



地方創生の プラットフォームへ



2021年6月
株式会社 サイネックス



▶動画はQRコードまたは下記よりご覧ください
<https://youtu.be/fQ7yDLCpbt8>

1.経営方針

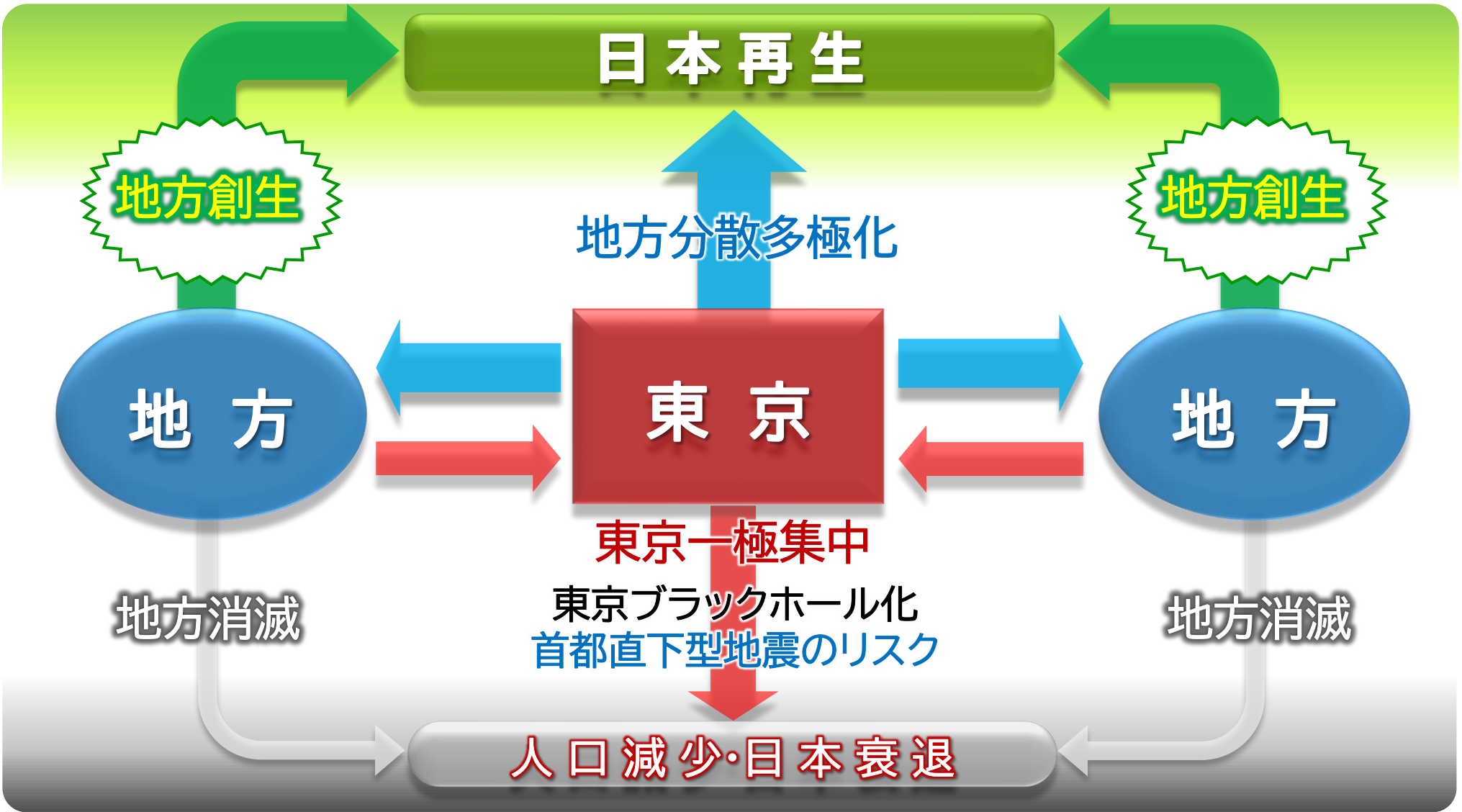
2.事業概要

- (1) メディア事業
- (2) ICTソリューション事業
 - ①ICTプロモーション事業
 - ②EC事業
- (3) ロジスティクス事業
- (4) 投資事業

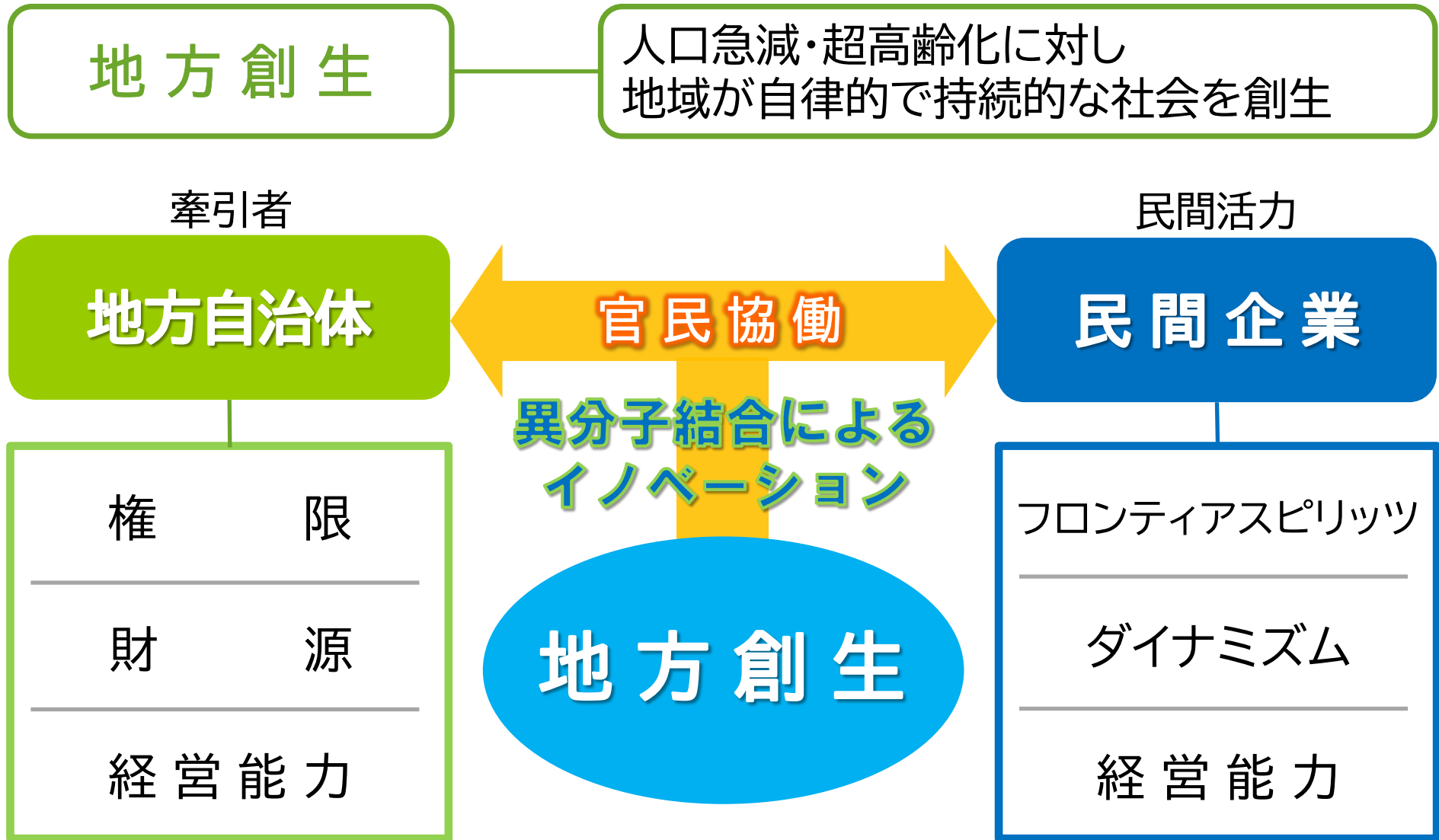
3.決算概要及び業績予想



1. 經營方針



東京一極集中－東京は繁栄・地方は衰退⇒サステイナブルではない
地方分散多極化させ、地方は地方創生に邁進



< 官民協働が地方創生のエンジンになると仮説 >

地方自治体

官民協働
共同発行

サイネックス

ゼロ予算事業

行財政改革

新たな事業創出

経済的価値と
社会貢献の両立



市民生活向上への行政情報誌を考案し、仮説を実証

公共の革新

1,000自治体
達成へ

地域の活性化

SDGs、ESGの理念 + DX

2. 事業概要



1,000 自治体
達成へ

累計発刊版数
2,001 版
累計発行部数
10,670 万部
発行自治体数
1,000 自治体
(6月末予定)



「行政情報」



①ユニバーサルデザイン

- UDカラー ●UDフォント ●ピクトグラム

②QRトランスレーター

QRコード → 翻訳(多言語)



③音声コード

音声コード → 文書読上げ



④AR(拡張現実)

画像スキャン → 動画配信

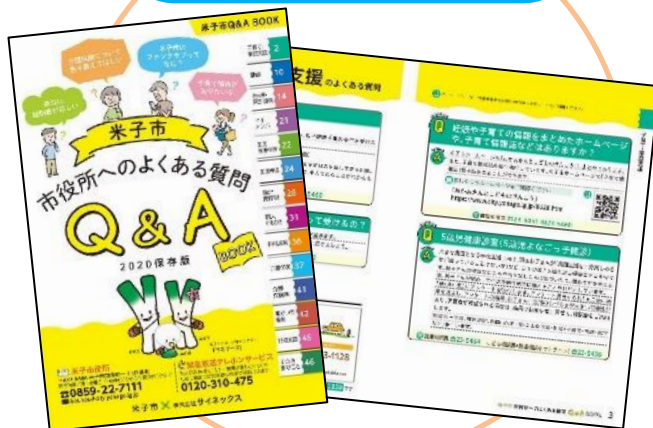




子育てガイド

行政Q&Aブック

未来ノート



防災ガイド

福祉ガイド

ごみガイド

市政要覧

健康ガイド



アプリ連動で利便性の向上

テレパル50



- ★市町村単位での生活圏収録
- ★中小事業者向け広告媒体
- ★無料配布

紙媒体からWebへの誘導情報を実装!!

(誌面内)

QRコンテンツ



連動



Google My Business



Google マップで
情報キャッチ!!



毎年 1,200地区 1,000万部発行



官民協働で自治体庁舎やイオンモールなどの大型施設にデジタルサイネージを設置

累計設置数	(設置予定数) 合意締結数	合計
26 カ所	44 カ所	70 カ所

(5月末現在)



庁舎のデザインと調和する木製のデザイン

ニーズに合わせて、コンテンツ作成・設定・設置工事を行います。

行政情報や民間事業者の情報を発信



民間向けデジタルサイネージ
あらゆるシーンで必要な情報を提供



入口でも

店内でも

タブレットでも

タッチパネルでも



ニーズに特化した自治体公式サイト構築を支援

当社が構築支援した自治体公式サイトが『全国広報コンクール2021年』優秀団体として複数受賞！



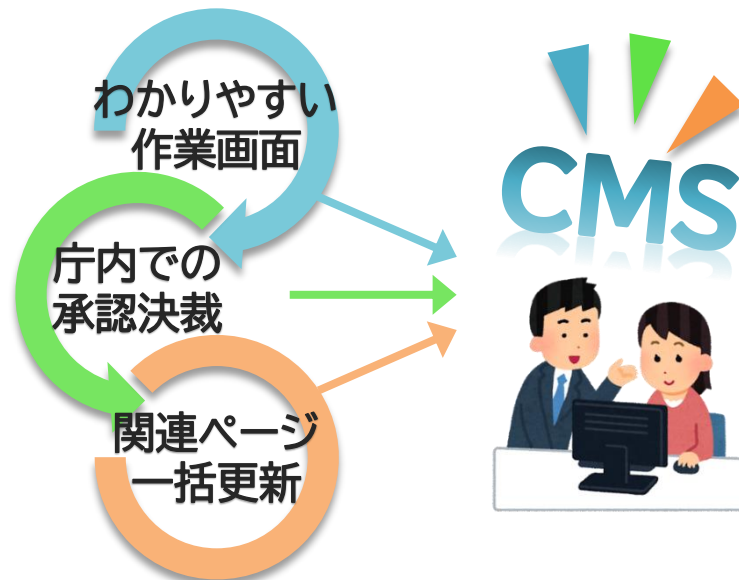
ウェブサイト(市部) 入選
香川県三豊市
<https://www.city.mitoyo.lg.jp/>



ウェブサイト(町村部) 入選
山形県金山町
<https://www.town.kaneyama.yamagata.jp/>

総務大臣賞、読売新聞社賞、ウェブサイト(町村部)特選
香川県小豆島町
<https://www.town.shodoshima.lg.jp/>

専門的な知識不用で簡単に情報発信



59 自治体へ導入



公共サービスの向上と業務効率化をAIシステムで支援



豊富な実績から
多くの問合せを
学習済みのAIを導入

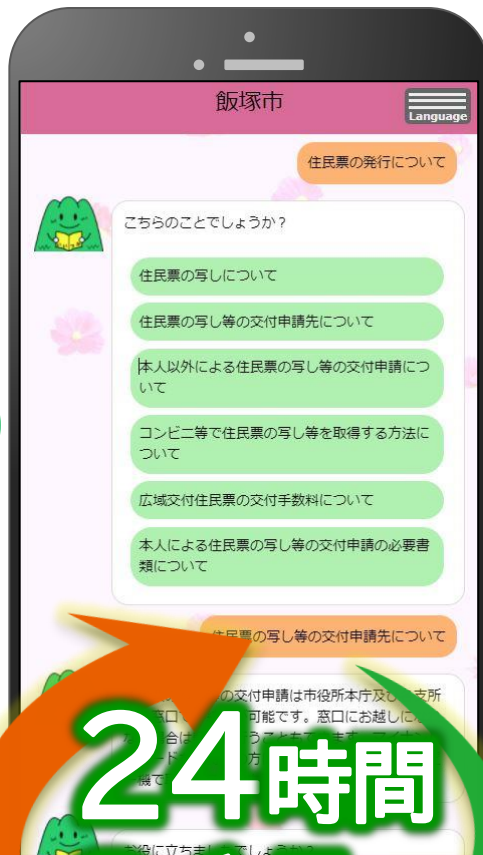
住民票の写しが
必要だけど...



窓口の他に郵送でも
手続きが可能です...



ニーズにあった
Q&Aの導入を支援



県庁への
導入実績も

奈良県庁

愛媛県庁

福岡県庁

74
自治体へ導入

24時間
365日
いつでも自動回答!

問合せ情報を利用して
かしこく成長!

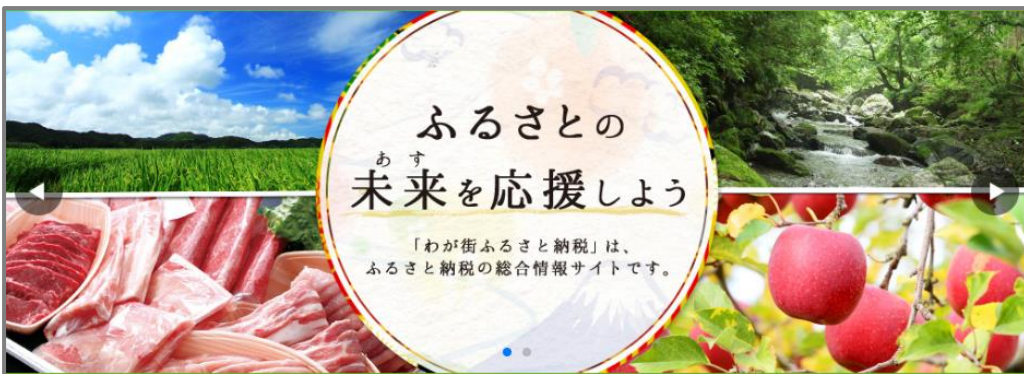




全国各地の多種多様な返礼品を取り扱い
ふるさと納税に関する業務をワンパッケージで代行



全国の4,500品以上の特産品を取扱い
「官民協働」で地域の隠れた特産品や名産品を全国に拡販



オススメの自治体、
気になる地域・特典・使い道から
返礼品をご覧頂けます!!

米・パン



水産物

民芸・工芸



雑貨・日用品



野菜・果物



肉類

楽天、amazon、Yahooでも出展中!

MEDIA

食彩ネット

waga iro
インテリア・寝具のお店

わが街
プロモーション

わが街
トラベル

あたらしいなを形にする旅
楽たび



官民協働によるWeb物産フェア開催

地方自治体

協働

サイネックス

自治体・公益法人と提携

オンライン 地域物産展

わが街とくさん店

旬をお届け!

神戸商工会議所×サイネックス
開催決定!!

ひょうご・神戸
オンライン物産展

Wowma!
とくさんネット

PayPayモール
とくさんネット

EC販売チャネルで拡販

楽天市場
とくさんネット

Amazon
とくさんネット

地域特産品のPR

地域産業振興の支援

地域事業者の販路拡大

様々なICTの利活用で地域の課題を解決

ICTプロモーション



EC事業



地域に寄り添ったITパートナーとして
地域の抱える課題に最適なソリューションを提案



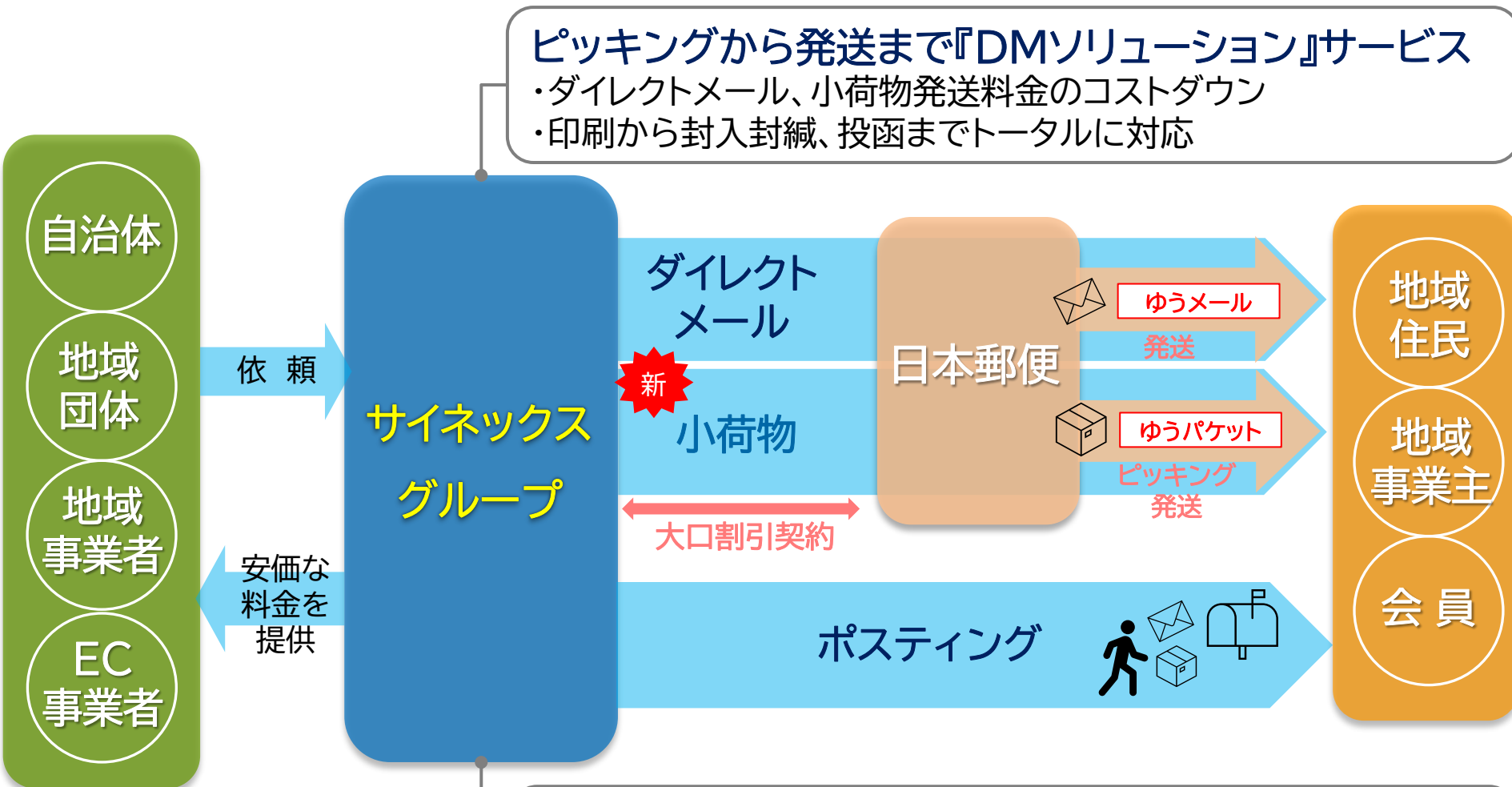
インターネット広告



リスティング広告



トータルに配送コストを削減し、事業者をサポート



ピッキングから発送まで『DMソリューション』サービス
 ・ダイレクトメール、小荷物発送料金のコストダウン
 ・印刷から封入封緘、投函までトータルに対応

全国主要都道府県に広がるポスティングサービス
 ・全国主要都市から地方都市までを網羅
 ・全世帯からピンポイントポスティングまで

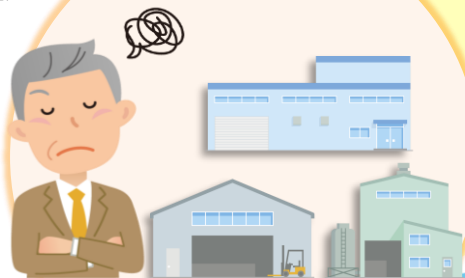
事業承継支援による地方創生への寄与(今後の取り組み)

ニーズに合った
事業承継を支援

支援



後継者不足...
従業員の雇用を守りたい...



事業継承にお困りの
中小企業

地場産業の振興



事業継続・成長

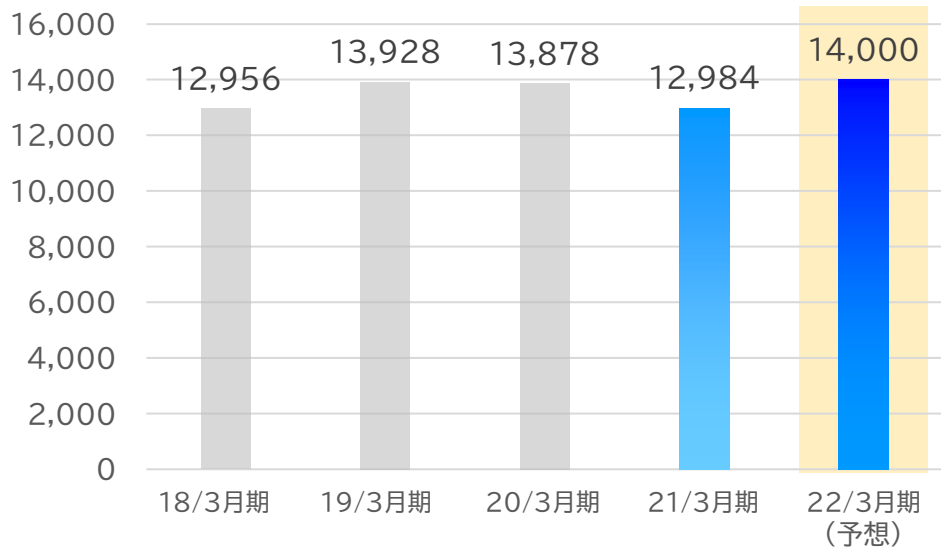
3. 決算概要及び業績予想

本資料に記載されている業績見通し等の将来に関する記述は、当社が現在入手している情報及び合理的であると判断する一定の前提に基づいており、その達成を当社として約束する趣旨のものではありません。また、実際の業績等は様々な要因により大きく異なる可能性があります。

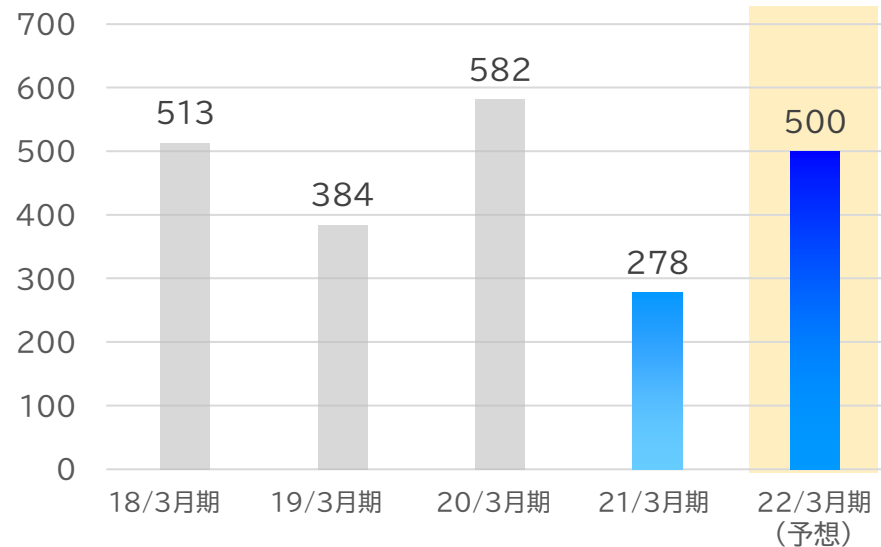


単位:百万円

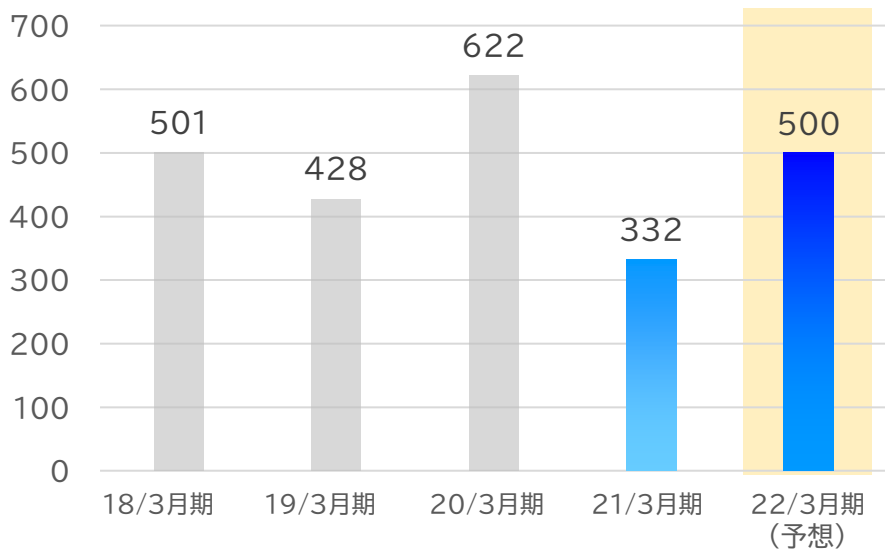
【売上高】



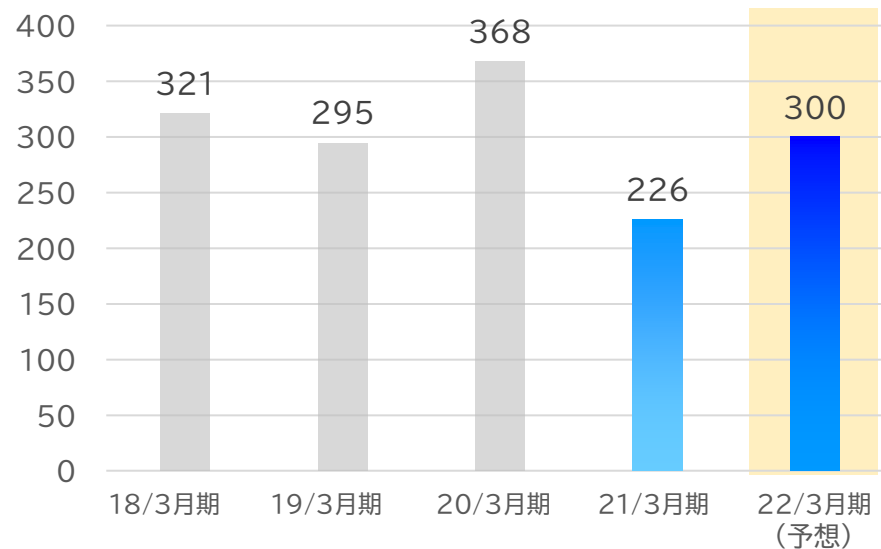
【営業利益】



【経常利益】



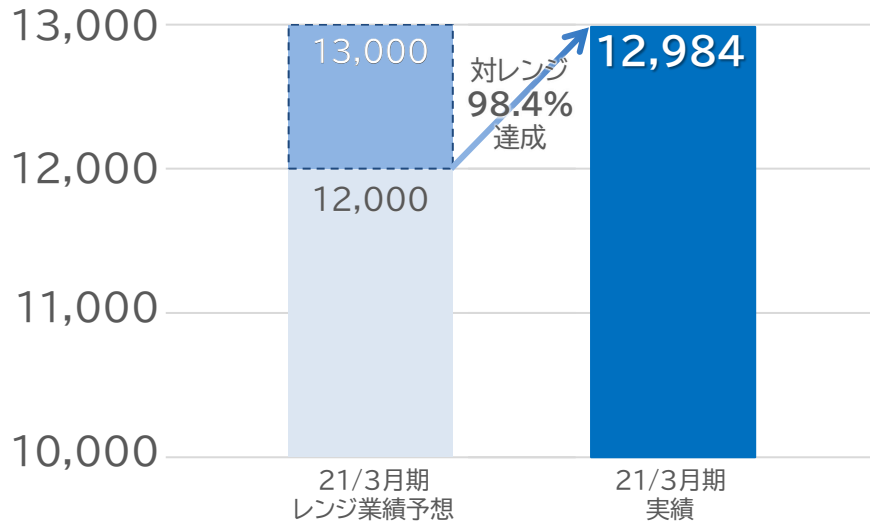
【当期純利益】



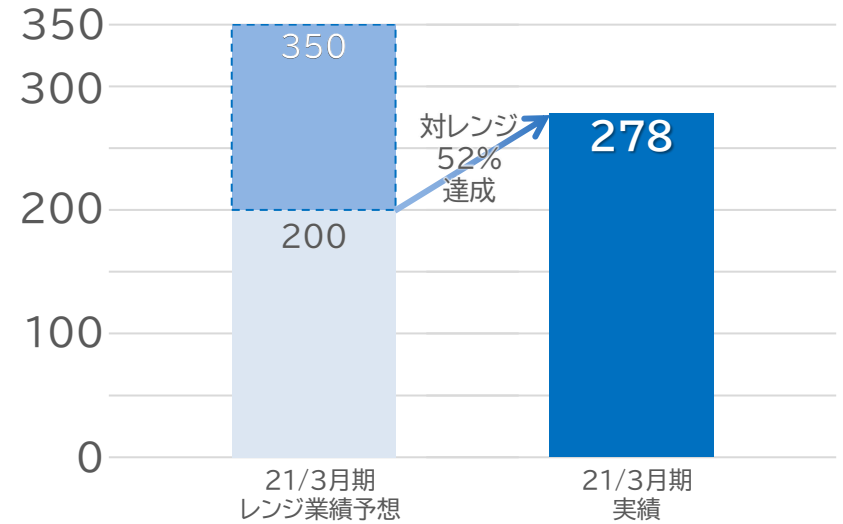


単位:百万円

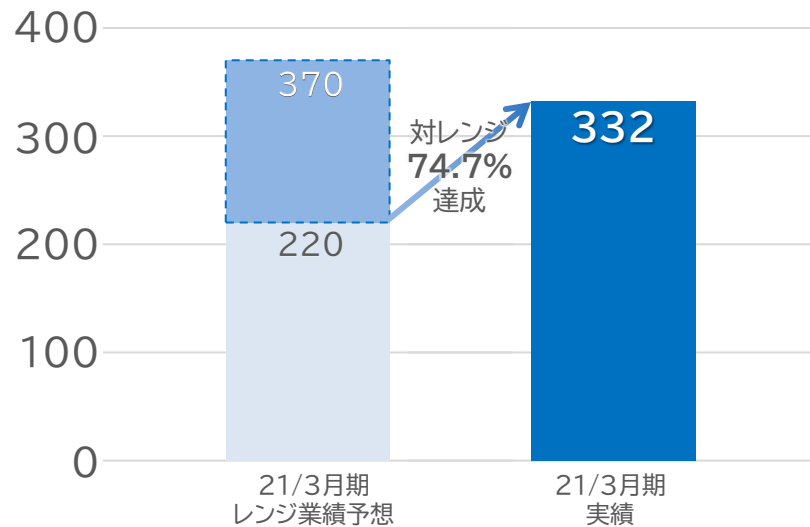
【売上高】 ■ レンジ業績予想 ■ 実績



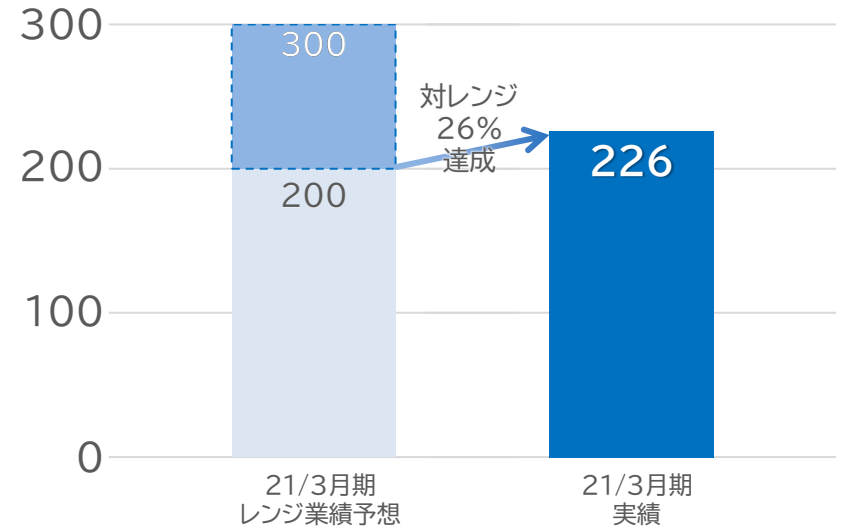
【営業利益】 ■ レンジ業績予想 ■ 実績

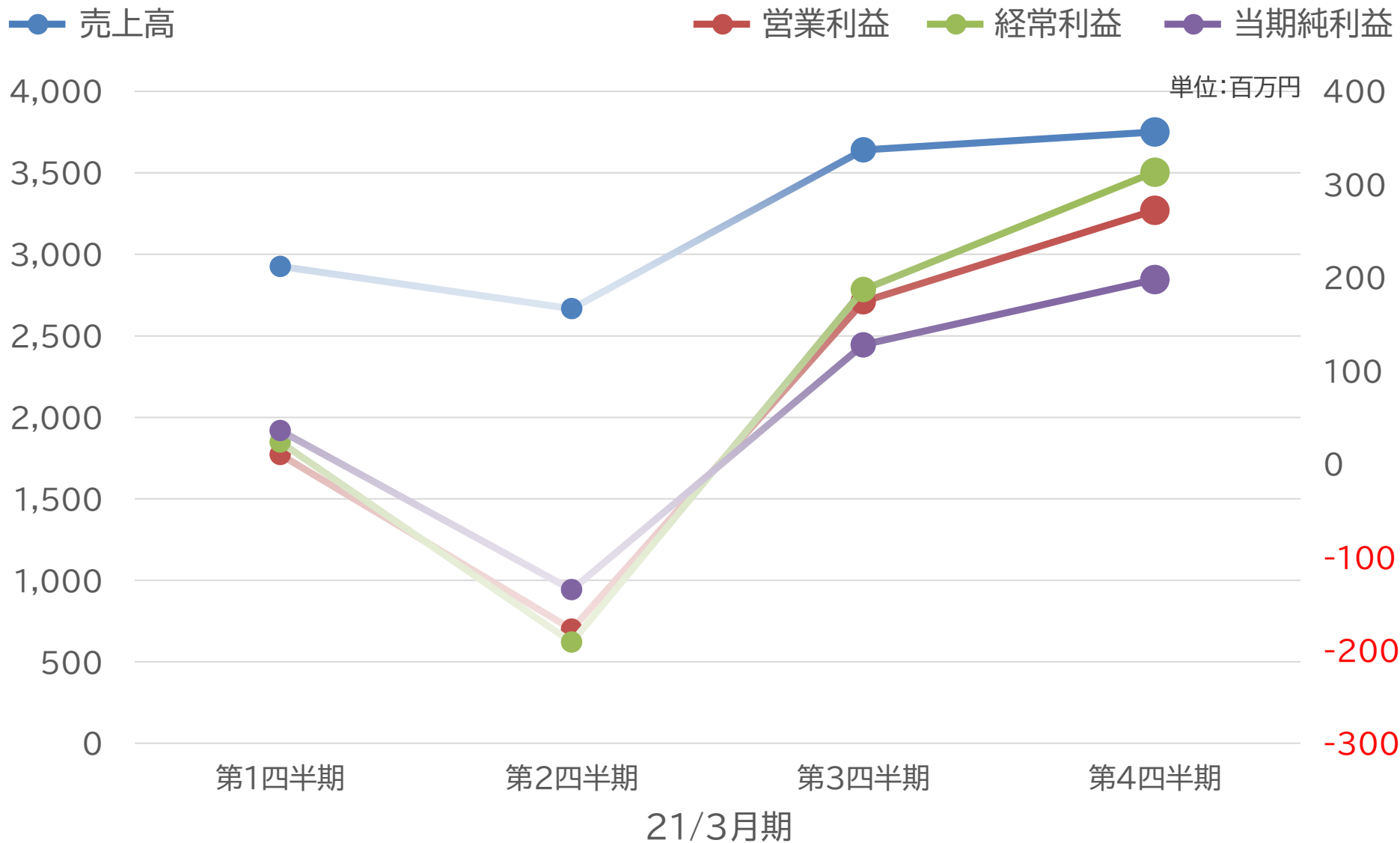


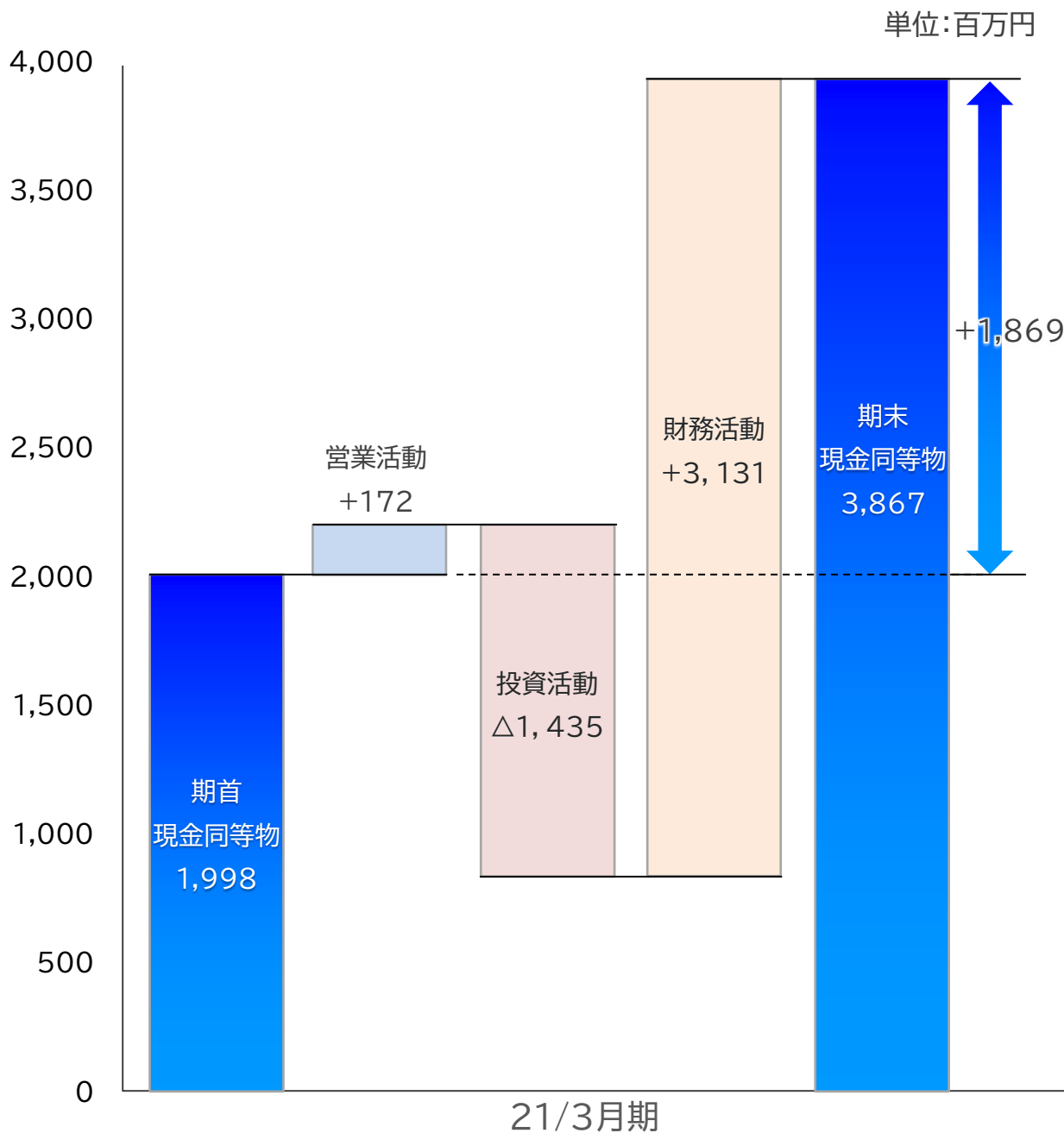
【経常利益】 ■ レンジ業績予想 ■ 実績



【当期純利益】 ■ レンジ業績予想 ■ 実績







営業活動

税金等調整前当期純利益	+381
減価償却費	+90
仕入債務の増加額	+157
前受金の減少額	△197
法人税等の支払額	△231
他	△28
計	+172

投資活動

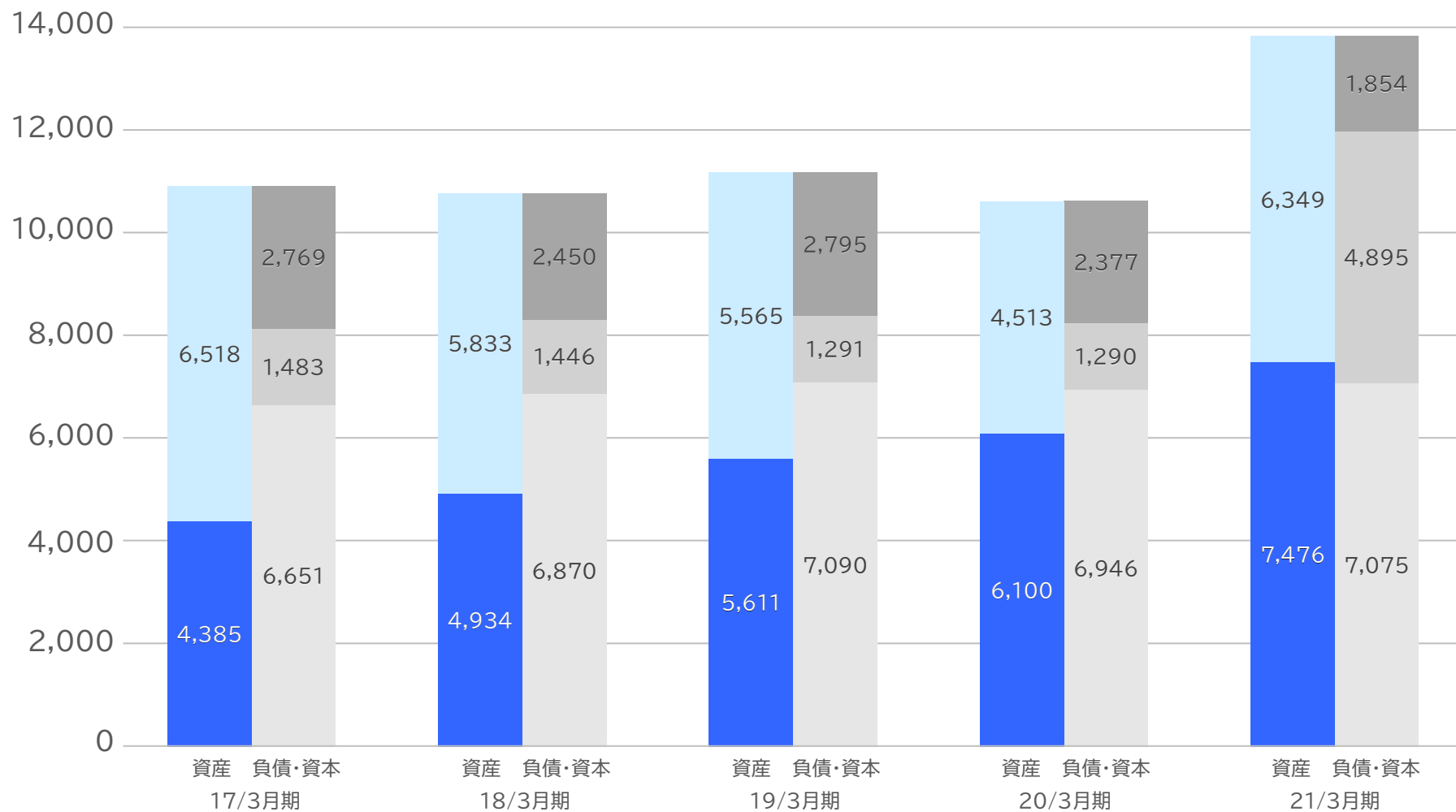
有形固定資産(新本社ビル等) 取得による支出	△1,215
子会社ベック株式の 取得による支出	△115
投資有価証券の取得による支出	△249
他	+144
計	△1,435

財務活動

長期借入れによる収入	+3,650
短期借入金の純減少額	△450
配当金の支払額	△68
他	△1
計	+3,131

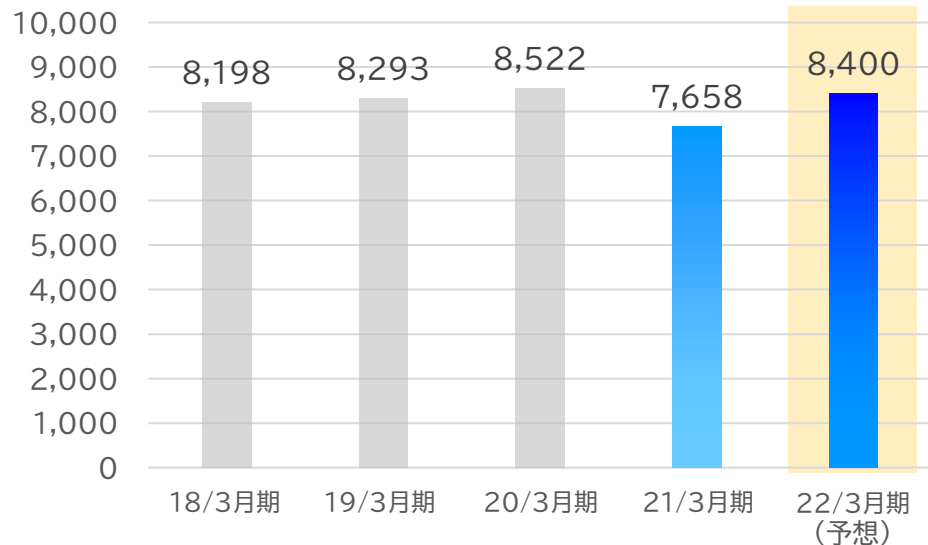
単位:百万円

■ 流動資産
 ■ 固定資産
 ■ 流動負債
 ■ 固定負債
 ■ 純資産

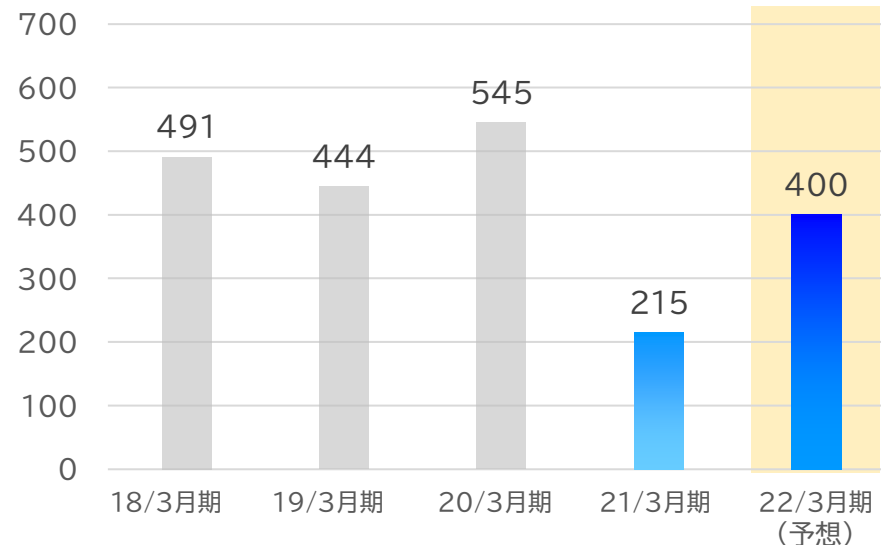


単位:百万円

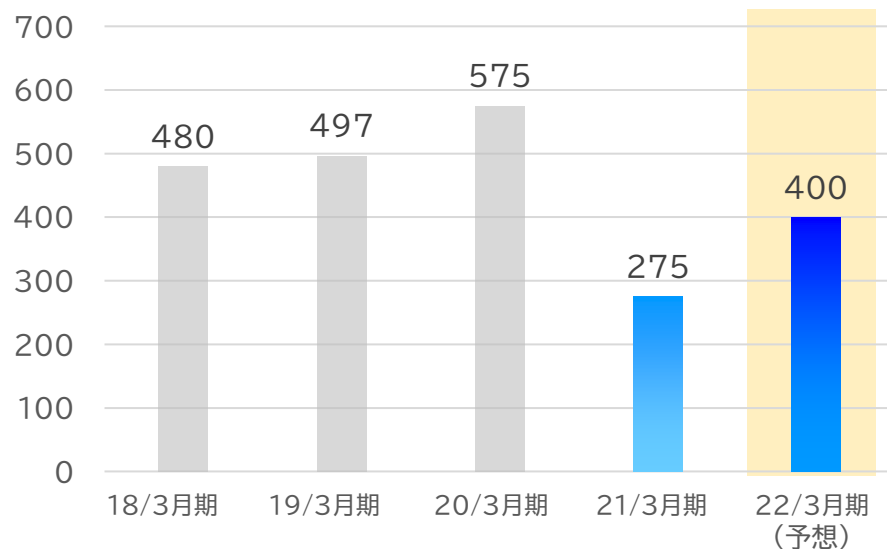
【売上高】



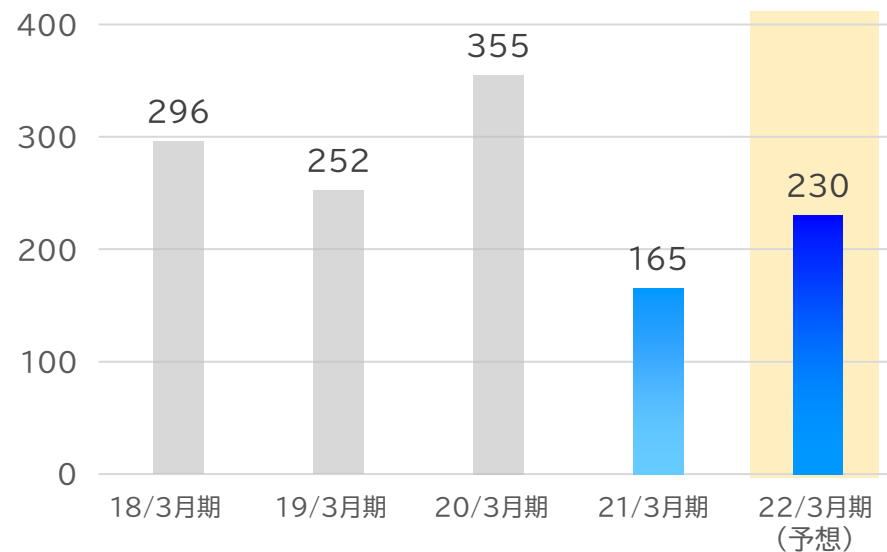
【営業利益】



【経常利益】



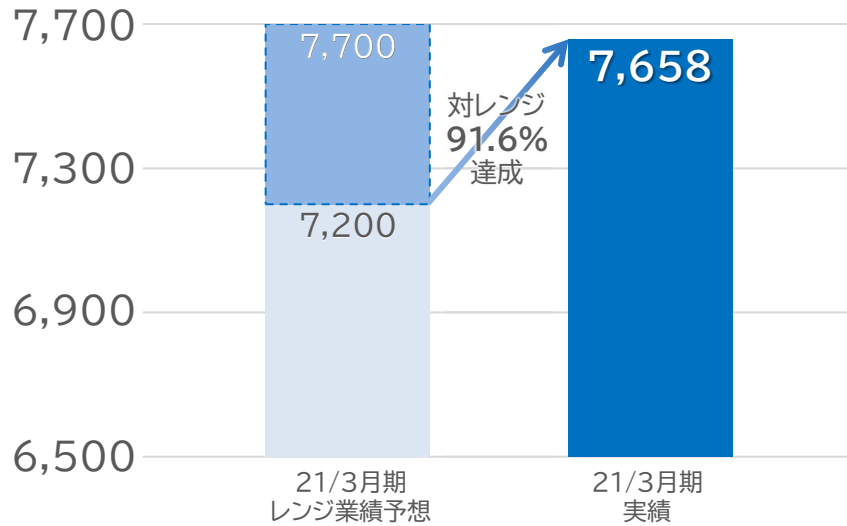
【当期純利益】



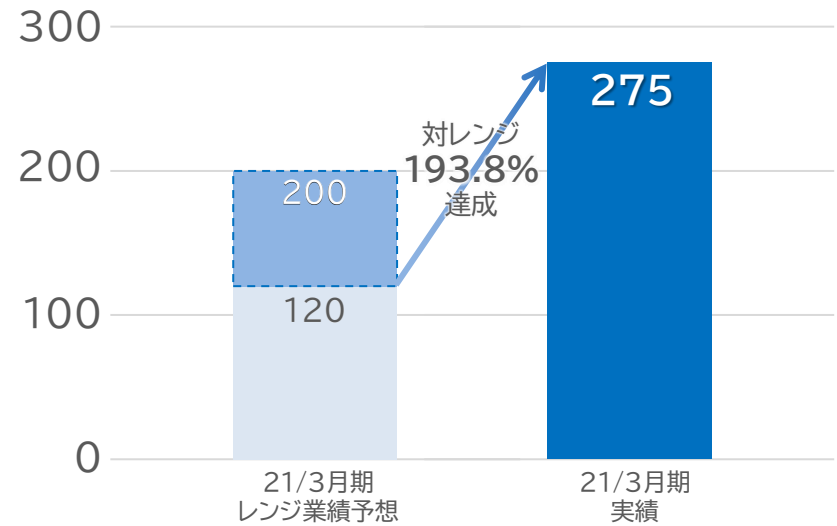


単位:百万円

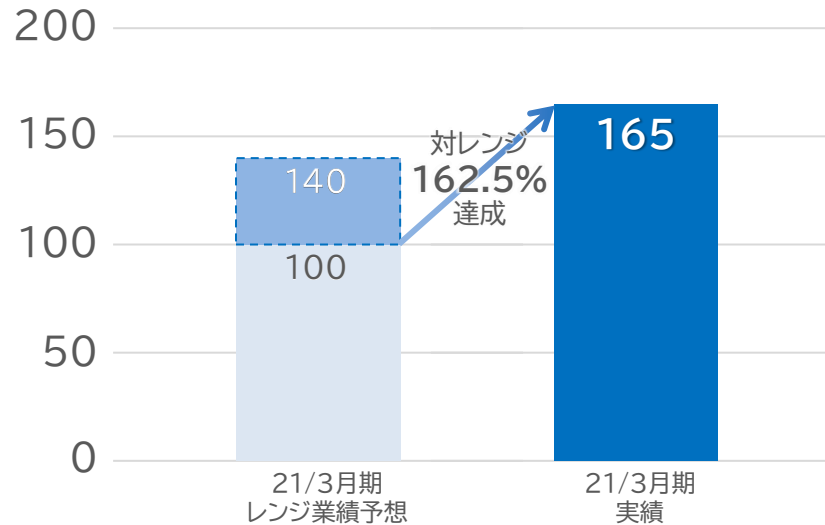
【売上高】 ■ レンジ業績予想 ■ 実績



【経常利益】 ■ レンジ業績予想 ■ 実績

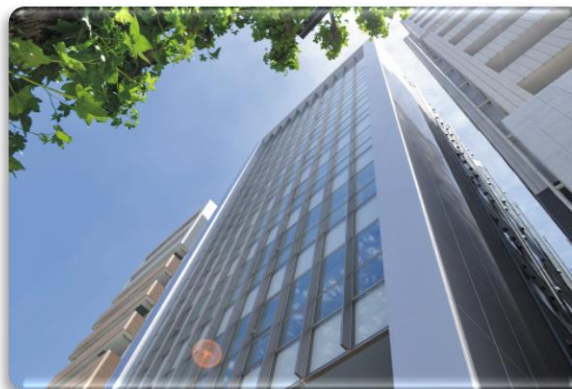


【当期純利益】 ■ レンジ業績予想 ■ 実績

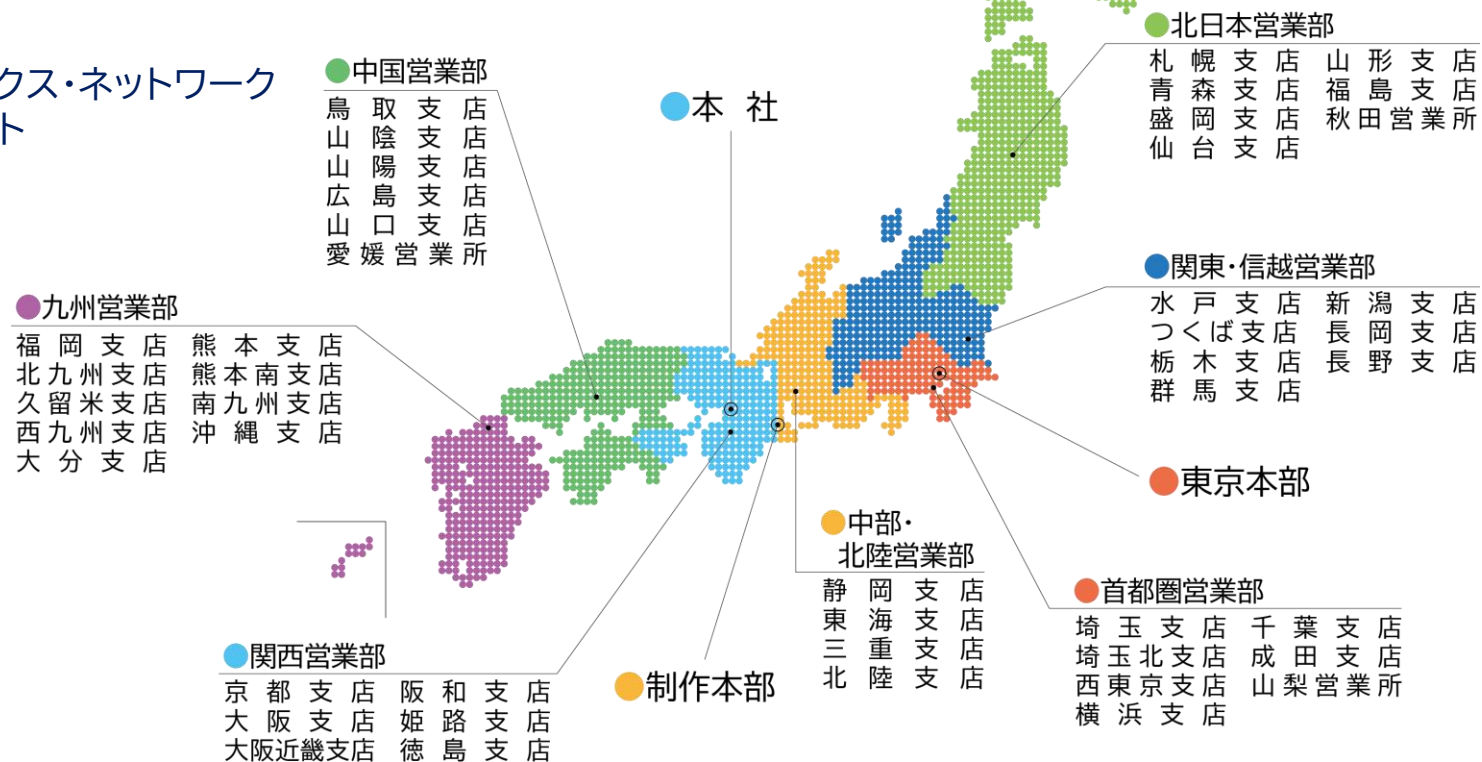


付録

名称 株式会社サイネックス
 事業 出版業・情報サービス業
 取引所 東京証券取引所市場第一部
 創業 1953年
 設立 1966年2月
 資本金 750百万円
 年商 12,984百万円(連結売上高) 2021年3月期
 社長 村田吉優



グループ会社
 株式会社サイネックス・ネットワーク
 株式会社エルネット
 株式会社バック



官民協働事業に対応した生産体制を実現

デジタルソリューション



厳格な広告審査基準により、法律・法令等の高度な審査基準に対応



XMF-Remote

XMF-Remote (リモート)

ワークスペースの共有によりプロセスの短縮化、生産性の向上を実現しています。



UV印刷

LED-UV 乾燥システムにより、パウダーレスで速乾印刷が可能。印刷工程のリードタイム短縮に貢献しています。



生産性の追及と安定した技術



本資料に掲載されている業績見通し、今後の予測・戦略等に関わる情報は、当社が合理的に入手可能な情報に基づき当社が計画・予測し、作成されたものであります。

実際の業績などは、様々なリスクや経営環境の変動によって、結果として計画と異なるものとなる可能性があります。

そのため、将来の見通しの記述について、確約したり、保証するものではありません。

従いまして、これらの将来見通しに全面的に依拠することは、お控えくださいますようお願いいたします。