



第21期 定時株主総会

株式会社オプトラン

地震その他の状況が発生した場合

事務局のガイダンスに従ってください

新 型 コ ロ ナ ウ イ ル ス 対 応

- ・着席は1席ずつ空席を挟んでお座りください
- ・会場入口付近の複数個所にアルコール消毒液を設置し、受付にはマスクを用意しております
- ・弊社受付スタッフは、マスクを着用いたします

会場内では

- スマートフォン/携帯電話は、電源を切るか、マナーモードに切り替えてください
- 撮影、録音、喫煙はご遠慮ください
- 会場の様子をビデオカメラにて記録いたします

第21期 定時株主総会

株式会社オプトラン



開 会

出席株主数及び 議決権数



監查報告

事業報告

お手元の招集ご通知

5ページから27ページをご覧ください

(決議事項については34ページから40ページ)

事業の経過及び成果

わが国経済



**総じて緩やかな
景気拡大が継続**

世界経済全体



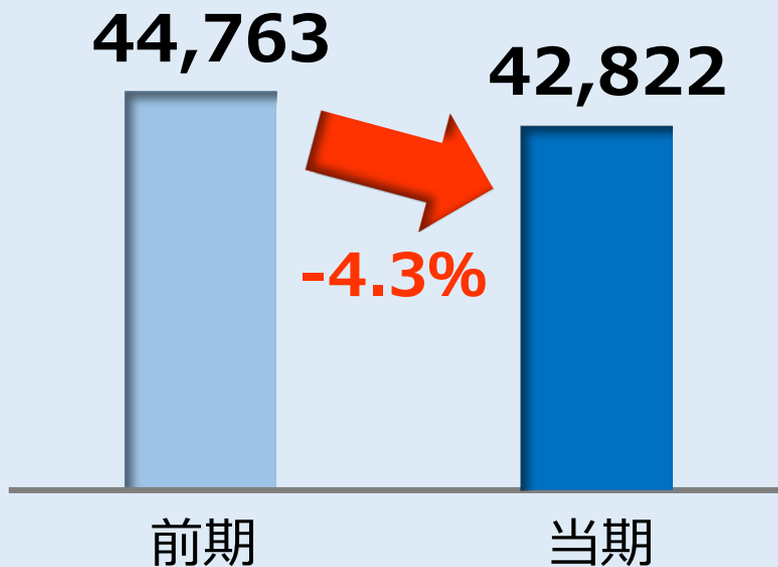
**先行き不透明な
状況が続く**

▶ 米中貿易摩擦の影響を受けるも、増益を確保

- 最先端成膜需要の増加から当社技術が評価され、スマートフォンやLED用成膜装置の販売が好調に推移
-
- 生産工程の効率化や資材調達コストの低減に努めた効果も寄与

売上高

(百万円)



営業利益

(百万円)



経常利益

(百万円)



親会社株主に帰属する当期純利益

(百万円)



設備投資の状況

2019年度 設備投資額の総額

2億2千1百万円

(ご参考：研究開発費は31億7千2百万円)

資金調達 重要な企業再編等の状況

財産及び損益の状況 重要な子会社の状況

お手元の招集ご通知
6ページから8ページをご覧ください



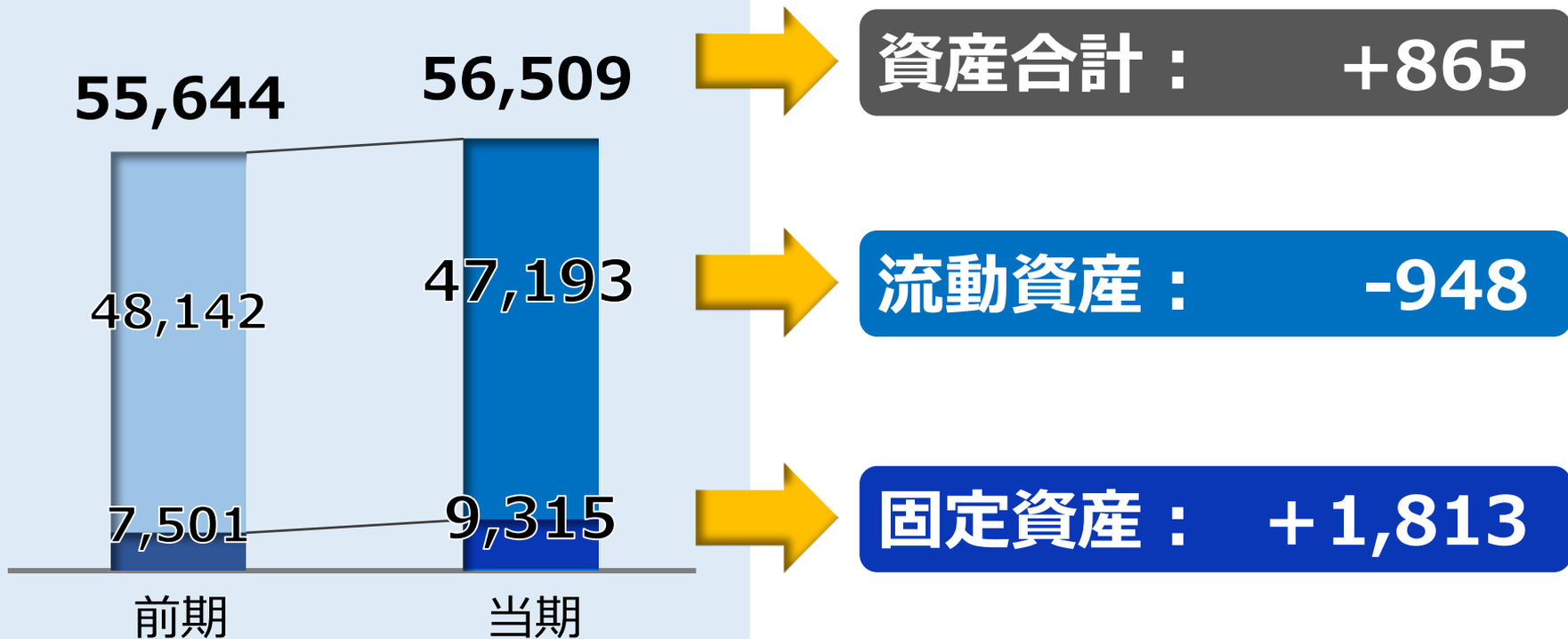
主要な事業内容
主要な営業所及び工場
使用人の状況
主要な借入先の状況
その他企業集団の現況に関する重要な事項

お手元の招集ご通知
10ページをご覧ください

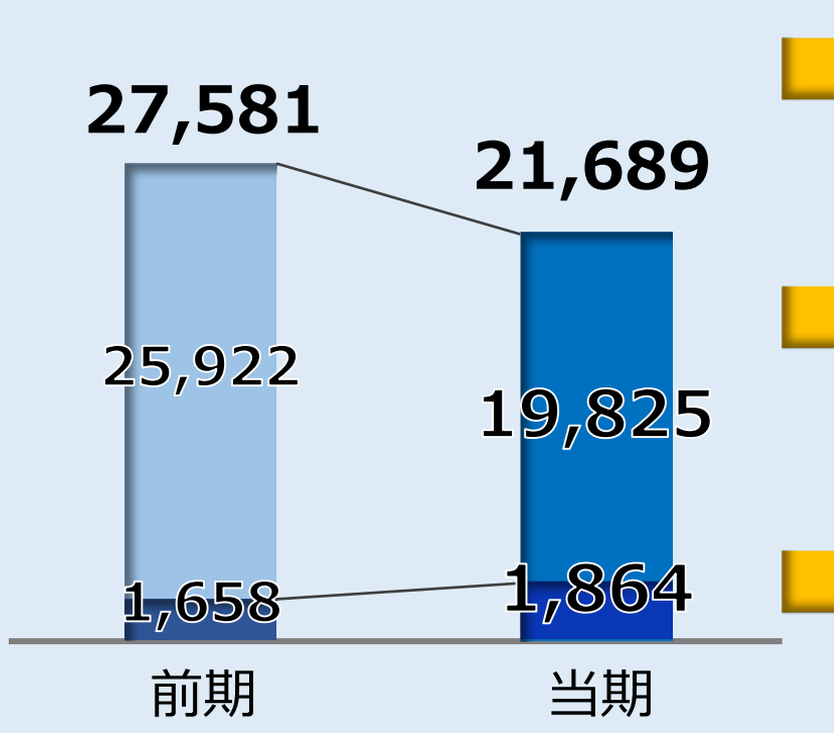
連結貸借対照表

お手元の招集ご通知
22ページをご覧ください

(百万円)



(百万円)

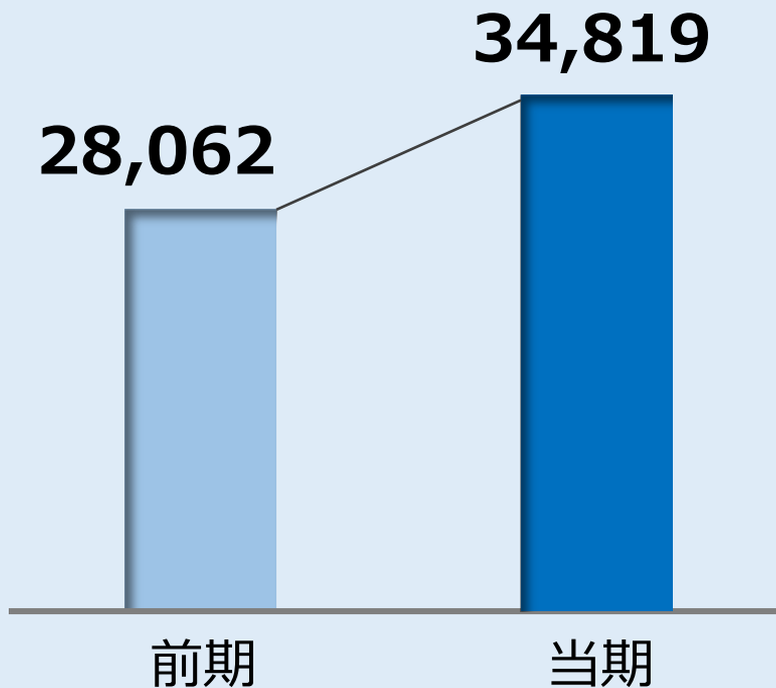


負債合計 : -5,891

流動負債 : -6,096

固定負債 : +205

(百万円)



純資産合計 : +6,756

- ・資本剰余金 : +320
- ・利益剰余金 : +6,820

連結損益計算書 連結株主資本等変動計算書

お手元の招集ご通知
23ページから24ページをご覧ください

単体ベースの計算書類

お手元の招集ご通知
25ページから27ページをご覧ください



株式の状況
新株予約権等の状況
会社役員の状況
会計監査人の状況
業務の適正を確保するための体制及び
当該体制の運用状況

お手元の招集ご通知
11ページから21ページをご覧ください

対処すべき課題

お手元の招集ご通知
8ページから9ページをご覧ください

新たな市場分野の拡大

➤ スマートフォン集中から、監視カメラ・IoT（生体認証/光通信）・LED等
応用分野の拡大が進行

このような市場環境の中・・・

- スマートフォン ➤ カメラの複眼化や高精度化、顔認証機能の進化、筐体バックガラス加飾の多様化が進行
- IoT ➤ 生体認証・5G対応光通信・車載（自動車の前面パネル）用装置需要が拡大
- LED ➤ 照明器具向けから近い将来のミニLEDディスプレイ需要まで幅広く装置需要が生じる可能性あり

1

研究開発機能の拡充

- ・株式会社オプトラン
- ・光馳科技（上海）有限公司
- ・光馳科技股份有限公司（台湾）
- ・Afly solution Oy（フィンランド）

グローバル体制で研究人材
確保・最先端開発テーマ
追求を続け、
世界市場をリードして行く

2

各拠点独自の機能の発揮

株式会社オプトラン

- ・研究開発を核にし、変化する市場に合わせ、グループ事業展開の方向性を導く指導力を発揮

光馳科技（上海）
有限公司

- ・生産工場として中心的役割
- ・一層の調達力強化・品質管理向上を実現
- ・現場での応用開発にも取り組む

光馳科技股份
有限公司（台湾）

- ・電子部品・半導体関連の光学薄膜装置開発に注力し新たな研究開発・販売体制を構築

3

事業規模拡大への対応・投資

- 光学薄膜装置生産＋プロセス開発の総合的な光学薄膜装置提供サービスを強化し、他社との差別化を一層図る
- M&Aや事業提携等の機会を探し、従来事業とのシナジーのある外部リソースの獲得・活用を目指す
- 光学薄膜装置技術の新たな展開につながる技術ノウハウの取得や投資リターンの確保につなげていく

1 研究開発機能の拡充

**2 各拠点独自の
機能の発揮**

**3 事業規模拡大への
対応・投資**

**研究開発重視・圧倒的
技術力の発揮・光学
薄膜を超える新技術を
取得し装置へ反映**

さらなる成長

第1号議案

剰余金処分の件

期末
配当金

当社普通株式1株につき金60円、
総額 **25億4,443万6,140円**

* 配当効力発生日：2020年3月26日

第2号議案

取締役 6 名選任の件

林 為平

高橋 俊典

範 賓

林 敏

樋口 武

山崎 直子

質 疑 応 答

議案の採決

第1号議案

剰余金処分の件

期末
配当金

当社普通株式1株につき金60円、
総額 **25億4,443万6,140円**

* 配当効力発生日：2020年3月26日

第2号議案

取締役 6 名選任の件

林 為平

高橋 俊典

範 賓

林 敏

樋口 武

山崎 直子

林 為平 高橋 俊典

範 賓 樋口 武

山崎 直子

閉 会



第21期

定時株主総会

ご出席いただき、まことにありがとうございました

株式会社オプトラン