

2021年3月期
第2四半期 決算説明会資料

2020年10月26日

栄研化学株式会社
(証券コード:4549)

■ 本日の内容

1 2021年3月期 第2四半期トピックス

2 2021年3月期 第2四半期決算概要

3 2021年3月期 重点施策・連結業績予想



■トピックス（新型コロナウイルス検出用試薬関連）

2020年4月

■体外診断用医薬品『Loopamp 新型コロナウイルス2019(SARS-CoV-2) 検出試薬キット』発売

～検体より抽出したRNA から35分で新型コロナウイルスを検出～

2020年6月

■唾液を検体とした本試薬キットによる検査が可能に

2020年9月

■月産50万テスト分を安定的に供給できる生産体制の整備完了

2020年10月～

■本試薬の海外展開を開始（インド）

LAMP法を用いた検査試薬の安定供給およびグローバル展開により
新型コロナウイルス感染症対策への貢献に努める



Loopamp 新型コロナウイルス2019
(SARS-CoV-2) 検出試薬キット



抽出用試薬



リアルタイム濁度測定装置
LoopampEXIA



■トピックス

■『OCーカルプロテクチン‘栄研’』発売（2020年10月）

炎症性腸疾患の診断補助及び潰瘍性大腸炎の病態把握の補助



■ハンモックタイプの採便シート『べんとりくん』発売（2020年9月）



2021年3月期第2四半期決算概要

■ 2021年3月期 第2四半期累計 連結業績

(百万円)

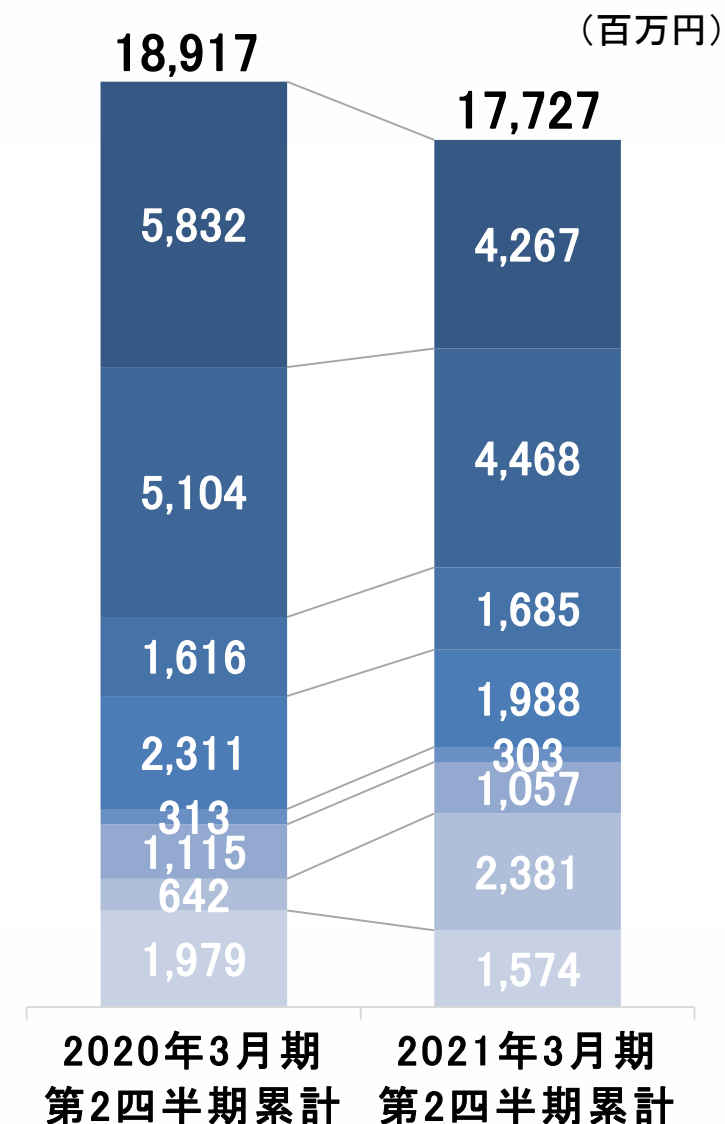
2021年3月期 第2四半期(累計)				
	実績	構成比	前年同期比	
売上高	17,727	100.0%	△ 1,189	93.7%
(うち海外向け売上高)	2,897	16.3%	△ 623	82.3%
営業利益	2,724	15.4%	△ 318	89.5%
経常利益	2,794	15.8%	△ 307	90.1%
親会社株主に帰属する 四半期純利益	2,151	12.1%	△ 192	91.8%

- 売上高:新型コロナウイルス検出試薬が大幅に増加。検診市場は国内、豪州並びに欧州の一部主要国で再開されたものの、例年並みの水準まで回復は至らずトータルで減収
- 利益面:販売費等の経費の抑制に努めたものの、減収に伴い利益は減少



■セグメント別売上高

	(百万円)		
	2020年3月期 第2四半期累計	2021年3月期 第2四半期累計	前年同期比
便潜血検査用試薬	5,832	4,267	73.2%
免疫血清検査用試薬 (便潜血検査用試薬除く)	5,104	4,468	87.5%
尿検査用試薬	1,616	1,685	104.2%
微生物検査用試薬	2,311	1,988	86.0%
生化学的検査用試薬	313	303	96.9%
器具・食品環境関連培地	1,115	1,057	94.8%
遺伝子関連(装置含む)	642	2,381	370.8%
医療機器関連(遺伝子以外)・その他	1,979	1,574	79.5%
合計	18,917	17,727	93.7%



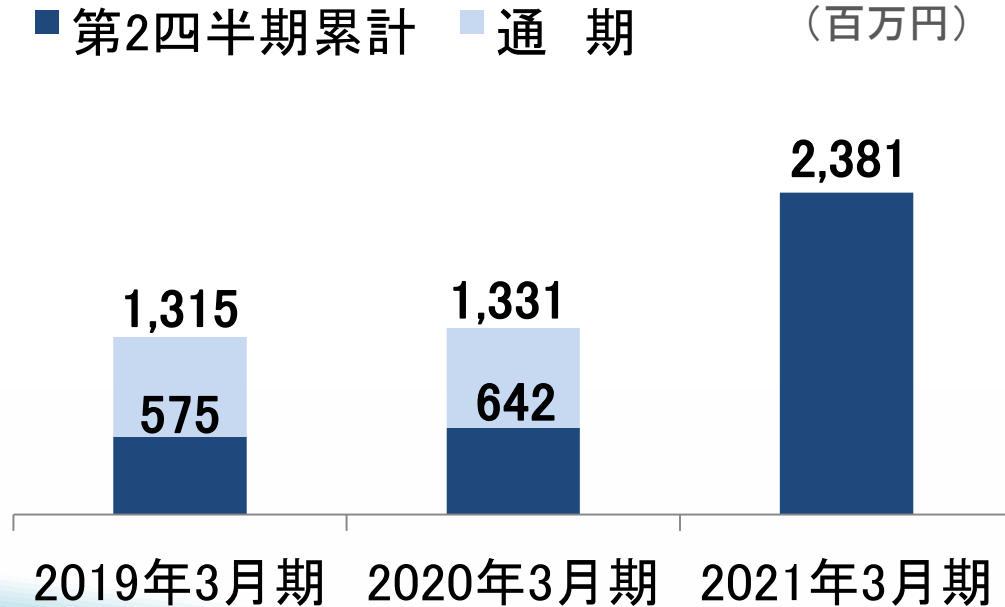
■セグメント別売上高 – 遺伝子関連(装置含む)

○新型コロナウイルス検出試薬関連

- ・ 新型コロナウイルス検出試薬および遺伝子検査装置の売上が大幅に伸長
累計導入施設数 約650施設
- ・ 50万テスト／月の増産体制稼働開始

○TB-LAMP グローバルファンド対象国よりTB-LAMP活用のための予算申請

○ライセンス 特許料収入：357百万円（前期実績：240百万円）



Loopamp新型コロナウイルス2019
(SARS-CoV-2)検出試薬キット



リアルタイム濁度測定装置
LoopampEXIA

当社独自技術LAMP法を用いた、医療、食品、環境など幅広い分野に展開する遺伝子検査関連製品
TB-LAMP(結核検査)は2016年にWHOの推奨を取得し、途上国向けに展開中



■セグメント別売上高 — 便潜血検査用試薬・尿検査用試薬



○便潜血検査用試薬：新型コロナウイルス感染症拡大による各検診プログラム中断および外来患者数減少の影響を受け売上減少

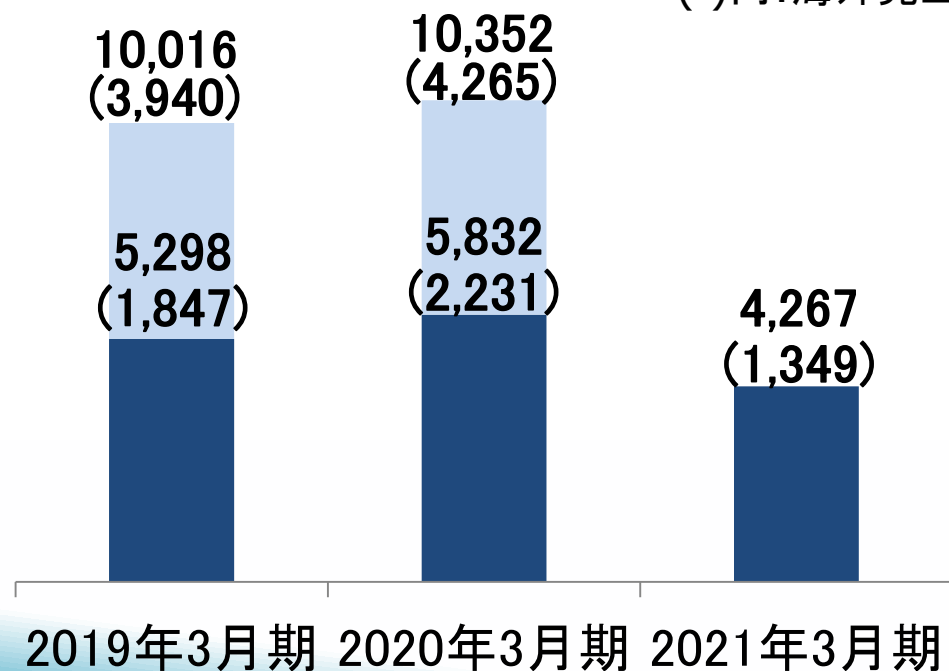
○尿検査用試薬：シスメックス(株)向け販売の増加が全体の減少をカバーし増収

便潜血検査用試薬

(百万円)

■ 第2四半期累計 ■ 通 期

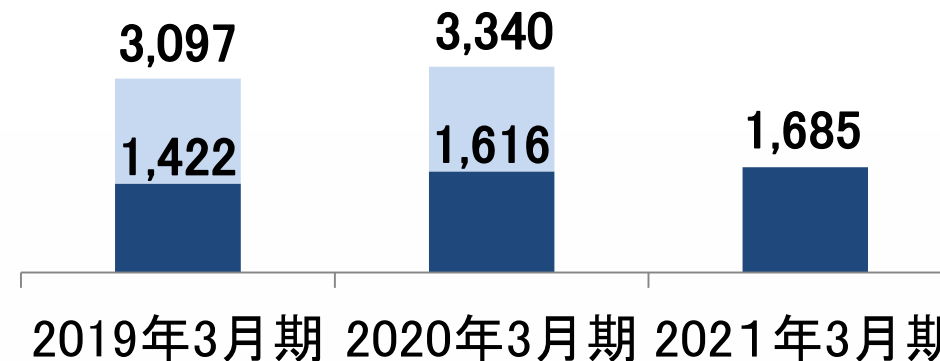
()内:海外売上高



尿検査用試薬

(百万円)

■ 第2四半期累計 ■ 通 期



■ セグメント別売上高 — 免疫血清検査用試薬・微生物検査用試薬

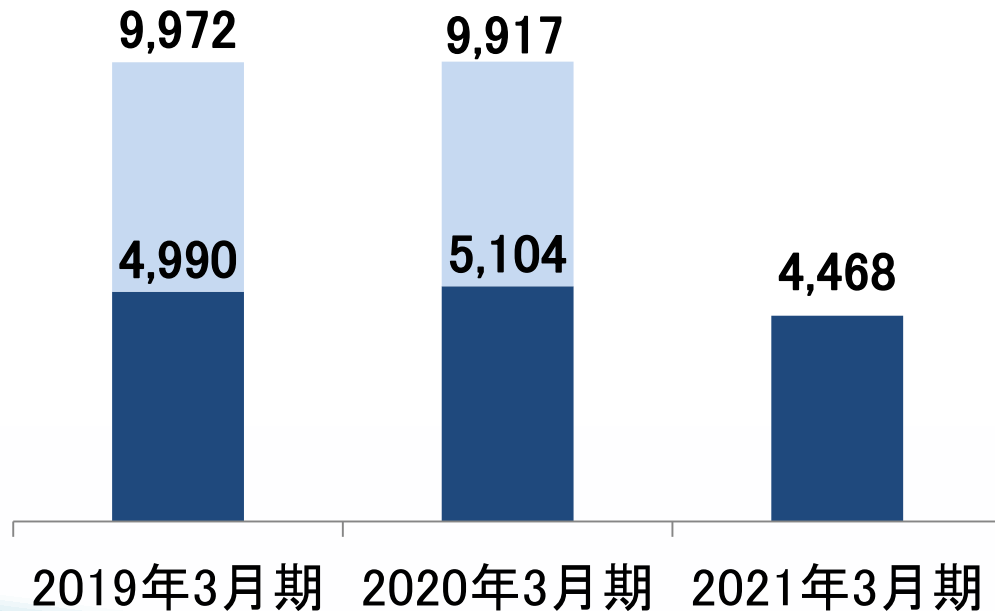


○新型コロナウイルス感染症拡大による外来患者数減少および各種検診中断の影響を受け売上減少

免疫血清検査用試薬

(百万円)

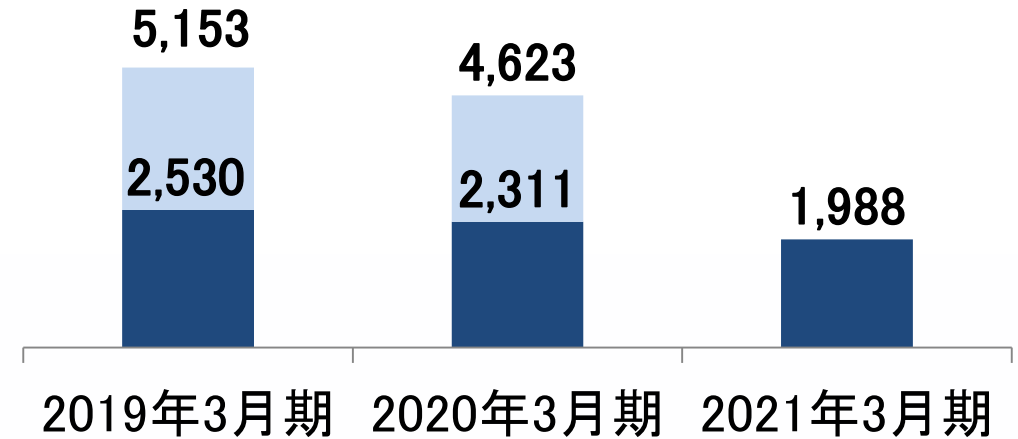
■ 第2四半期累計 ■ 通 期



微生物検査用試薬

(百万円)

■ 第2四半期累計 ■ 通 期



■ 海外向け売上高

(百万円)

■ 欧州 ■ 北米 ■ アジア・オセアニア・その他

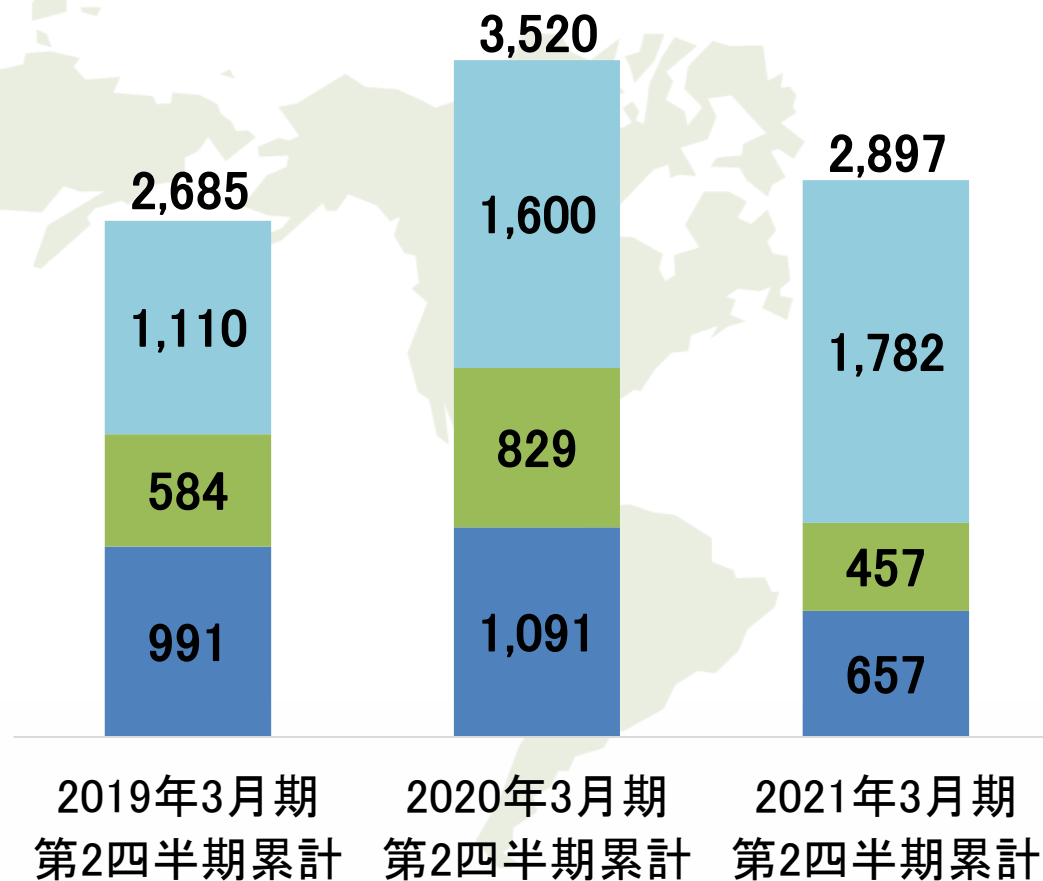
【便潜血検査用試薬】

第2四半期に入り欧州で一部検診プログラムが再開されたが、第2四半期累計では大きく減少

【尿検査用試薬・装置】

シスメックス(株)向けの販売が大きく増加※

※海外向け尿検査用試薬・装置の売上はアジア地域に含む

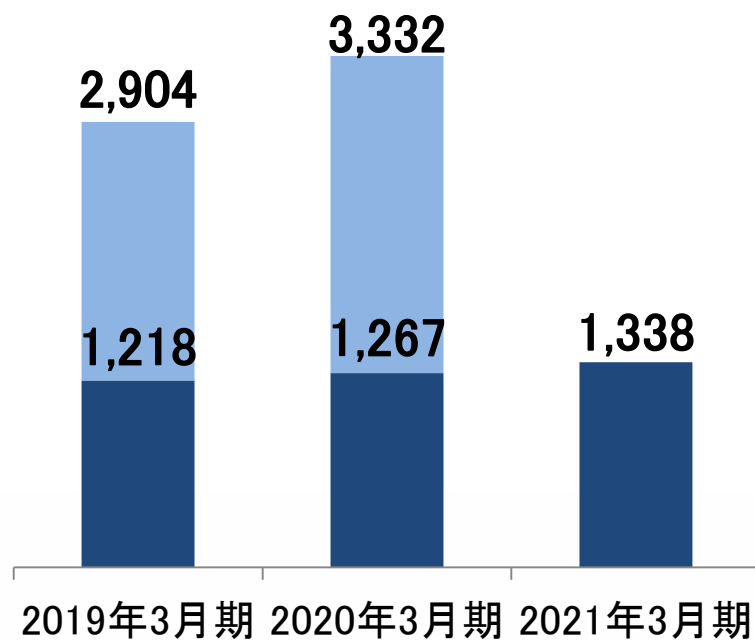


■ 研究開発費・設備投資の推移

(百万円)

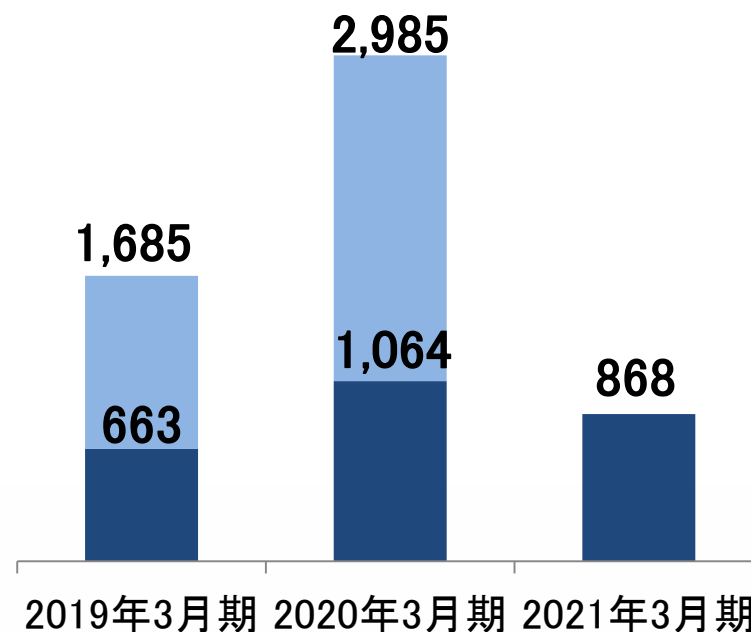
研究開発費

■ 第2四半期累計 ■ 通 期



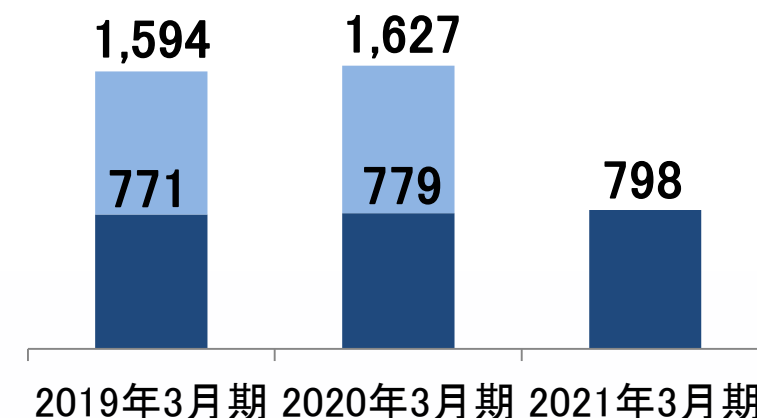
設備投資

■ 第2四半期累計 ■ 通 期



減価償却費

■ 第2四半期累計 ■ 通 期



■ 配当金

株主還元方針

当社は、株主の皆様に対する利益還元を経営の最重要課題のひとつと位置づけたうえで、財務体質の強化と積極的な事業展開に必要な内部留保の充実に努め、安定した配当政策を実施することを基本方針としております。具体的には連結配当性向30%以上を目標としております。

1株あたり中間配当額： 15円

連結中間配当総額： 5億53百万円



2021年3月期 重点施策・連結業績予想



■ 2021年3月期重点施策 ～コロナ影響下における優先課題に注力～

【新型コロナウイルス関連】

○新型コロナウイルス検出試薬

- ・増産体制による安定供給を通じた医療への貢献
- ・海外展開推進: インドへの試薬供給開始

○新型コロナ・インフルエンザ同時流行に備えたSimprovaパネル、EXIA用試薬の拡充

【スクリーニング検査等】

○大腸がんスクリーニング検査

- ・スクリーニング再開に向けた働きかけ: ウェブ検診・郵送検診の促進

○カルプロテクチン

- ・炎症性腸疾患 (IBD) の診断補助薬として販売促進

○尿定性検査の販売拡大 (シスメックス(株)との協業推進)

○結核及びマラリア検査等の展開加速

- ・リモートでの技術者育成
- ・コネクティビティ実現のためのアプリ開発

○Simprovaシステムの展開 (呼吸器感染症分野)



■ 2021年3月期 連結業績予想

(百万円)

2021年3月期 連結業績予想			
	実績	構成比	前期比
売上高	34,100	100.0%	93.2%
(うち海外向け売上高)	6,030	17.7%	85.6%
営業利益	4,100	12.0%	88.7%
経常利益	4,200	12.3%	88.9%
親会社株主に帰属する 当期純利益	3,300	9.7%	93.2%

国内外の検診事業は7月以降徐々に回復傾向にあるものの、例年水準までの回復は困難と想定し、通期売上高は341億円と予想

(円)

配当予想	中間配当	期末配当	年間	配当性向
	15	15	30	33.6%



■ 2021年3月期 連結業績予想(セグメント別売上高)

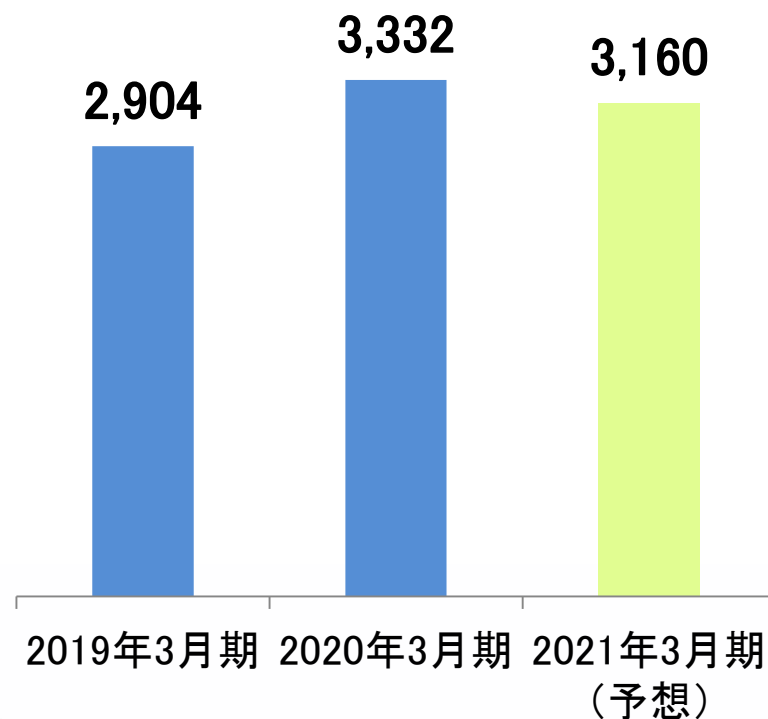
	(百万円)		
	2020年3月期	2021年3月期 業績予想	前期比
便潜血検査用試薬	10,352	8,270	79.9%
免疫血清検査用試薬 (便潜血検査用試薬除く)	9,917	8,790	88.6%
尿検査用試薬	3,340	3,230	96.7%
微生物検査用試薬	4,623	4,060	87.8%
生化学的検査用試薬	609	580	95.1%
器具・食品環境関連培地	2,162	2,030	93.9%
遺伝子関連(装置含む)	1,331	4,280	321.4%
医療機器関連(遺伝子以外)・ その他	4,247	2,860	67.3%
合計	36,585	34,100	93.2%



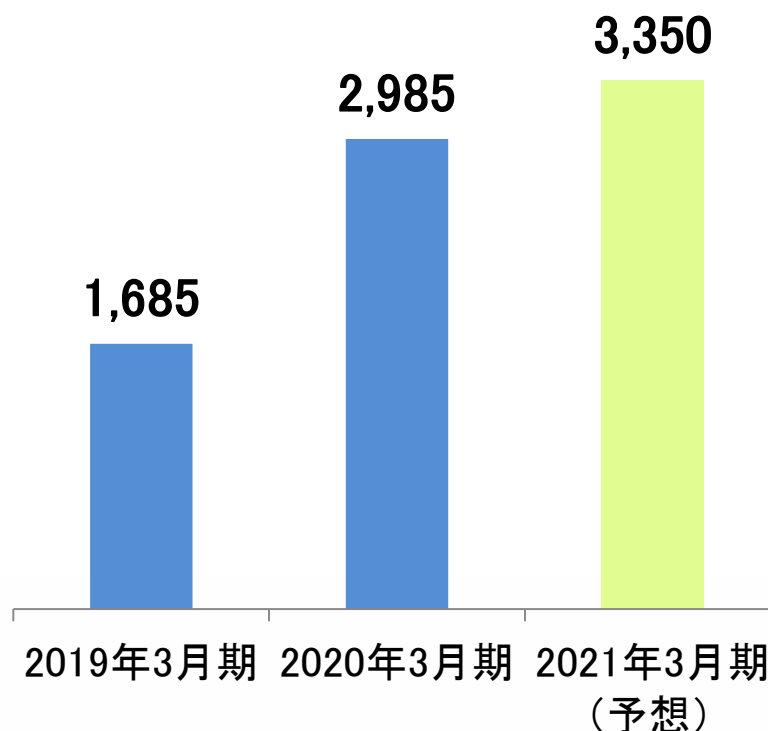
2021年3月期 連結業績予想(研究開発費・設備投資の推移)

(百万円)

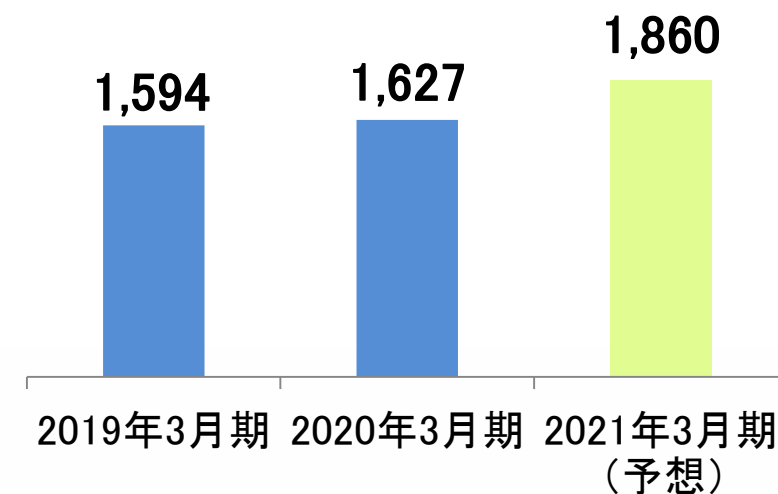
研究開発費



設備投資



減価償却費



Saving Your Health

世界的な臨床検査薬企業として、人々の健康を守り続ける

本資料は、金融商品取引上のディスクロージャー資料ではなく、情報の正確性、完全性を保証するものではありません。また、本資料に記載されている将来の予想等については、現時点で入手可能な情報に基づき当社が判断したものであり、今後様々な要因によって予想と異なる場合があります。

本資料は、一切の投資勧誘またはそれに類する行為を目的として作成されたものではありません。

当社は、本資料の利用により生じたいかなる損害に対しても、一切責任を負いかねます。

