不足による自動化ニーズの高まり

- アジア : コロナ禍からの復興需要が本格化

注力事項

- 『杭ナビショベル』で国内ICT自動化施工の普及加速
- 国内IT農業:中小型IT農機市場の開拓を牽引





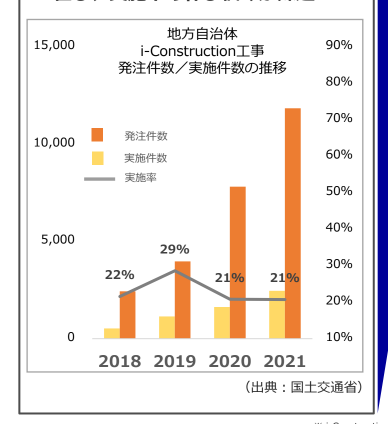
『杭ナビショベル』で国内ICT自動化施工の普及加速



■ 地方で広まるi-Constructionへの取組みを後押し

i-Construction実施状況と課題

- ✓ i-Construction開始後6年で、地方自治体発注の小規模工事でも発注件数が急増
- ✓ 但し、実施率の伸び悩みが課題



小規模現場へのICT建機普及の取組み

■ ICT建機が普及しづらい要因

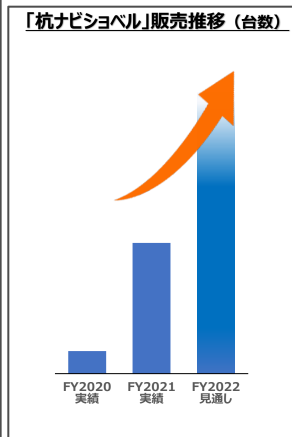
- ✓ 大規模現場用 (大型建機向け)がメイン
- ✓ セットアップの専門知識が必要
- ✓ GNSS (GPS)の専門知識が必要



導入のハードルを下げる 杭ナビショベルの特徴

- ✓ 小規模現場に適した (小型建機向け)廉価版システム
- ✓ セットアップが容易
- ✓ 現場に広く普及している「杭ナビ」をセンサーに活用 GNSS (GPS)の専門知識が不要



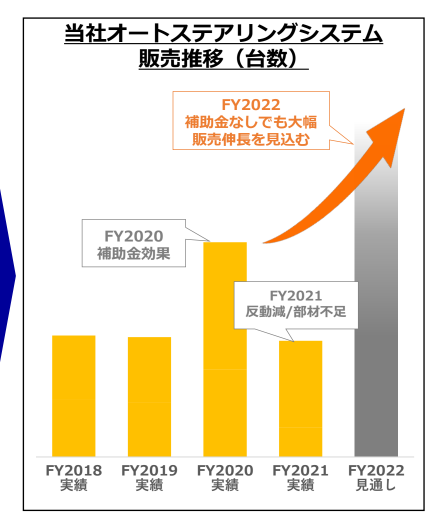


国内IT農業:中小型IT農機市場の開拓を牽引



■ 簡易型オートステアリングシステム市場投入で大幅販売伸長





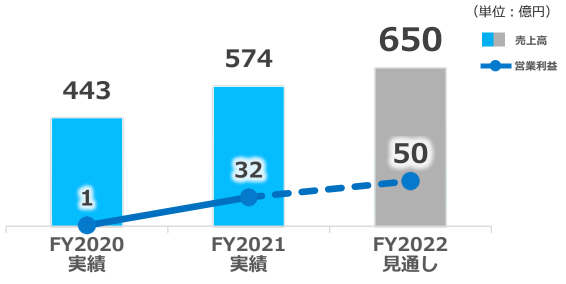


事業環境

- 欧米大手眼鏡チェーン店の堅調な設備投資が継続、特にスクリーニングに注力
- 世界的な高齢化や糖尿病増加による慢性眼疾患の継続的な増加

注力事項

- 戦略的新製品投入でスクリーニングビジネスを推進
- 世界最大の米国眼科学会AAO2022開催



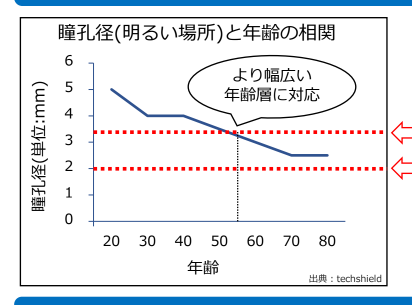


■スクリーニングに適した機能を強化したフルオート眼底カメラ NW500発売

- 高齢化に対応!
- 撮影場所を選ばない!



瞳孔径の小さい高齢者を含め幅広い年齢層に適応



撮影可能最小瞳孔径

瞳孔径 イメージ区

」当社従来機 3.3mm



新製品

2mm

(1)

眼鏡店やドラッグストア等の明るい店舗内で撮影可能





- ※1 販売名「無散瞳眼底カメラ TRC-NW500」
- ※2 模型版 (の検証)
- ※3 日本においては医師不在の眼鏡店等は対象外
- ※4 623luxで検証法





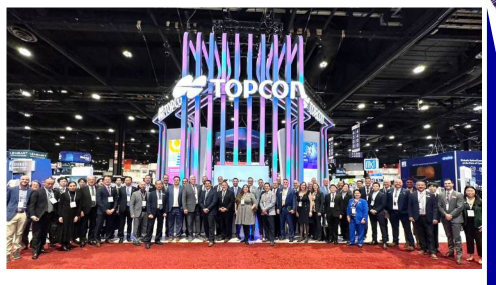
AMERICAN ACADEMY™

OF OPHTHALMOLOGY

■コロナ禍後、3年振りの本格的な実地開催

米国眼科学会(AAO)









参加者大幅増加 15,000人 (昨年9,000人)

対前年受注額 130%

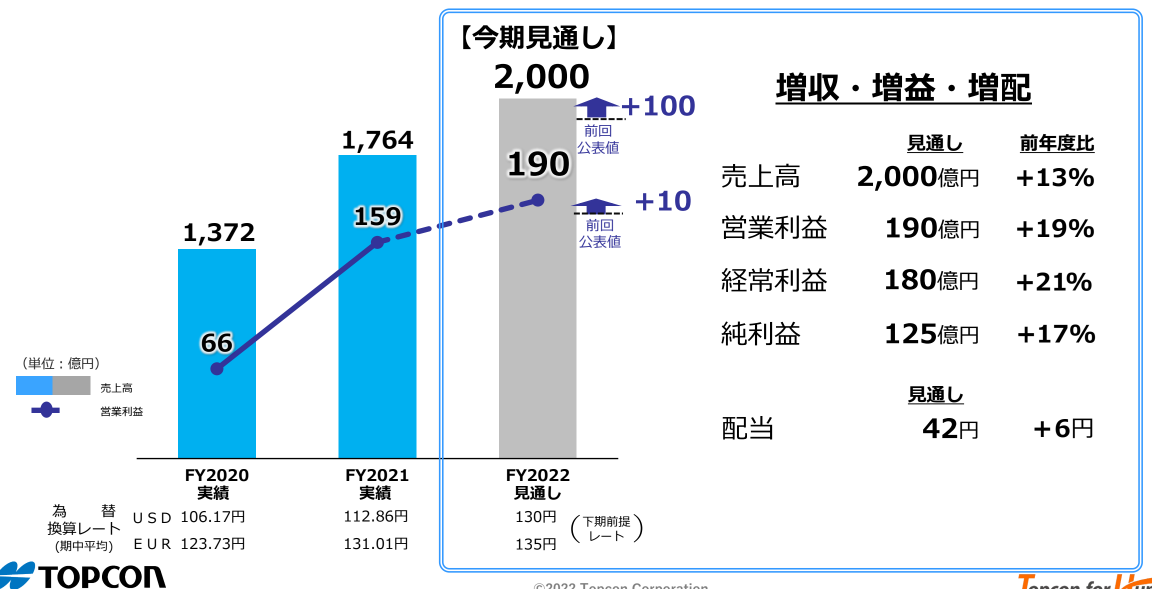


皿. まとめ



[まとめ

■上方修正 売上高・利益 過去最高



Topcon for Luman Life





IV. 参考資料



四半期別業績推移

■ 全社



■ スマートインフラ・ビジネス



■ ポジショニング・カンパニー



■ アイケア・ビジネス





半期別業績推移

■ 全社



■ スマートインフラ・ビジネス



■ ポジショニング・カンパニー

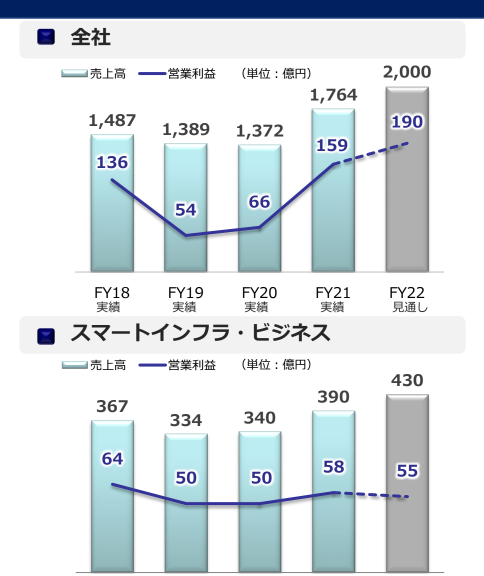


■ アイケア・ビジネス





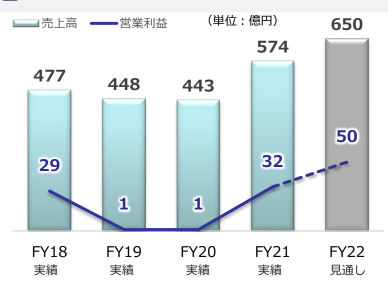
年間別業績推移・見通し



■ ポジショニング・カンパニー



■ アイケア・ビジネス





FY18

実績

FY19

実績

FY20

実績

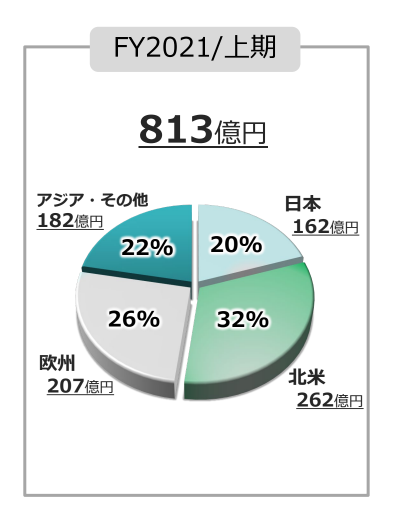
FY21

実績

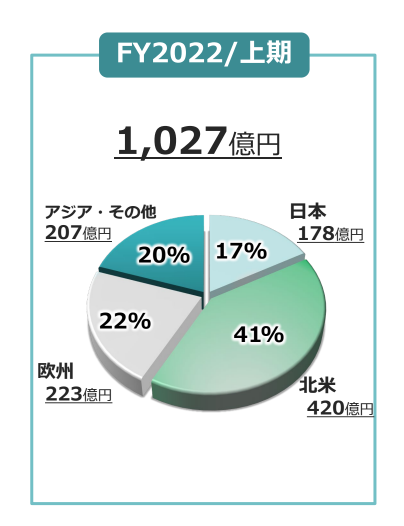
FY22

見通し

地域別売上高

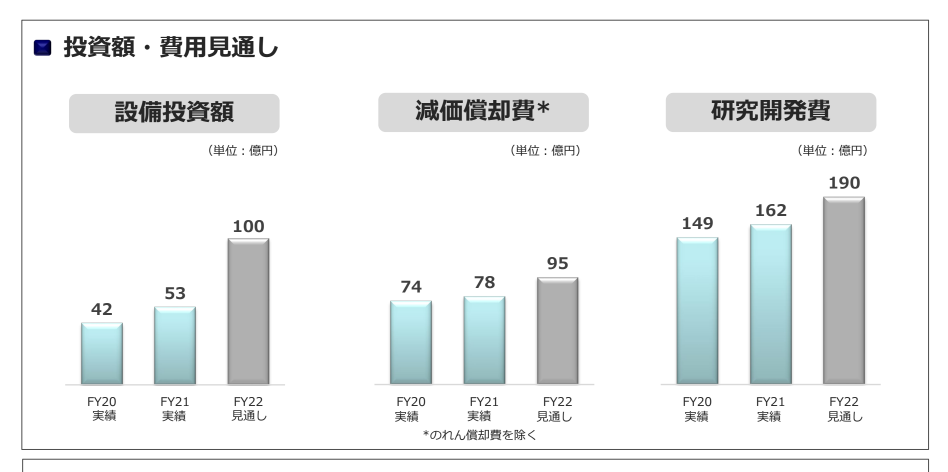


前年同期比 **+26**%





設備投資および研究開発費 / 為替感応度



■ 為替感応度(1円の変動による影響額)

USD: 営業利益 1.5~2億円

EUR: 営業利益 0.7~1億円



【 Topcon Report 2022(統合報告書)発行

■非財務情報コンテンツを更に充実化させた統合報告書を8月に発行







Topcon for Viuman Life



代表取締役社長CEO 平野 聡

- トプコン挑戦の歴史と未来
- ベンチャー魂
- サステナビリティへの取り組み

コンテンツ

- **トップメッセージ**
- トプコンの価値創造
- 事業別戦略

- **■** サステナビリティ
- ガバナンス
- 財務ハイライト



■ ホームページ: https://www.topcon.co.ip/invest/library/integration/

グローバルな視点を持つ 元経営者から見た トプコンの経営と未来

社外取締役 松本 和幸 (前ナブテスコ株式会社取締役会長)

- 議論活発なガバナンス
- ビジネス自体がSDGs







SDGsへの取組み:CO2排出量削減への貢献

建機・農機の自動化システムそのものが環境負荷低減に貢献



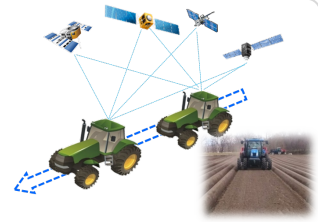
建機の自動化により 稼働時間を約3割※1低減

当社製品による CO2排出削減量 (当社推定)

全世界 60万トン/年**2 IT農業







農機の自動操舵システムにより 稼働時間を約2割※3低減

当社製品による CO2排出削減量 (当社推定)



全世界 50万トン/年**4

※1:出典-国土交通省i-Construction 推進コンソーシアム 「i-Constructionの進捗状況」(2019)

https://www.mlit.go.jp/tec/iconstruction/pdf/03.5_kikaku_siryo u6.pdf

※2: 算定根拠

建機1台あたりの年間CO2排出量推定値 に、ICT施工の活用による作業時間想定 削減率を乗じた建機1台あたりのCO2排 出削減量をもとに、ICT自動化施工機器 の全世界での推定稼働台数と当社推定 シェアを乗じて計算

ベンダーニュートラルの強みにより 既存の各社建機・農機を後付けで自動化



更なるCO2削減が期待

※3:出典-AEM 「The Environmental Benefits of Precision Agriculture in the United States (2020)

https://newsroom.aem.org/asset/977 839/environmentalbenefitsofprecision agriculture-2#.YBdQZR2Lc74.link

※4:算定根拠

農業用トラクター1台あたりの年間CO2排出量推定 値に、オートステアリングシステムの活用による燃 料消費想定削減率を乗じた農機1台あたりのCO2排 出削減量をもとに、オートステアリングシステムに よる自動操舵トラクターの全世界での推定稼働台数 と当社推定シェアを乗じて計算



※ i-Constructionは、国土交通省国土技術政策総合研究 所の登録商標です。



非財務情報について

■サステナビリティ関連の外部評価

2022 CONSTITUENT MSCI日本株

女性活躍指数 (WIN)

MSCI日本株女性活躍指数(WIN)

女性活躍推進法により開示される女性雇用 に関するデータに基づき、多面的に性別 多様性スコアを算出し、業種毎に同スコア の高い企業を選別するインデックスへ採用



■ ニュースリリース: https://www.topcon.co.jp/news/10361/



FTSE Blossom Japan Sector Relative Index

FTSE Blossom Japan Sector Relative Index 各セクターにおいて相対的に、環境、社会、ガバナンス(ESG)の対応に優れた日本企業のパフオーマンスを反映するインデックスへ採用



■ ニュースリリース: https://www.topcon.co.jp/news/9527/



第3回日経SDGs経営調査

国連の「持続可能な開発目標(SDGs)」への取り組みを格付けする調査において2年連続3つ星半を獲得



■ ニュースリリース: https://www.topcon.co.jp/sustainability/news/2573/



非財務情報について

■コーポレートホームページ上の当社が取り組む社会課題、 SDGs等を説明したサステナビリティページ



| 日経広告賞 受賞

■「尖ったDXで、世界を丸く。」が第71回 日経広告賞

THE 71st 2022 NIKKEI ADVERTISING AWARDS

日経メディア・ストラテジー特別賞 受賞!



独創性や新規性、広告展開の工夫などを基準に各審査委員会で選考された60点が受賞



日経電子版広告記事はトフコン ホームページでご覧いただけます

2022年3月29日より、創立記念日の9月1日まで計6回 日本経済新聞に広告を掲載、日経電子版ともタイアップし当社をPR













日本経済新聞広告

*日本経済新聞2022/3/29, 6/22, 7/12, 7/27, 8/16, 9/1(広告掲載)+電子版(①歴史編、②事業編、③社長メッセージ編)タイアップ









当資料取扱上のご注意

本資料に記載の業績見通し、並びに将来予測は、現在入手可能な情報に基づき、 見通しのもとになる前提、予想を含んだ内容を記載しております。 実際の業績は、今後の事業領域を取りまく経済状況、市場の動向により、本資料の 業績見通しとは異なる場合がございますので、ご承知おき頂きたくお願い致します。

お問い合せ先

株式会社トプコン 広報・IR室

TEL: 03-3558-2532

E-mail: investor_info@topcon.co.jp URL : https://www.topcon.co.jp



