

2022年6月期 決算説明資料

西川計測株式会社

社会を支える 未来をひらく

ENGINEERING COMPANY

NISHIKAWA KEISOKU Co.,LTD

LIFE LINE

TECHNOLOGY

- **会社概要・事業領域**
- **2022年6月期 決算業績説明**
- **2023年6月期 業績予想**

会社概要

会社名	西川計測株式会社 【 NISHIKAWA KEISOKU Co.,Ltd. 】
本社所在地	東京都渋谷区代々木3-22-7
営業拠点	鶴岡・福島・千葉・宇都宮・さいたま・八王子 横浜・大阪・神戸・大牟田・大分・熊本・沖縄
創業年月	1932年 10月
資本金	5億6,937万円
従業員	461名(契約社員60名含む) (2022年6月現在)
代表取締役	田中 勝彦
上場市場	東京証券取引所 スタンダード 証券コード 7500

沿革

- 1932年10月 個人経営西川商会として創業
(株)横河電機製作所製の計測器の販売開始
- 1951年11月 株式会社西川商会設立
港区三田四国町に本社移転
- 1964年 7月 西川計測株式会社に変更
- 1992年 4月 HP（現アジレント・テクノロジー）社製分析機器の販売開始
- 1996年 6月 株式を日本証券業協会に店頭登録
- 2003年 1月 ISO9001：2000認証を取得
- 2022年 4月 東証市場再編に伴い、スタンダード市場へ
- 2022年10月 創業90周年



事業領域

Engineering Company 西川計測

計測・制御・分析～わたしたちのビジネスフィールド



お取引先(仕入先)各位

～1,000社以上のメーカー製品を取扱い～

横河ソリューションサービス株式会社

アジレント・テクノロジー株式会社

菊水電子工業株式会社

横河電機(株)系列会社

ゲステル株式会社

メインテクノロジー株式会社 (順不同、敬称略)

3,000社のお客様と共に

官公庁・学校

東京都水道局、千葉県水道局、
神戸市水道局、警視庁、税関、慶應義
塾大学、東京消防庁、電気安全環境研
究所、阪神水道企業団、沖縄県企業局
日本電気計器検定所



自動車

(株)本田技研工業、日産自動車(株)、
日立アステモ(株)、(株)デンソーテン、
マツダ(株)、いすゞ自動車(株)、
(株)ブリヂストン、(株)SUBARU



エネルギー

東京ガス(株)、東京電力(株)、
九州電力(株)、東京パワーテクノロ
ジー(株)、ジェイパワー・エンテック(株)
沖縄電力(株)



プラント・建設・非鉄

川崎重工業(株)、(株)大西熱学、
メタウォーター(株)、(株)関電工、
(株)IHI、(株)戸高鋳業社、
(株)神鋼環境ソリューション、
太平洋セメント(株)



電機・電子

三菱電機(株)、富士電機グループ、
住友電気工業(株)、東京エレクトロ
ングループ、日本電気(株)、(株)日立製
作所、マイクロンメモリジャパン(株)、
NTTグループ



食品・薬品

キリンビール(株)、三和酒類(株)、
メルシャン(株)、サントリー(株)、
(株)ロッテ、興人ライフサイエンス(株)
味の素(株)、森永乳業(株)、キュー
ピー(株)、日本たばこ産業(株)、
第一三共グループ



石油・化学・鉄鋼



昭和電工(株)、ENEOS(株)、住友化学(株)、
三井化学(株)、旭化成グループ、日本製鉄(株)

(順不同、敬称略)

あらゆる産業分野に貢献



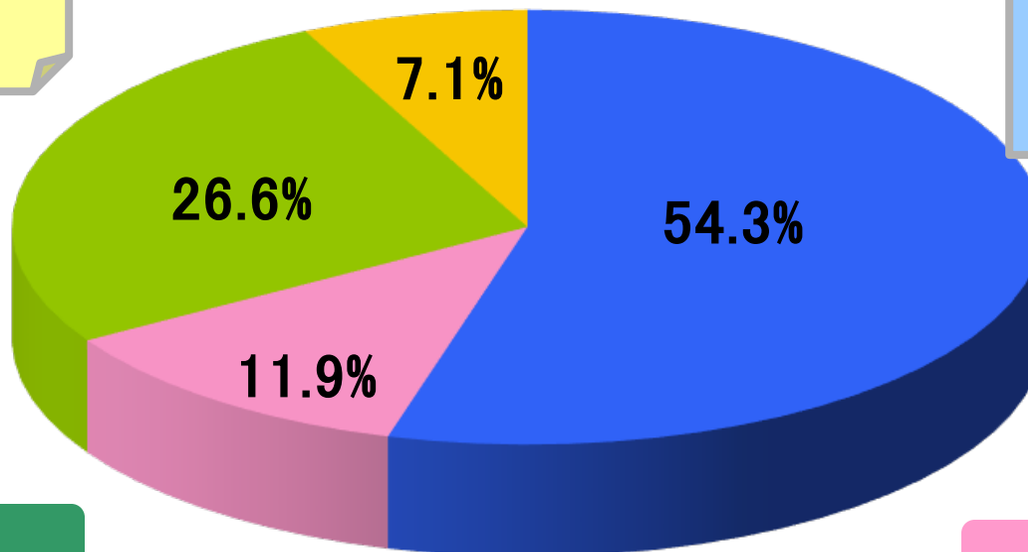
当社の販売品目

産業機器・その他

当社オリジナル試験装置、
機械式試験装置、油圧機器、
恒温槽などの販売分野



販売品目別売上高比率



制御・情報機器システム

プロセスオートメーション
(PA)、ファクトリーオート
メーション (FA) に必要な制
御用機器、情報処理用機器お
よびこれらの組合せによるシ
ステム販売分野



分析機器

民間および官公庁等の研究開
発部門等で使われる研究室用
分析機器の販売分野



計測器

電気測定器、計測器、計測
システムの販売とレンタル
業務分野



2022年6月期 決算業績説明

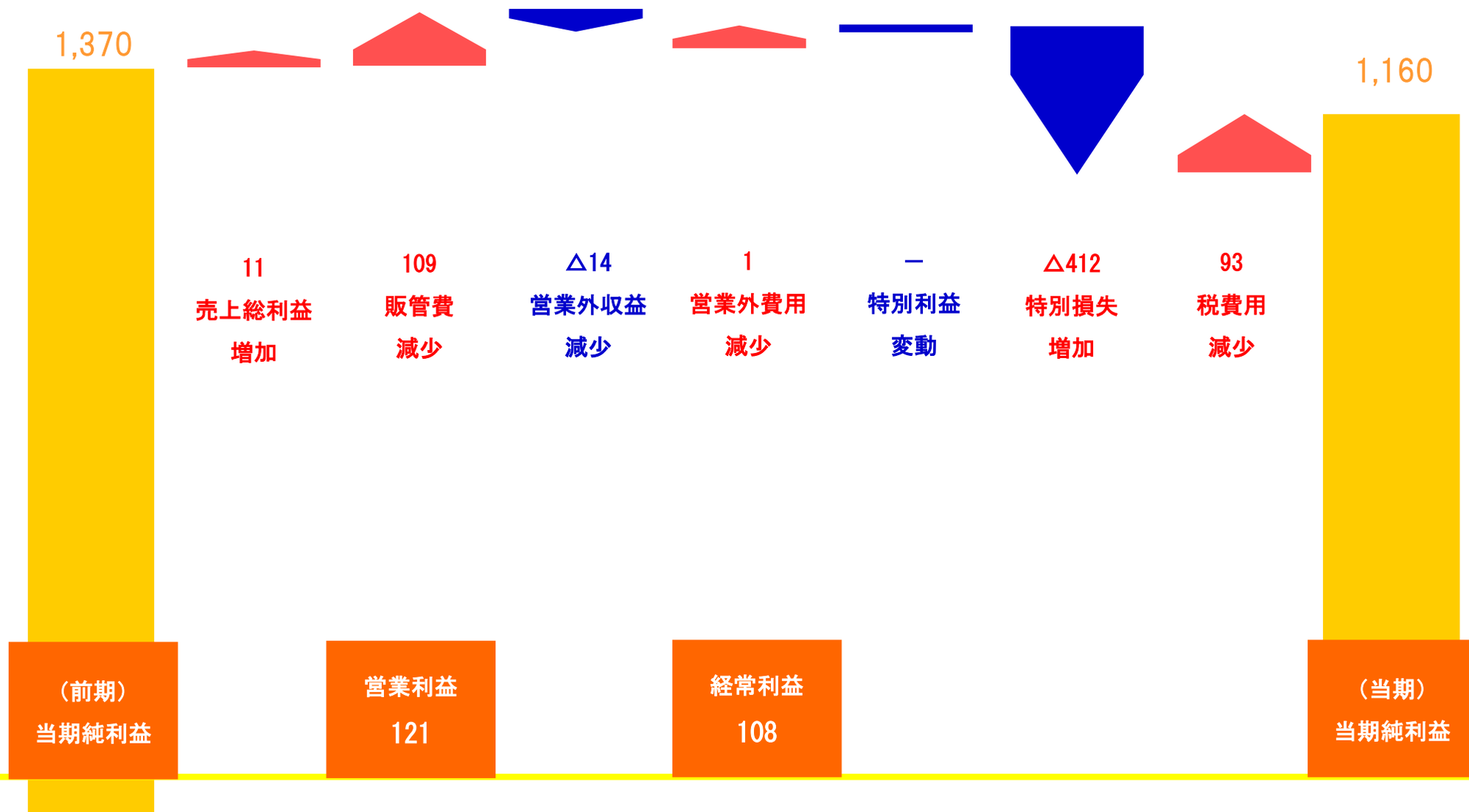
比較損益計算書(前期比)

(単位:百万円)

	2021年6月期		2022年6月期		増減額(率)
売上高	30,472	100%	29,462	100%	△1,010 (△3.3%)
売上原価	24,078	79.0%	23,057	78.3%	△1,021 (△4.2%)
売上総利益	6,394	21.0%	6,405	21.7%	11 (0.2%)
販売費及び 一般管理費	4,478	14.7%	4,368	14.8%	△109 (△2.5%)
営業利益	1,915	6.3%	2,036	6.9%	121 (6.3%)
経常利益	2,001	6.6%	2,109	7.2%	108 (5.4%)
当期純利益	1,370	4.5%	1,160	3.9%	△210 (△15.4%)

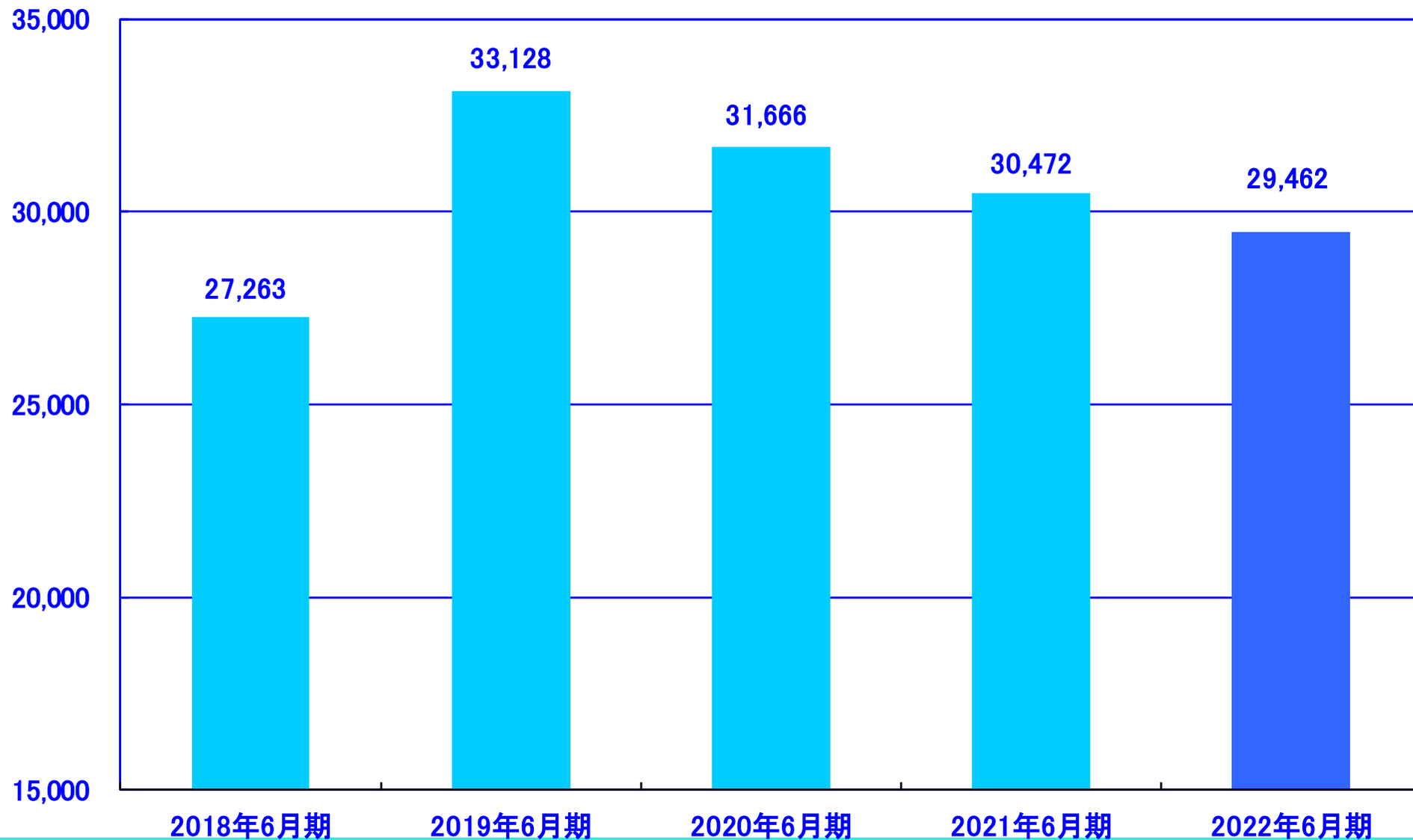
利益の変動要因(前期比)

(単位:百万円)



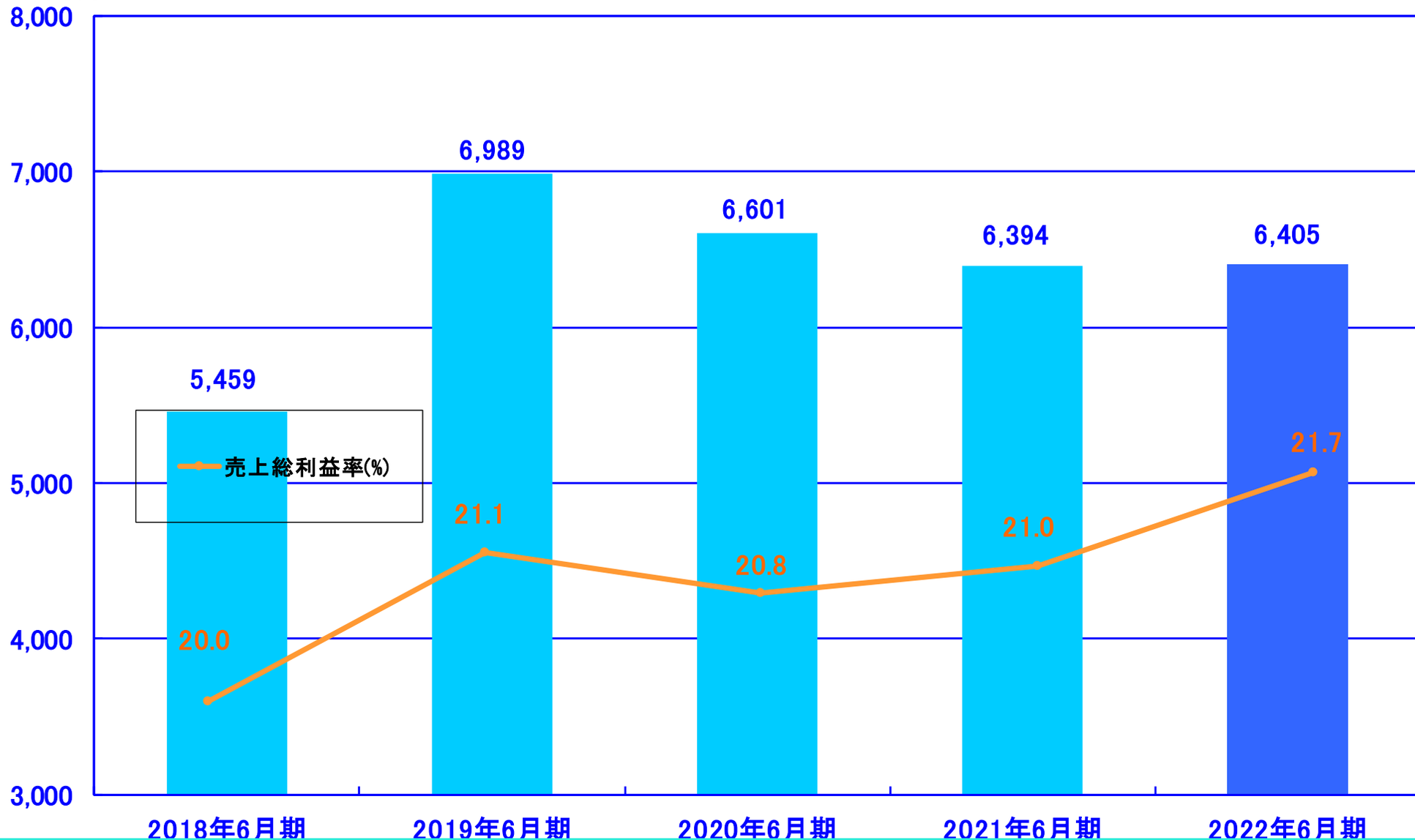
売上高の推移

(単位:百万円)



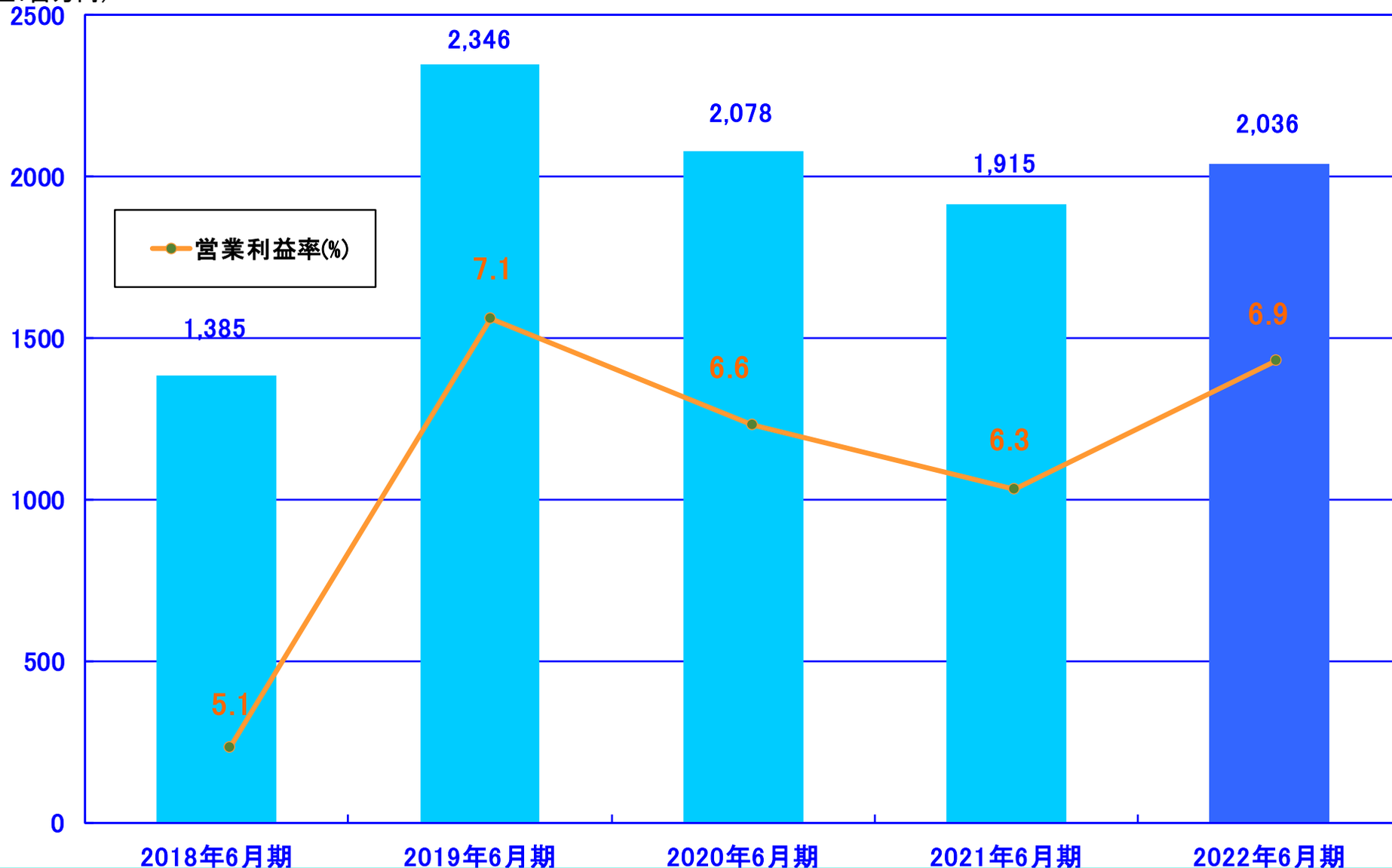
売上総利益・売上総利益率の推移

(単位:百万円)



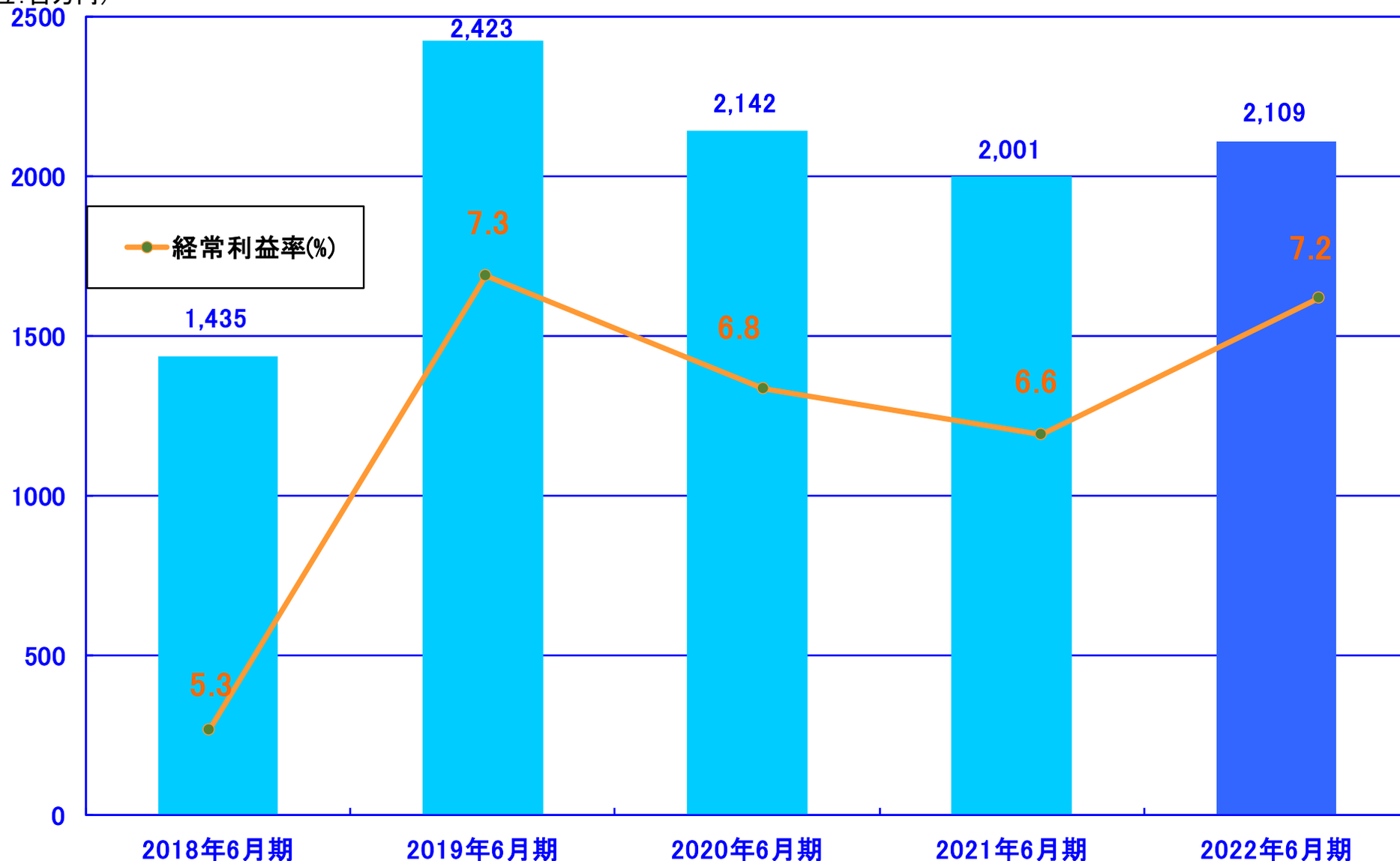
営業利益・営業利益率(対売上高)の推移

(単位:百万円)



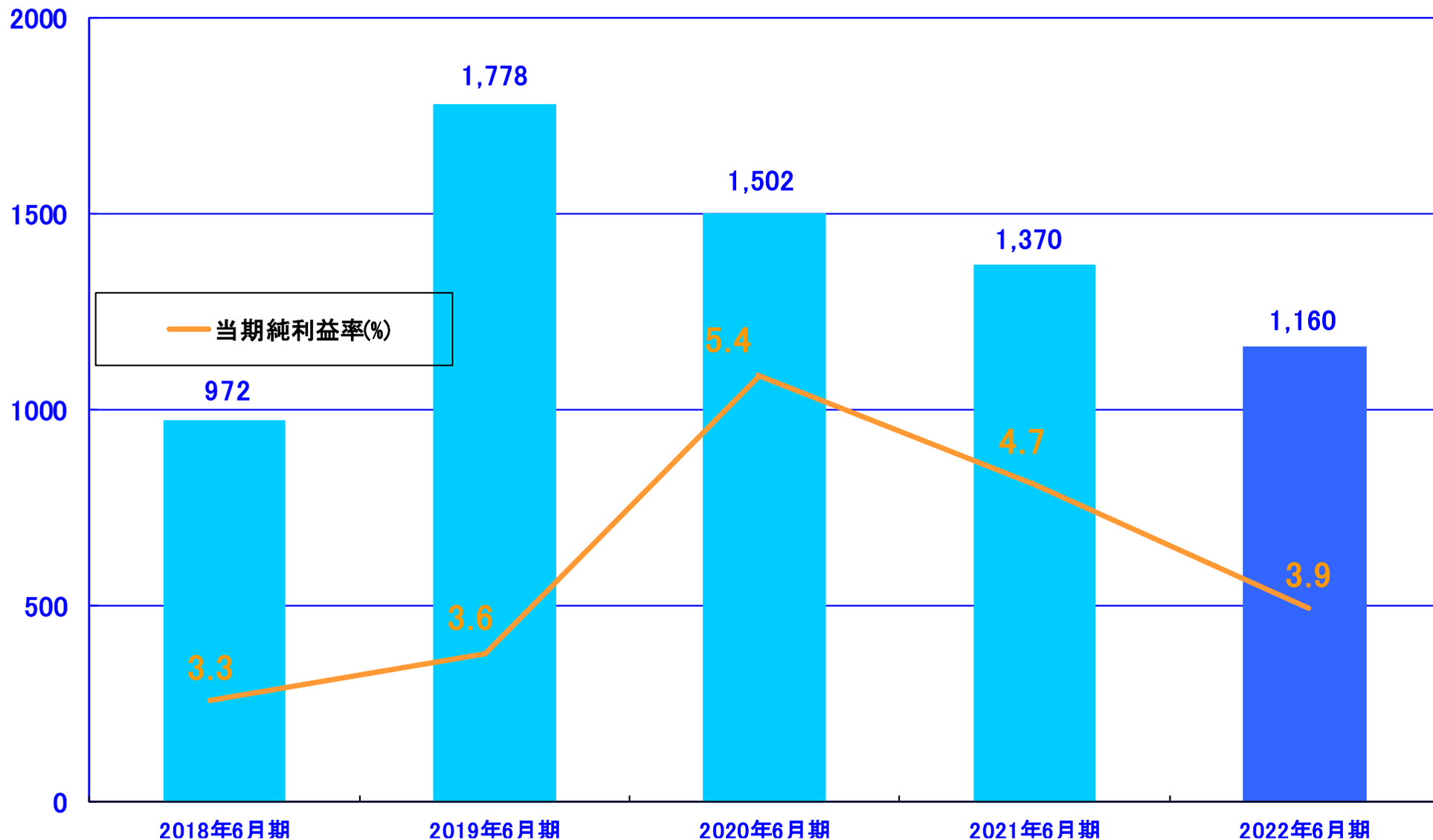
経常利益・経常利益率(対売上高)の推移

(単位:百万円)



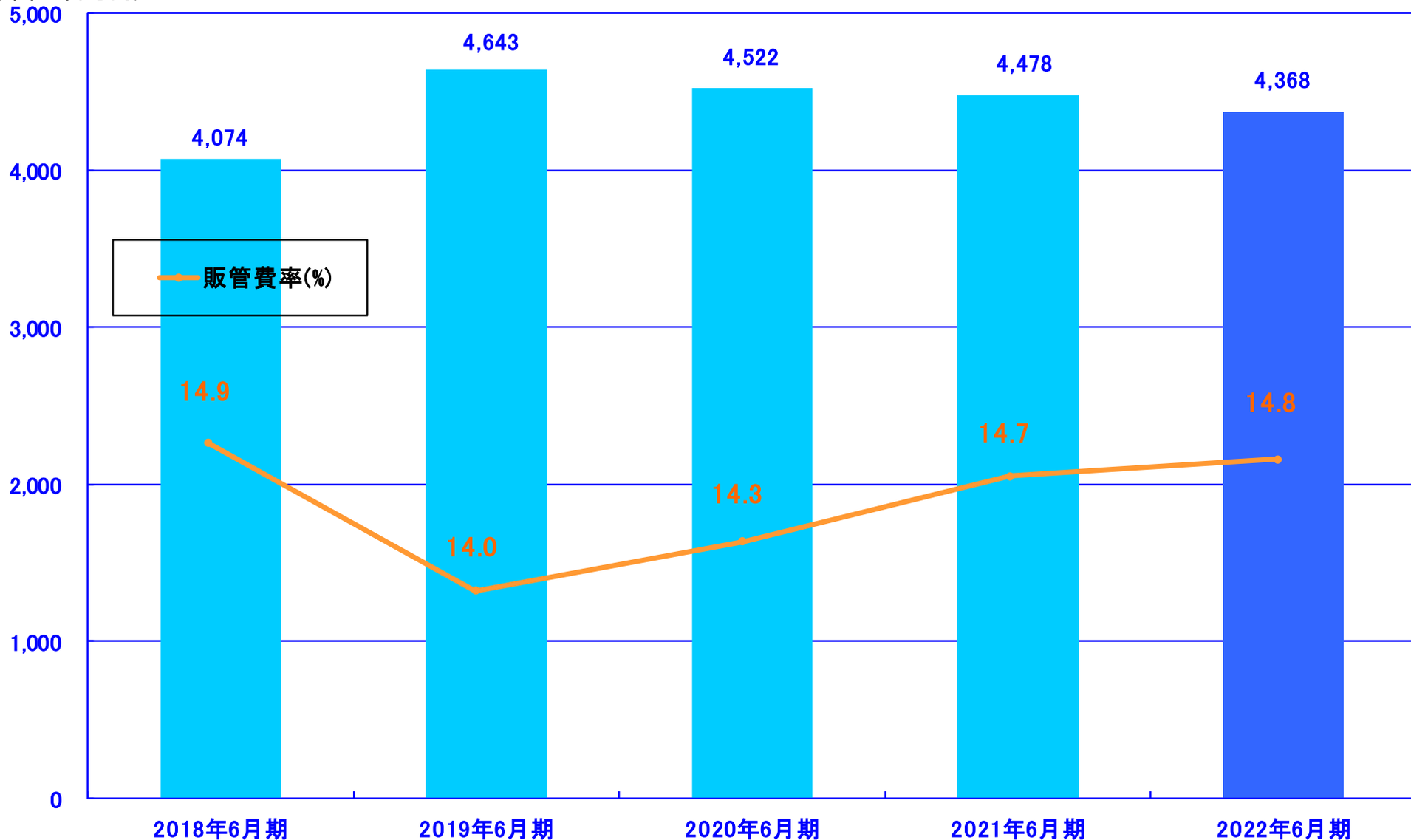
当期純利益・当期純利益率(対売上高)の推移

(単位:百万円)



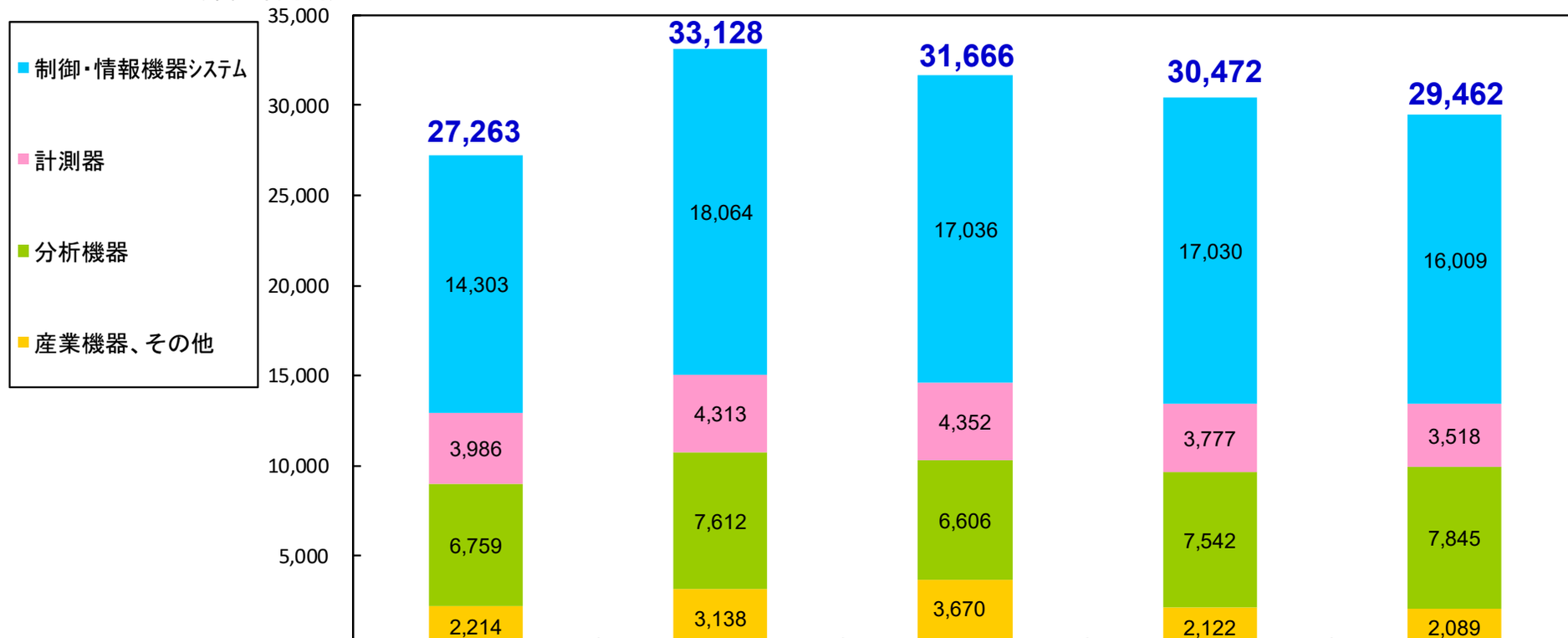
販管費・販管比率(対売上高)の推移

(単位:百万円)



品目別売上高の推移

(単位:百万円)



	2018年6月期	2019年6月期	2020年6月期	2021年6月期	2022年6月期
制御・情報機器システム	14,303	18,064	17,036	17,030	16,009
計測器	3,986	4,313	4,352	3,777	3,518
分析機器	6,759	7,612	6,606	7,542	7,845
産業機器、その他	2,214	3,138	3,670	2,122	2,089
合計	27,263	33,128	31,666	30,472	29,462

品目別売上高の推移

制御・情報機器 システム

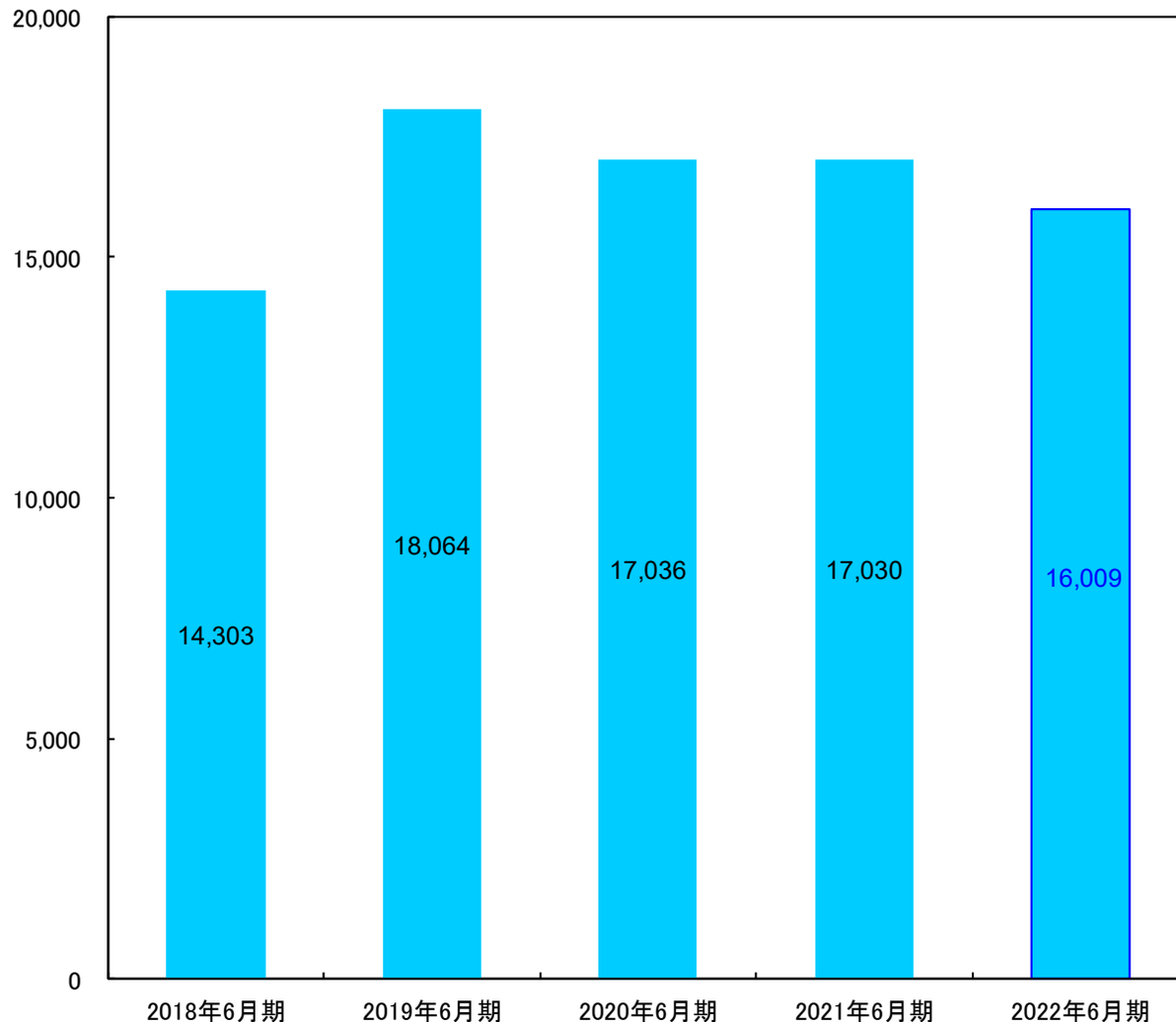
水道、エネルギー堅調

[主要商品]

プロセスコンピュータ、温度計、
流量計、圧力計、プロセスコント
ローラー 他

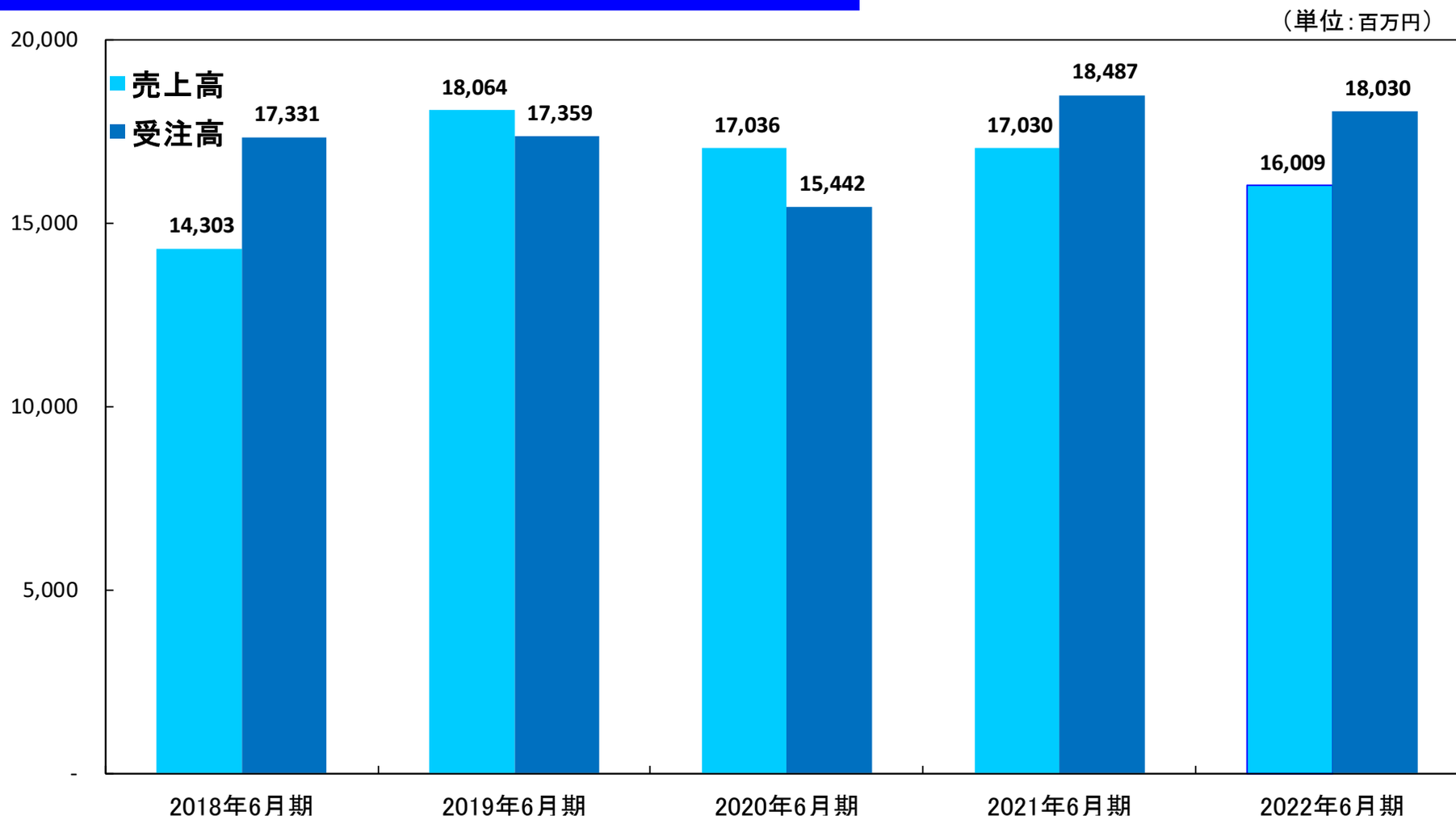


(単位:百万円)



品目別売上高・受注高の推移

制御・情報機器システム



品目別売上高の推移

計測器

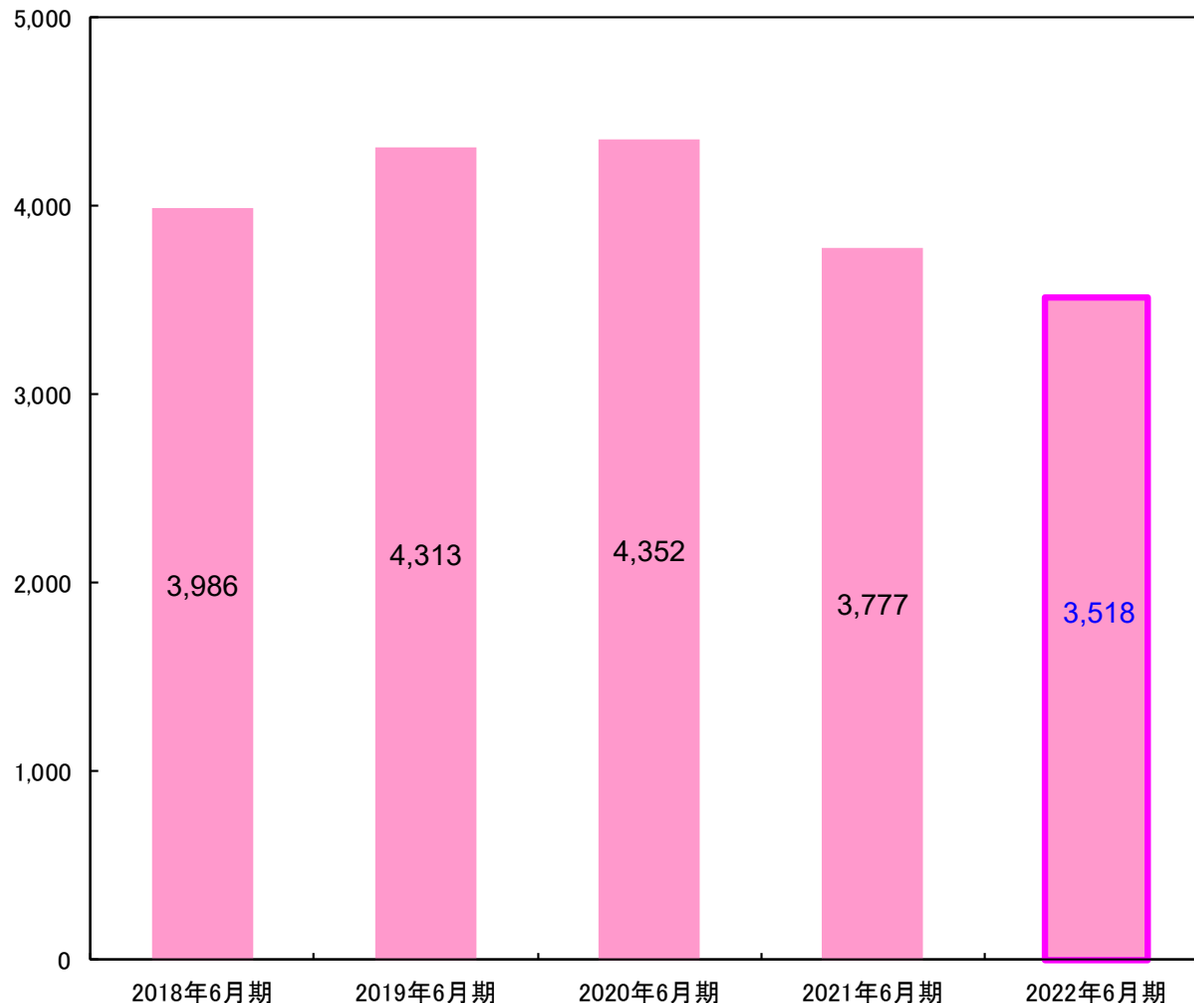
半導体、通信関連が中心

[主要商品]

デジタルオシロスコープ、ハイブリッドレコーダ他



(単位:百万円)



品目別売上高の推移

(単位:百万円)

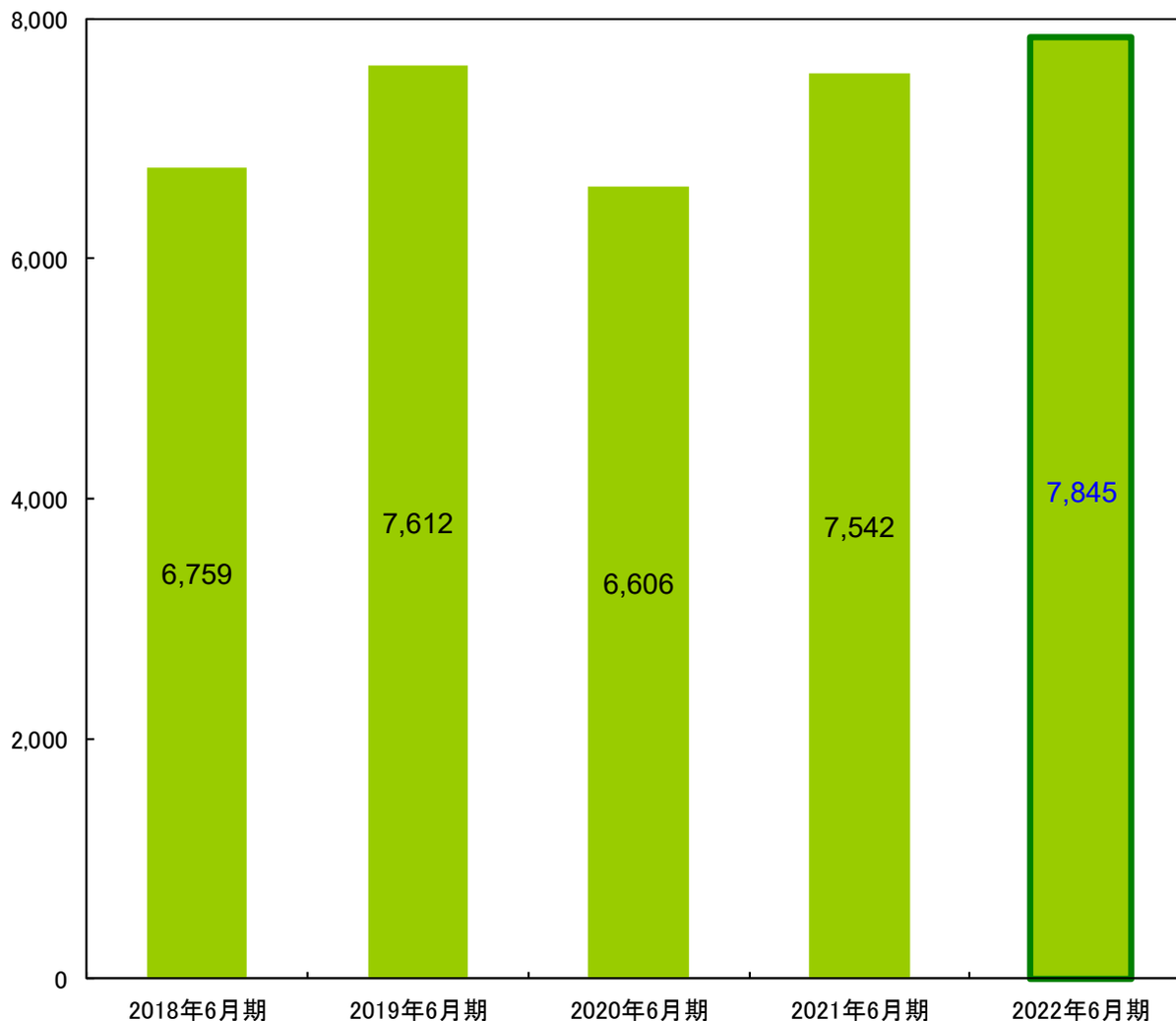
分析機器

研究所や学校、食品・薬品開発向け分析システムが中心

分析の業務・情報の管理を行う自社ソフト開発

[主要商品]

ガスクロマトグラフ、液体クロマトグラフ、ICP質量分析装置
他



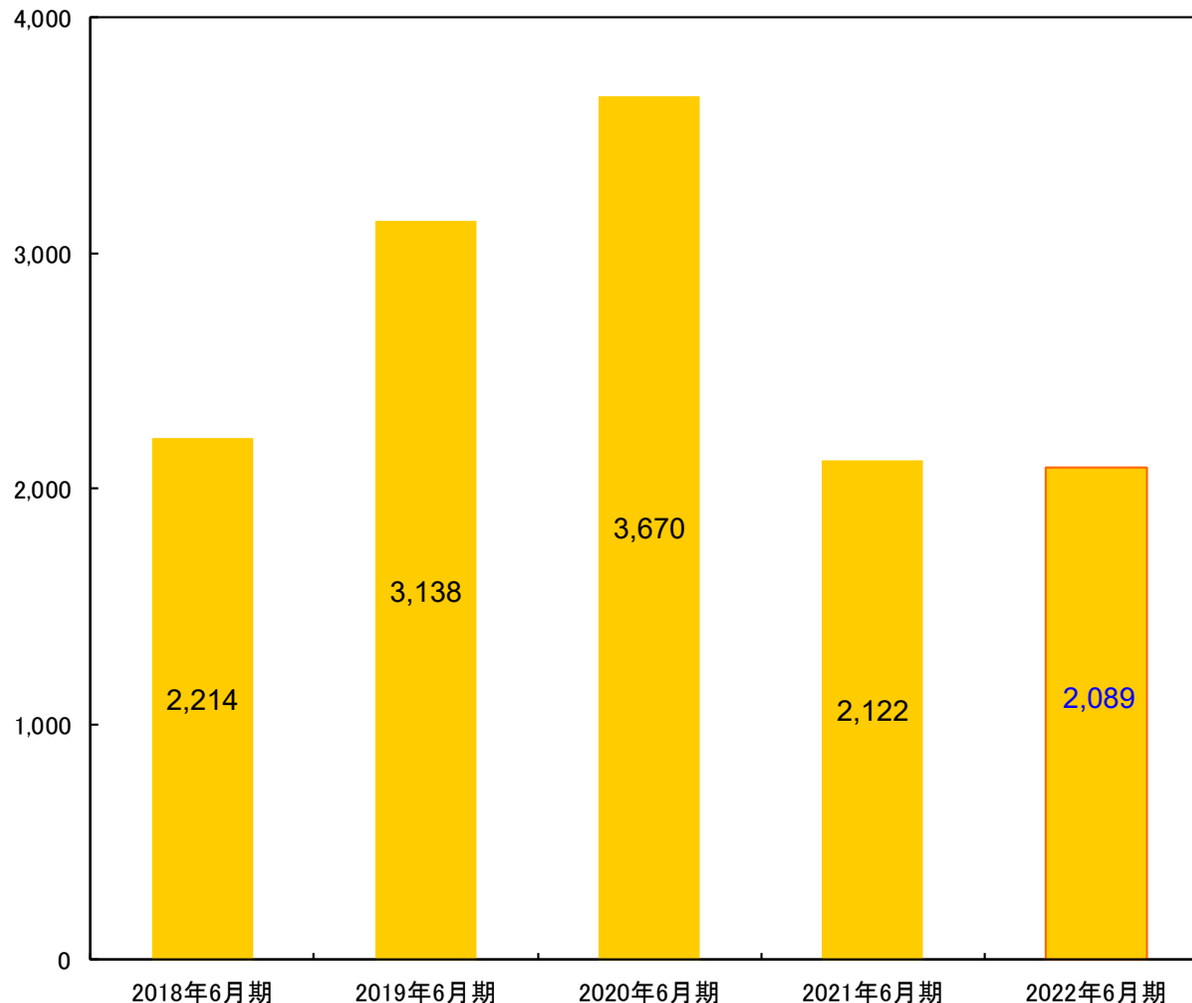
品目別売上高の推移

(単位:百万円)

産業機器 その他

自動車の試験装置が中心

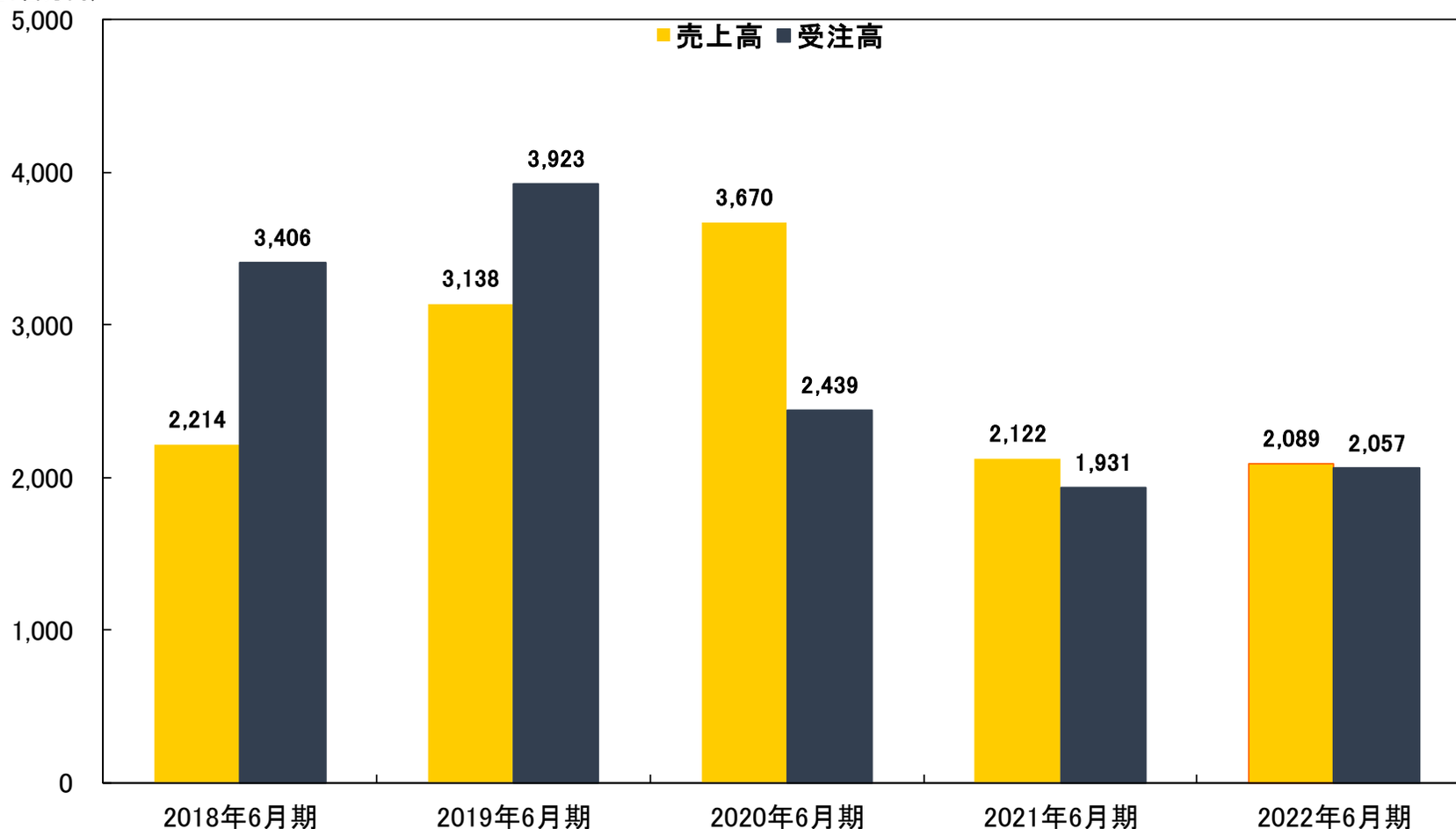
[主要商品]
オリジナル試験装置、各種実験プラント装置他



品目別売上高・受注高の推移

産業機器その他

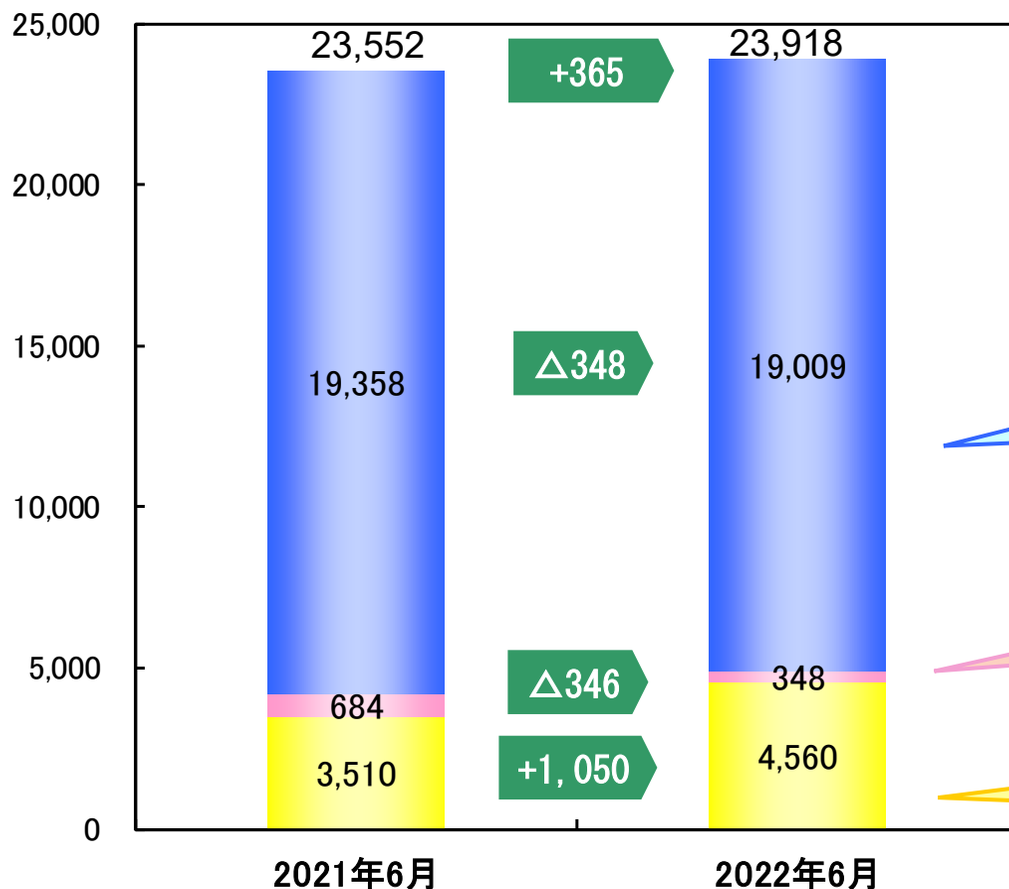
(単位:百万円)



比較貸借対照表(前期との比較)

【資産の部】

(単位:百万円)



売掛金 +412
前渡金 +226
現預金 Δ 941

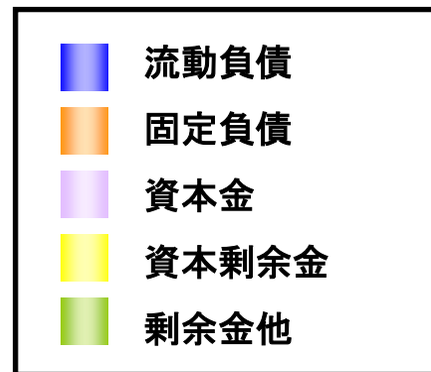
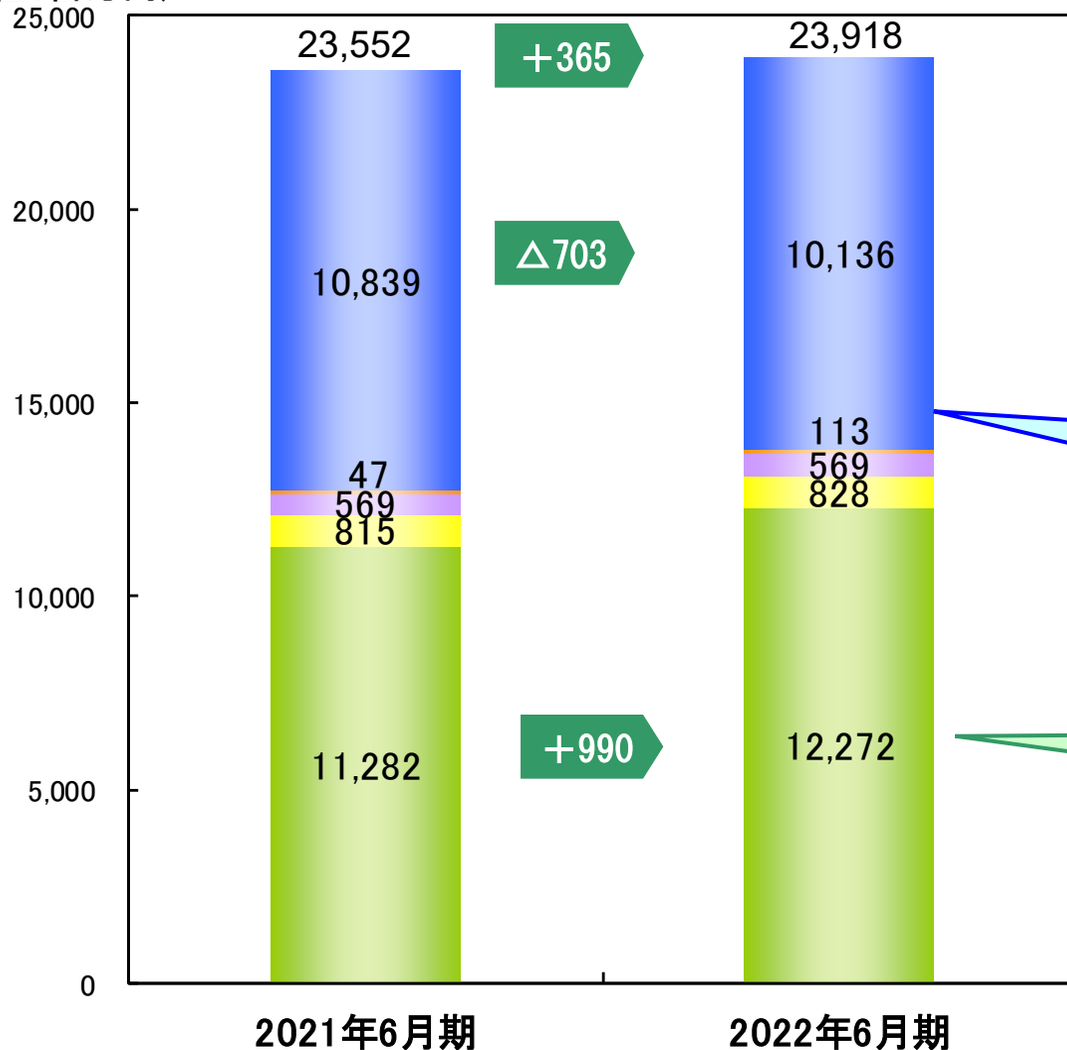
無形固定資産 Δ 317

投資有価証券 +597
役員保険積立金 +496

比較貸借対照表(前期との比較)

【負債・資本の部】

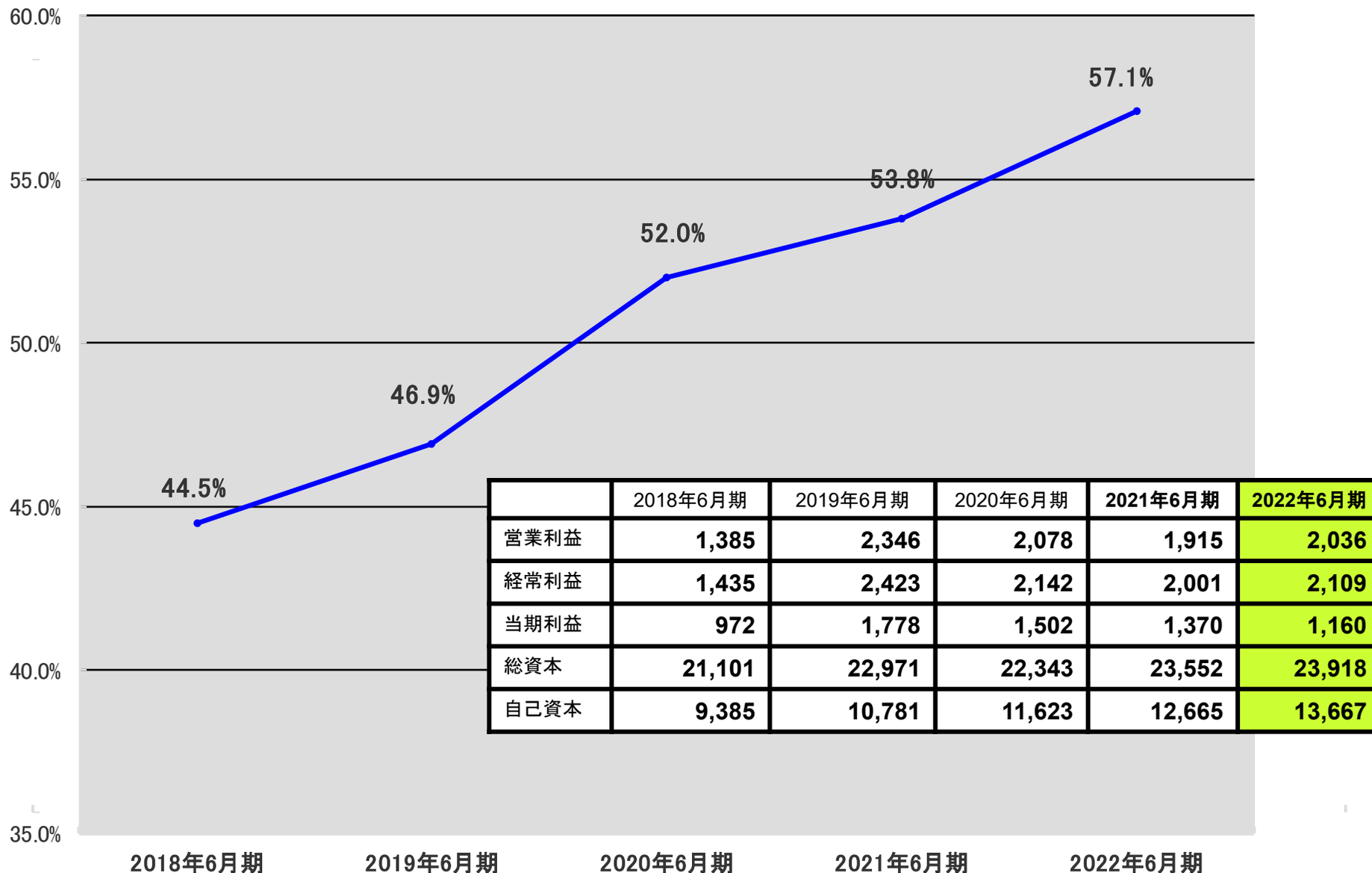
(単位:百万円)



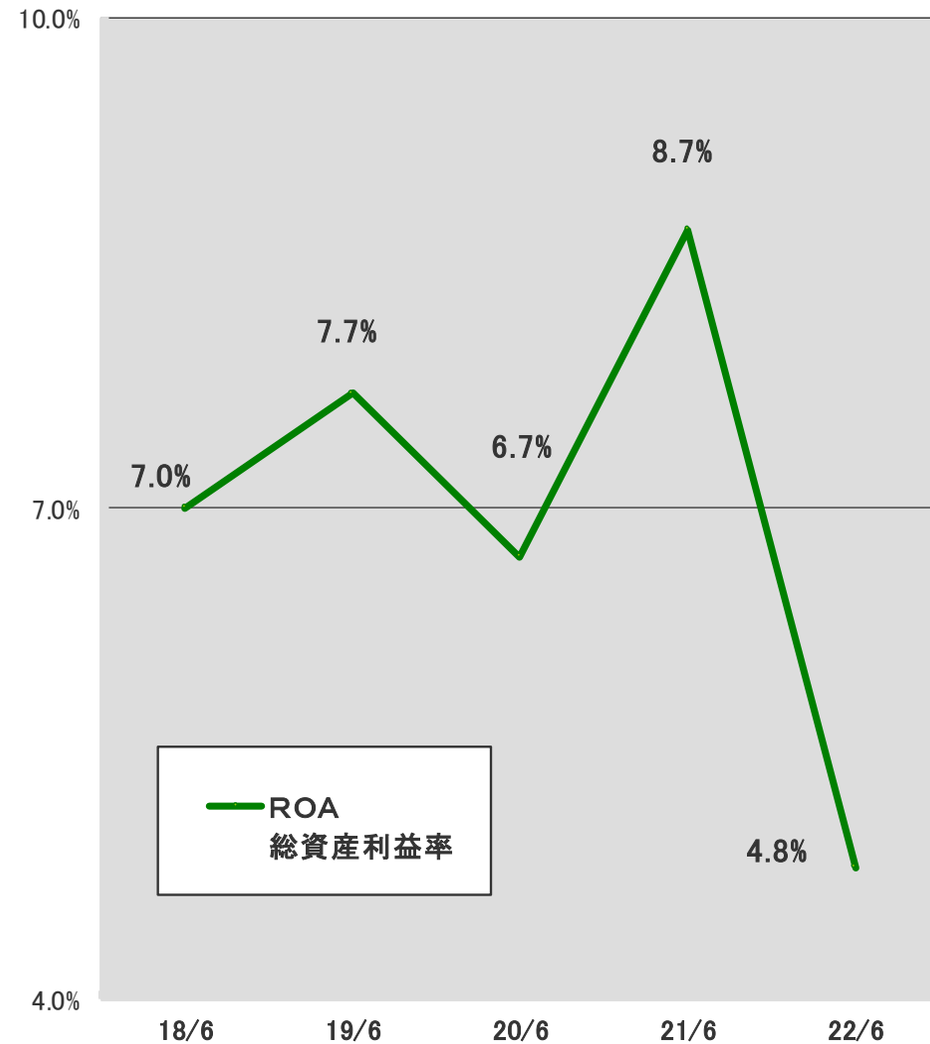
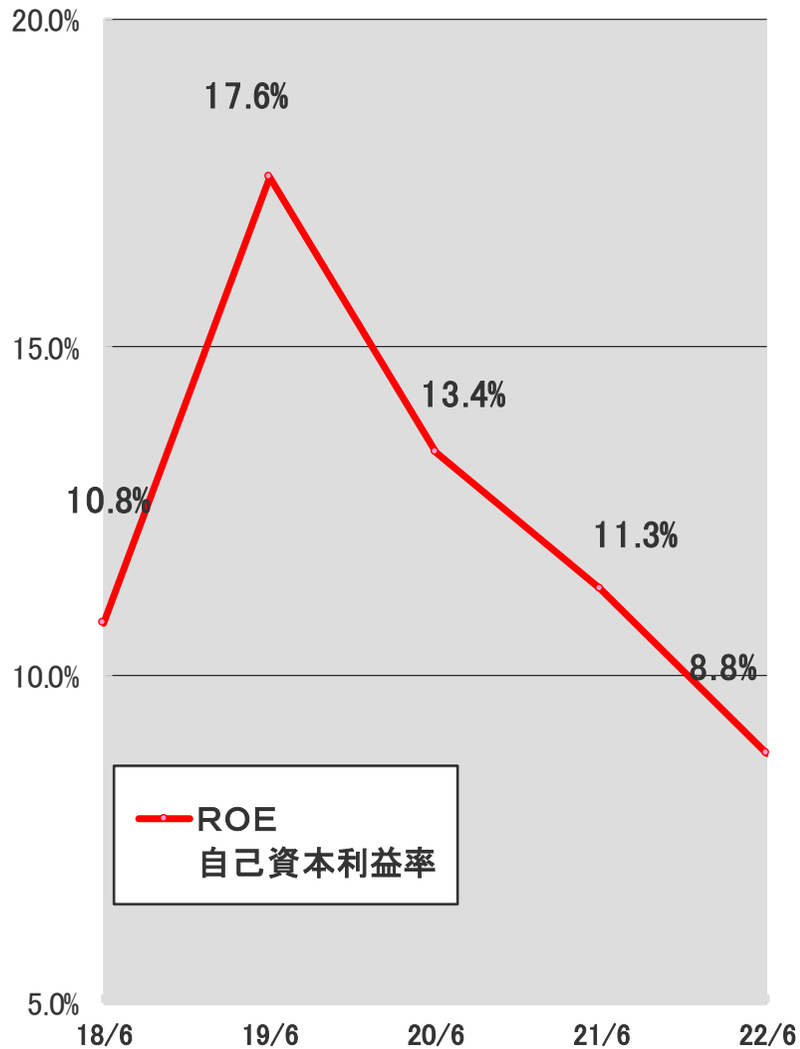
電子記録債務 $\Delta 368$
買掛金 $\Delta 146$

利益剰余金 +739
有価証券評価差額金 +236

自己資本比率の推移

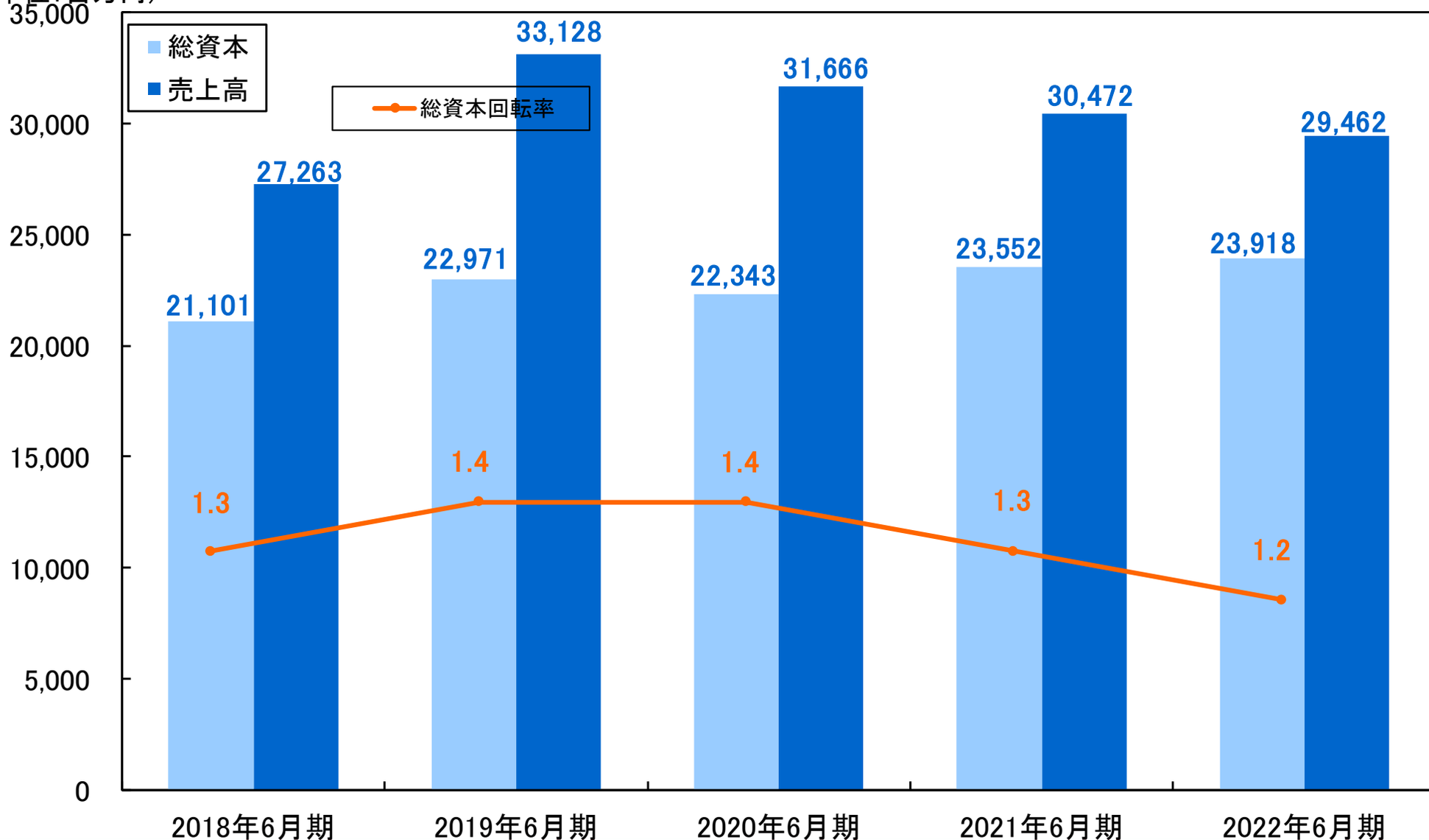


ROE・ROAの推移

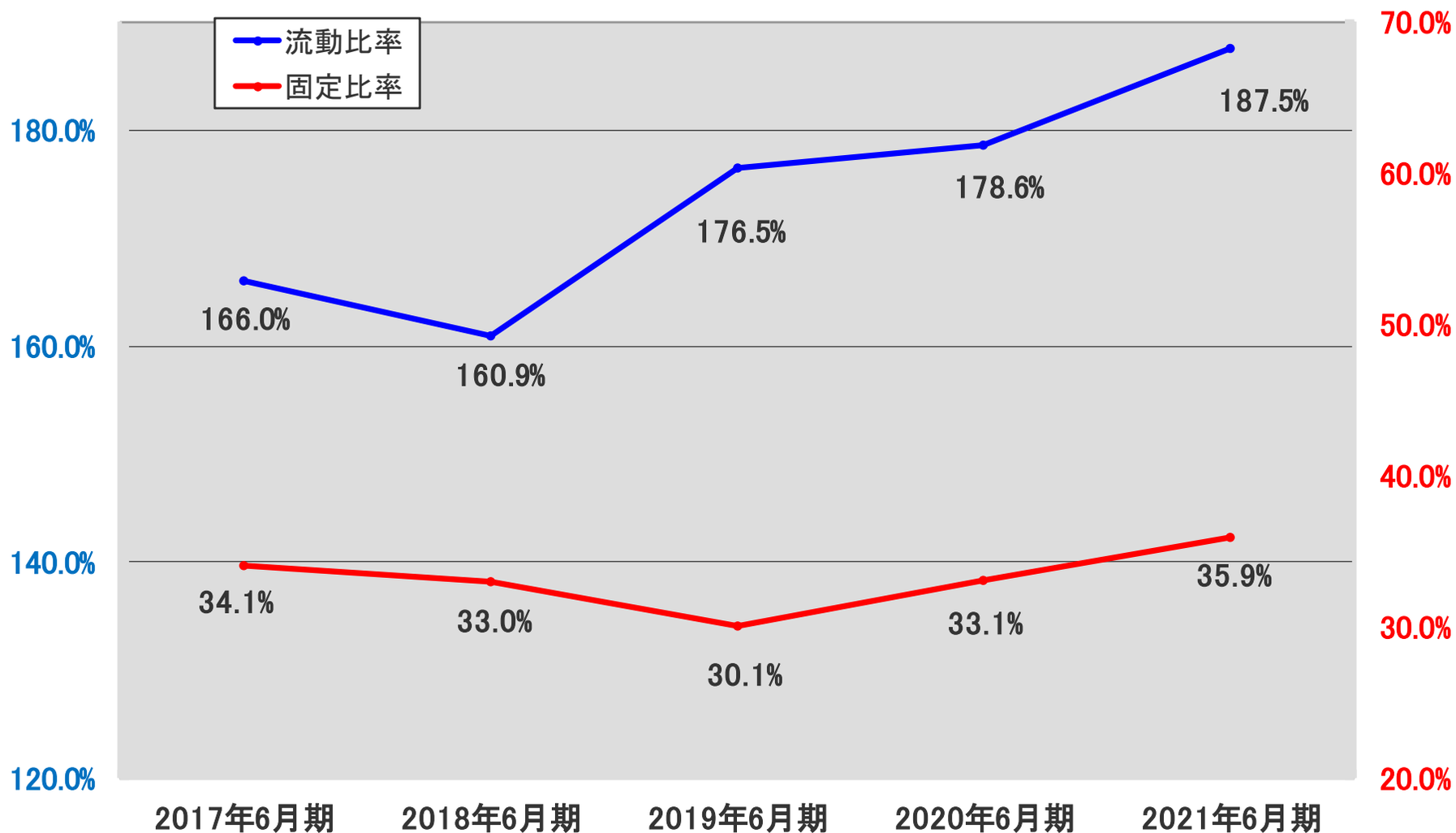


総資本回転率

(単位:百万円)



流動比率・固定比率



キャッシュ・フロー計算書

(単位:百万円)

	2020年6月期	2021年6月期	2022年6月期
営業活動によるCF	992	2,179	394
投資活動によるCF	▲199	▲641	△906
財務活動によるCF	▲515	▲464	△429
現金及び現金同等物の増加又は減少額	276	1,073	△941
現金及び現金同等物期首残高	8,460	8,736	9,810
現金及び現金同等物期末残高	8,736	9,810	8,869

税引前当期純利益 1,696
 売上債権・契約資産の増加 △620
 仕入債務の減少 △515

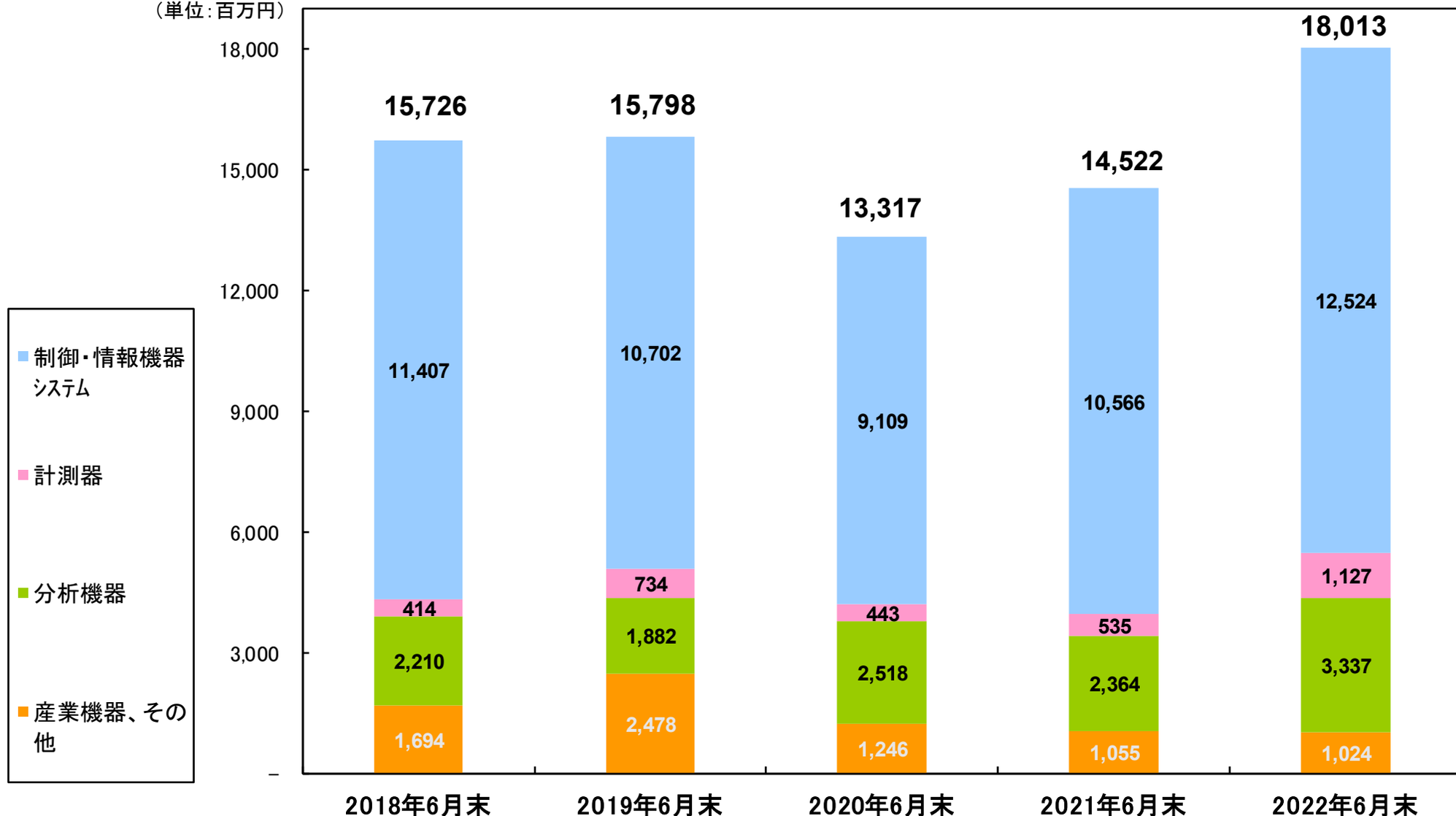
投資有価証券の取得 △257
 保険積立金の積立 △496

配当金の支払 △420

2023年6月期 業績予想

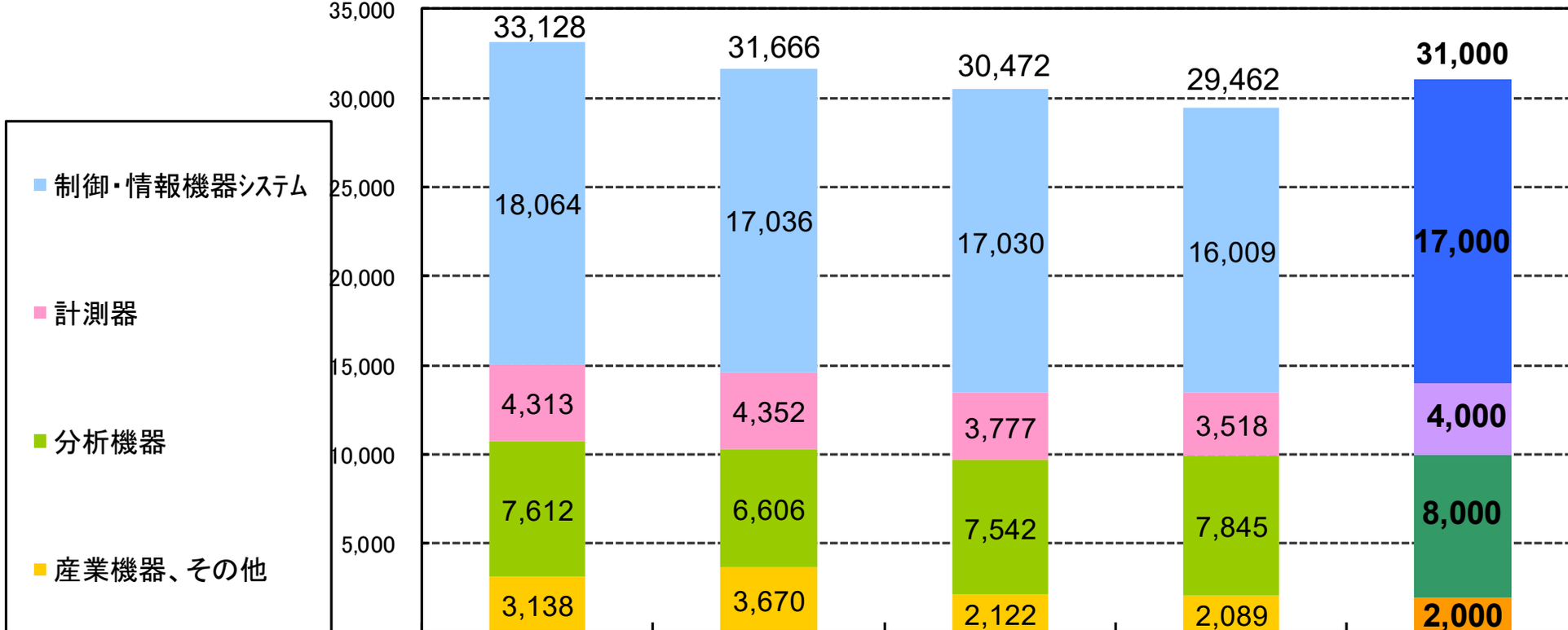
品目別受注残

(単位:百万円)



品目別売上高の予想

(単位:百万円)
35,000

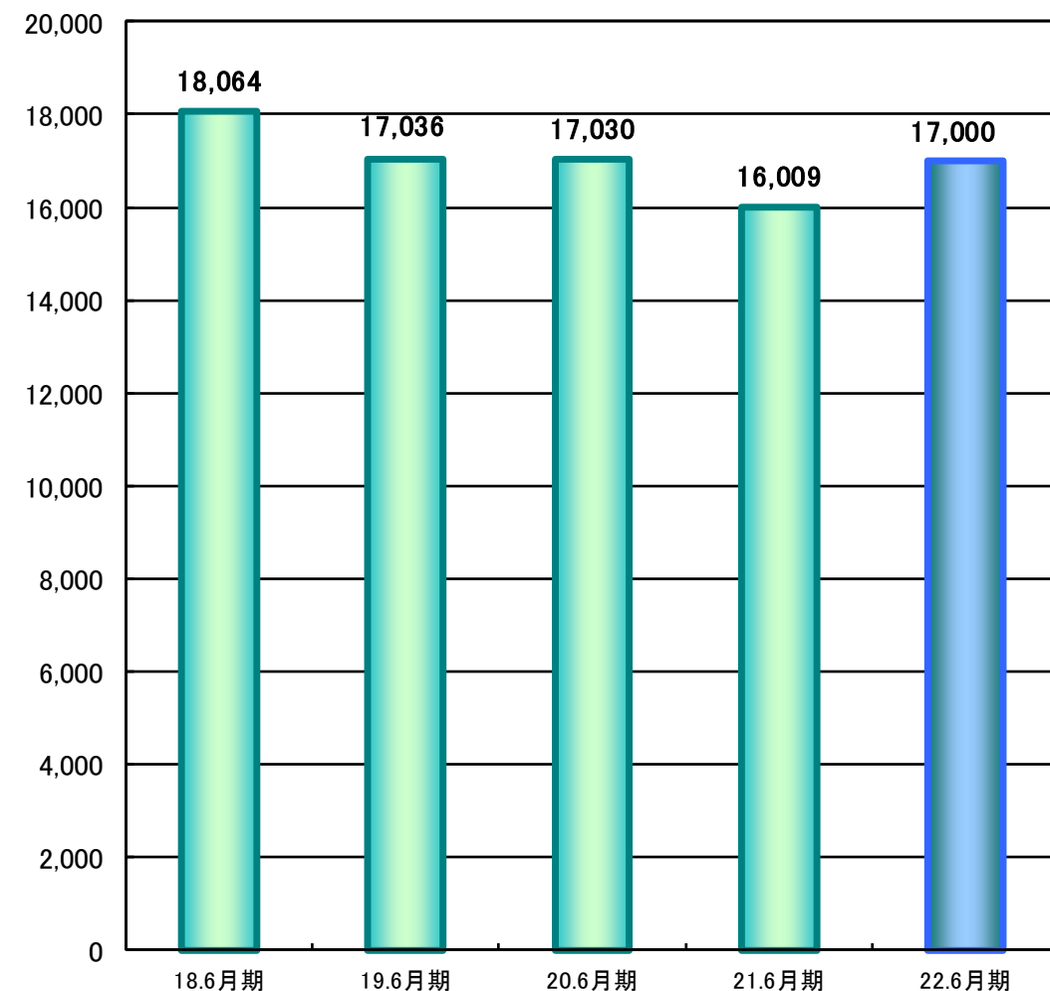


	2019年6月期	2020年6月期	2021年6月期	2022年6月期	2023年6月期 (予想)
制御・情報機器システム	18,064	17,036	17,030	16,009	17,000
計測器	4,313	4,352	3,777	3,518	4,000
分析機器	7,612	6,606	7,542	7,845	8,000
産業機器、その他	3,138	3,670	2,122	2,089	2,000
合計	33,128	31,666	30,472	29,462	31,000

品目別見通し

I. 制御・情報機器システムの売上高

(単位:百万円)



水道事業

- ・水道局向け浄水場案件
- ・水道ビジネスの地域拡大を目指す

エネルギー事業

- ・再生可能エネルギー投資
- ・脱炭素、低炭素投資

その他PA・FA

- ・業種別の営業戦略
- ・インフラ整備関連

■ 制御・情報機器システム 見通し

【制御・情報機器システム】見通し

水道関連は、浄水場の設備老朽化に伴う更新案件の取込

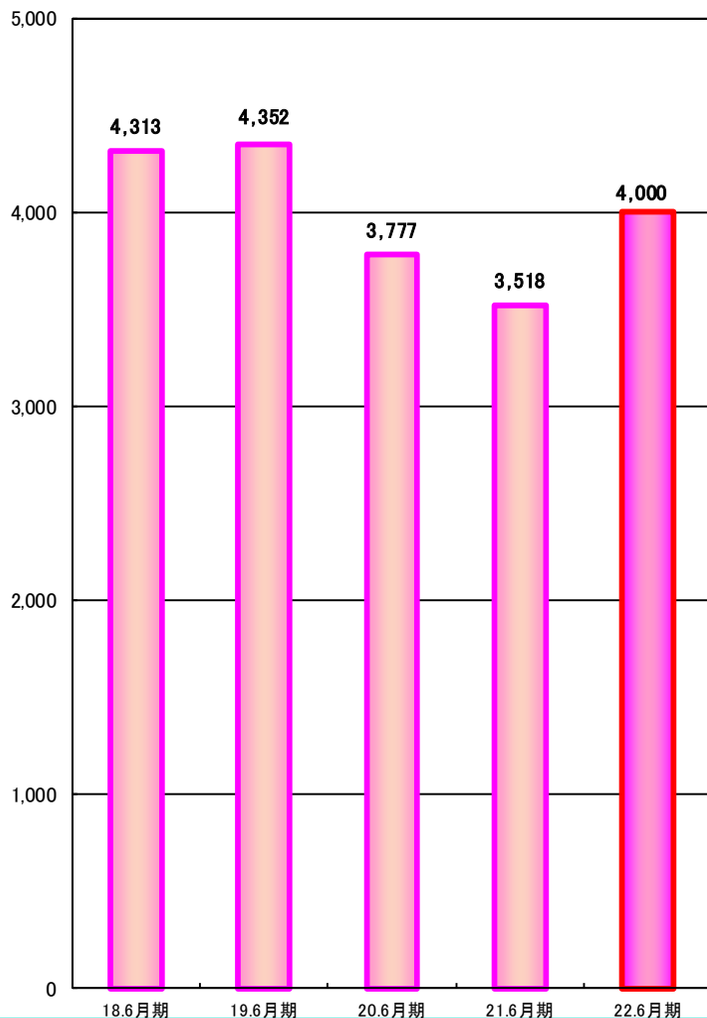
エネルギー関連は脱炭素にむけた投資の取込



品目別見通し

Ⅱ.計測器の売上高

(単位:百万円)



通信事業向け測定器

- ・光測定器等の販売強化
- ・通信インフラ整備需要は引き続き拡大傾向の見込み

他業界へのアピール

- ・他セグメントとの組み合わせによる付加価値の創造

計測器 見通し

自動車関連

ハイブリッドカーや電気自動車などの品質・性能向上のための研究開発分野

通信関連

通信ネットワークの高速化や安定化が急速に進み需要拡大

省エネ関連

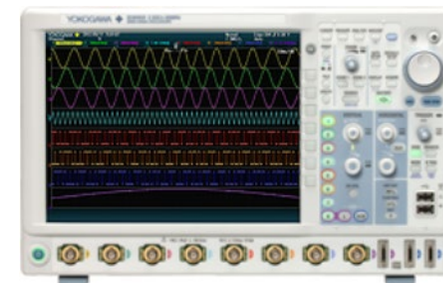
省エネやエネルギーの効率化のため、スマートメーター等、エネルギーの見える化を実現する



PPI-MPO12
PPI-MPO24



PPI-MPO12-OLS



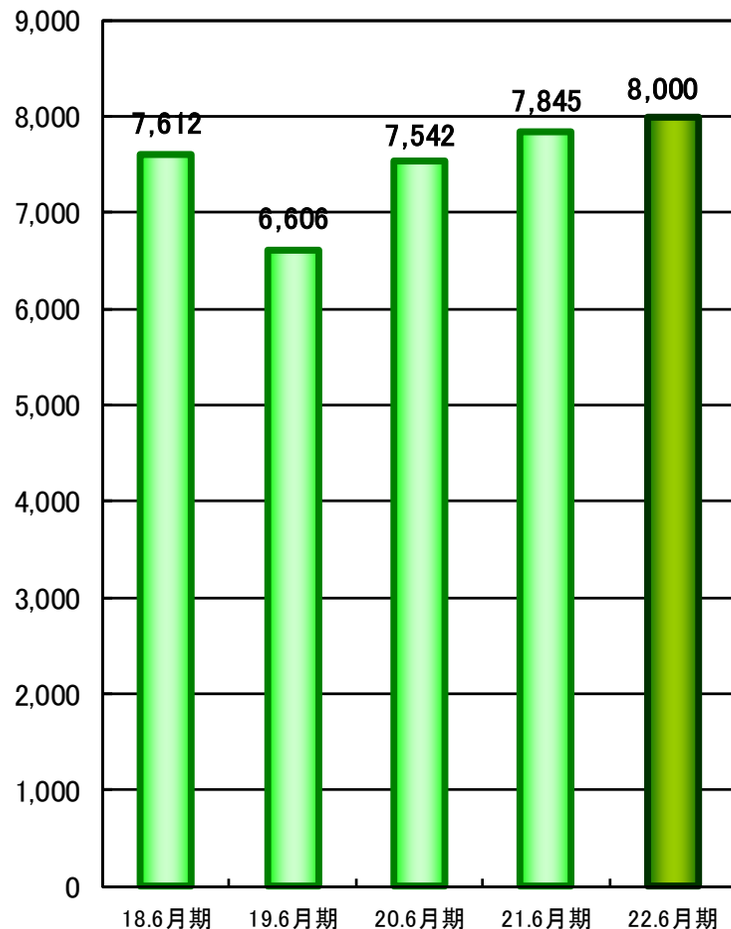
オシロスコープ

光通信用測定器 (MPO光パワーメータ)

品目別見通し

Ⅲ.分析機器の売上高

(単位:百万円)



ソフトウェア開発と販売の強化

- ・分析データを総合的に管理するソフトウェア
- ・分析業務の管理を強化するソフトウェア

分析事業全体

- ・テロ、犯罪対策、薬物規制、法医学の需要有
- ・トータルサポート体制(ラボラトリー・トレーニングセンター・サービス、保守)の強化とサポート品目の拡大
- ・食品、薬品、医学関連の新商品開発
- ・取扱製品の拡大

■ 分析機器 見通し

【分析機器と自社ソフトとのコラボ】

大学などの研究機関、
食品・薬品メーカー
を更に拡大

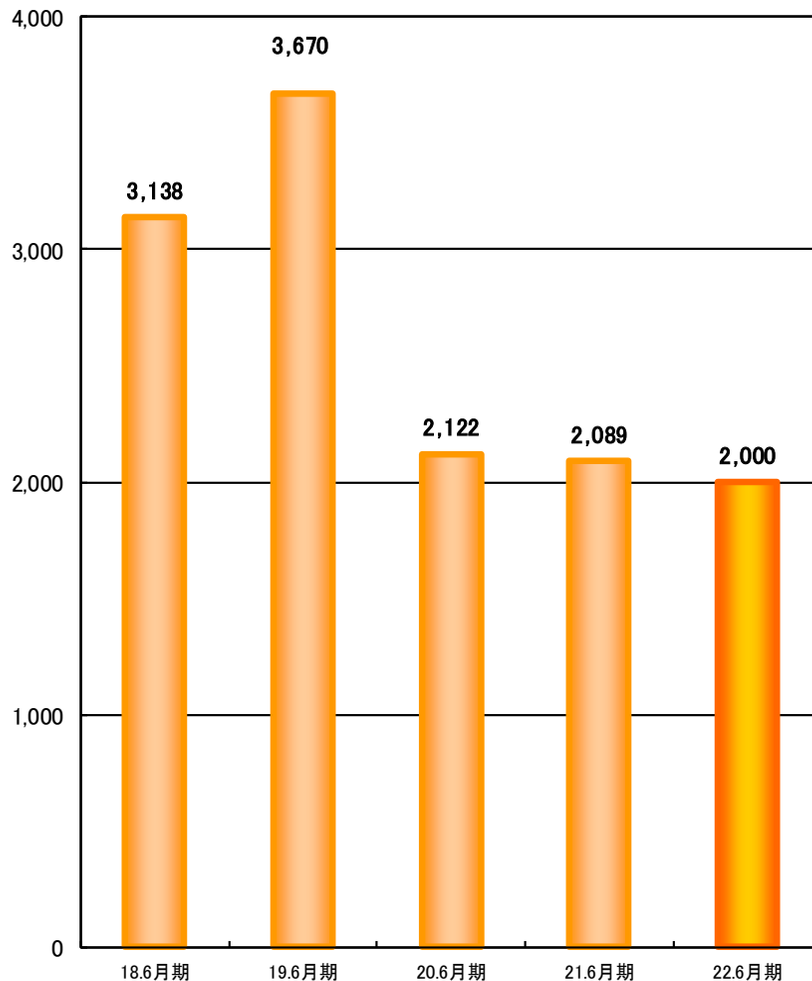
自社開発ソフトとの組みあわせによるソリューション提供



品目別見通し

IV.産業機器・その他の売上高

(単位:百万円)



自動車開発向け

・開発需要の変化に対応

インフラの整備

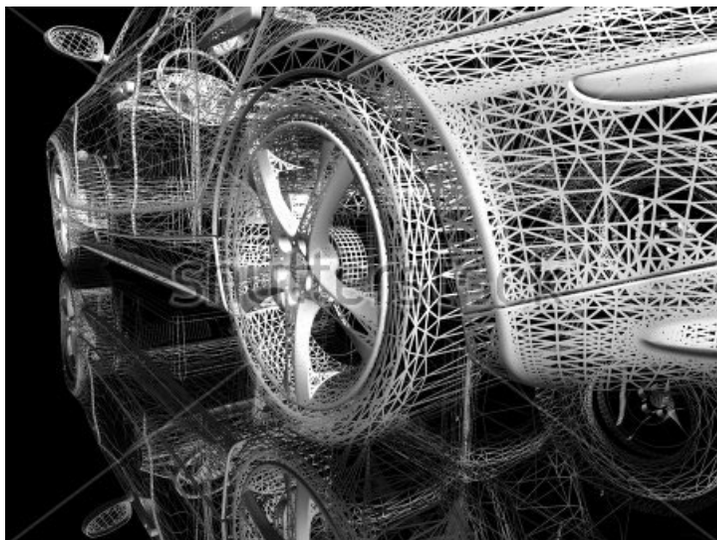
・交通インフラや建物、設備等のインフラ整備需要にも対応

■ 産業機器・その他 見通し

【自動車開発】EV・FCV投資の取込み

自動車メーカーの「脱炭素」「安全化」に向けた投資は加速

- ・ 車両用電池の効率化、量産化ニーズ
- ・ 電動化モーター開発システム



2023年6月期 業績予想

(単位:百万円)

科目	2023年6月期 通期業績予想	対前期比
売上高	31,000	5.2%
営業利益	2,100	3.1%
経常利益	2,160	2.4%
当期純利益	1,500	29.3%

本日の説明会ならびに、
IRに関するお問い合わせ等ございましたら、
西川計測株式会社 経営企画部まで
ご連絡ください。

TEL : 03-3299-1366

✉ : keiri@nskw.co.jp

URL : <https://www.nskw.co.jp>