



第120期 中間報告書

2020年1月1日～2020年6月30日

株主の皆様へ



株主の皆様には、平素格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

当社第120期（2020年1月1日から2020年12月31日まで）の中間報告書をお送りするにあたり、新型コロナウイルス感染症によりお亡くなりになられた方々に謹んでお悔やみ申し上げますとともに、罹患された方々に心よりお見舞いを申し上げます。

当期上半期は、新型コロナウイルスの世界的な流行により経済活動が大きく停滞し、景気が急激に悪化しました。各国で外出規制が行われ、在宅勤務やオンライン授業の増加によるコンシューマー向けインクジェットプリンターの需要増はあったものの、複合機やレーザープリンターなどのオフィス向け製品は、オフィスの閉鎖による需要の低下などの影響から大幅な減収となったほか、市場縮小が続くデジタルカメラの販売は一層厳しいものとなりました。また、CT装置などの医療用画像診断装置やネットワークカメラについても、商談機会の減少や納品延期の増加により売上が減少しました。半導体露光装置の売上は堅調でしたが、FPD露光装置は海外への渡航制限による設置遅延が影響し、大幅な減収となりました。

これらの結果、当期上半期の連結売上高は前年同期比17.8%の減収となり、当社株主に帰属する連結当期純利益は前年同期比80.1%の減益となりました。

このような厳しい状況に鑑み、当期中間配当金につきましては、将来の成長に向けた新規事業への投資を継続するため、手元資金を確保して財務基盤の安定化を図るべく、1株につき40円とさせていただきます。

未だ新型コロナウイルスの感染拡大が終息する目途は立っておらず、先行きは予断を許しませんが、経済活動は徐々に回復する兆しを見せておりますので、下期での業績挽回に向け最善を尽くし、来期の成長軌道への回帰につなげてまいります所存です。

株主の皆様におかれましては、一層のご支援、ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。

2020年8月

代表取締役会長兼社長 CEO

御手洗富士夫

連結決算のポイント

新型コロナウイルスの流行により、世界経済が急速・大幅に悪化しました。在宅需要のあったインクジェットプリンター等、堅調な事業もありましたが、総じて需要の減少や販売活動の停滞などが影響し、連結売上高は前年同期比17.8%の減収、当社株主に帰属する連結当期純利益は前年同期比80.1%の減益となりました。

売上高・損益の推移



部門別売上高の構成

産業機器その他 ビジネスユニット

19.7%

売上高2,864億円
前年同期比16.4%減

メディカルシステム ビジネスユニット

14.3%

売上高2,079億円
前年同期比3.1%減

合計

売上高1兆4,556億円
前年同期比17.8%減

オフィス ビジネスユニット

48.4%

売上高7,052億円
前年同期比19.8%減

イメージングシステム ビジネスユニット

20.2%

売上高2,934億円
前年同期比23.0%減

オフィスビジネスユニット

オフィス向け複合機、レーザー複合機、レーザープリンター、デジタル連帳プリンター、デジタルカットシートプリンター、ワイドフォーマットプリンター、ドキュメントソリューション

イメージングシステムビジネスユニット

レンズ交換式デジタルカメラ、コンパクトデジタルカメラ、交換レンズ、コンパクトフォトプリンター、インクジェットプリンター、大判インクジェットプリンター、業務用フォトプリンター、イメージスキャナー、電卓

メディカルシステムビジネスユニット

デジタルラジオグラフィ、X線診断装置、CT装置、MRI装置、超音波診断装置、検体検査装置、眼科機器

産業機器その他ビジネスユニット

半導体露光装置、FPD露光装置、真空薄膜形成装置、有機ELディスプレイ製造装置、ダイボンダー、ネットワークカメラ、デジタルビデオカメラ、デジタルシネマカメラ、マルチメディアプロジェクター、放送機器、マイクロモーター、ハンディターミナル、ドキュメントスキャナー

注1.従来、産業機器その他ビジネスユニットに含めて開示していた一部のビジネスを、オフィスビジネスユニットに含めて開示しております。前期までの期に関する記載においても同様に組み替えて開示しております。

2.各ビジネスユニットの連結売上高には、ユニット間取引にかかる売上が含まれているため、総計100%となっております。

オフィスビジネスユニット

オフィス向け製品(複合機・レーザープリンター)は、新型コロナウイルスの感染拡大の影響により主要都市でオフィスが閉鎖されたため、需要の低下、販売活動の停滞、納品・設置の遅れなどが生じ、大幅な減収となりました。また、トナーなどの消耗品の需要も大きく減少しました。

これらの結果、当期上半期の当ビジネスユニットの連結売上高は、前年同期比19.8%減となりました。

イメージングシステムビジネスユニット

レンズ交換式デジタルカメラは、市場の縮小が続いていることに加え、新型コロナウイルスの感染拡大の影響により需要が著しく減少しました。他方、インクジェットプリンターは、在宅勤務やオンライン授業が急増したことなどにより需要が活発となり、コンシューマー向けの販売が伸びましたが、デジタルカメラの落ち込みが大きく、当期上半期の当ビジネスユニットの連結売上高は、前年同期比23.0%減となりました。

メディカルシステムビジネスユニット

CT装置、超音波診断装置、X線診断装置その他の医療用画像診断装置は、新型コロナウイルス感染症の診断に使用される装置の需要もありましたが、医療機関との商談機会の制約、販売活動の停滞、学会・展示会の中止のほか、納品・設置遅れなども発生したことから、前年同期の売上を下回りました。

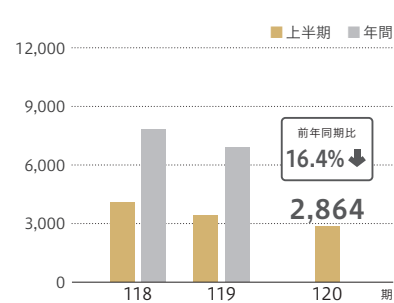
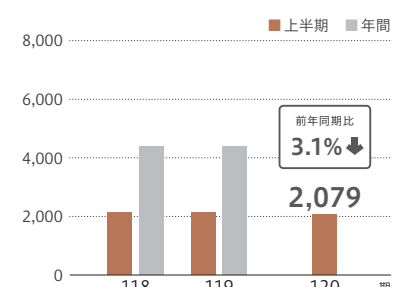
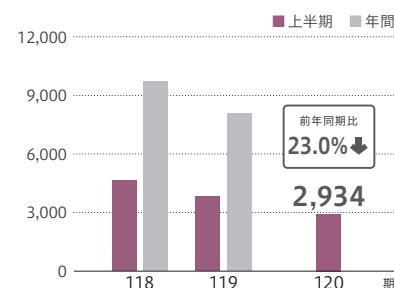
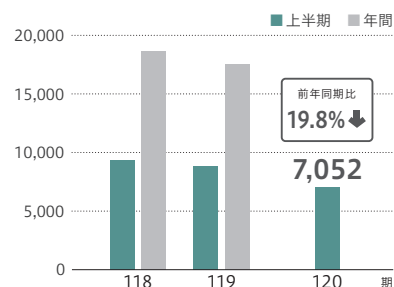
これらの結果、当期上半期の当ビジネスユニットの連結売上高は、前年同期比3.1%減となりました。

産業機器その他ビジネスユニット

半導体露光装置の売上は、IoT関連デバイス向け露光装置を中心に国内の販売が堅調に推移しましたが、FPD露光装置は、新型コロナウイルスの感染拡大の影響により海外への渡航が制限され設置業務が困難となり、売上は大きく減少しました。ネットワークカメラについても、販売活動が制限され、前年同期に比べ減収となりました。

これらの結果、当期上半期の当ビジネスユニットの連結売上高は、前年同期比16.4%減となりました。

売上高の推移(億円)





デジタル化が進展する商業印刷の分野で、キヤノンの高品位・高速プロダクションプリンターが活躍



低線量で高精細の画像を実現し、新たな診断の可能性を切り拓くCT装置



次世代の高精細映像を記録する8Kカメラはテレビ番組「世界遺産」(TBS)で威力を発揮



需要が急伸している有機ELディスプレイの生産のために欠かせないキヤノンの製造装置

安心・安全な社会の発展にむけて中長期の市場拡大が見込まれるネットワークカメラ

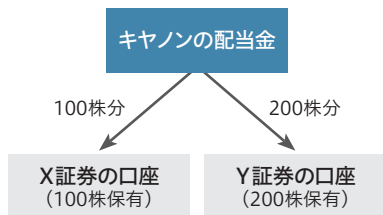
配当金を配当金領収証との引換えでお受取りの株主様へ

配当金の口座振込制度のご案内

より安全かつ迅速に配当金をお受取りいただける、口座振込のご利用をおすすめいたします。口座振込制度には次の3つの方式があり、いずれかをお選びいただけます。

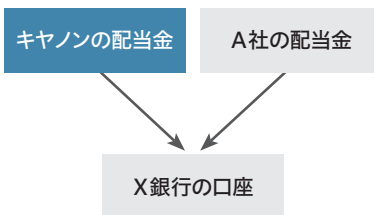
株式数比例配分方式

証券会社の口座ごとに、保有株式数に応じた配当金を受取ることができます。



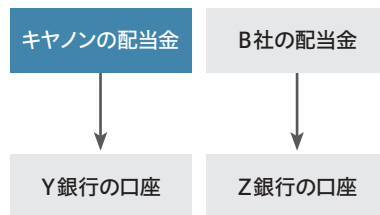
登録配当金受領口座方式

保有するすべての銘柄の配当金を、指定した1つの金融機関の口座(ゆうちょ銀行口座を除く)で受取ることができます。



個別銘柄指定方式

銘柄ごとに配当金の振込口座を指定することができます。



お手続きは 証券会社にて株式をお持ちの場合 …………… 証券口座を開設された証券会社へ
証券会社にて株式をお持ちでない場合 …………… みずほ信託銀行へ

お問い合わせください。

株式事務手続き

お問い合わせ内容	証券会社にて株式をお持ちの場合	証券会社にて株式をお持ちでない場合*
住所変更		
単元未満株式の買増・買取請求	証券口座を開設された証券会社にお問い合わせください。	みずほ信託銀行にお問い合わせください。
配当金受取方法の変更		
未受領の配当金の受取方法	〒168-8507 東京都杉並区和泉二丁目8番4号 みずほ信託銀行株式会社 証券代行部 0120-288-324 (フリーダイヤル) 受付時間：平日9時～17時	

* 株式のご売却にあたっては、証券会社等の口座へ振替手続きを行う必要があります。お手続きの詳細はみずほ信託銀行へお問い合わせください。

当社カレンダーの進呈について

1単元(100株)以上の当社株式を3年以上ご所有いただいている株主様*に、長期保有のお礼として、当社制作のカレンダーを進呈させていただきます。(発送は12月上旬予定)

* 本年6月末日の株主名簿において100株以上のご所有の記録がある株主様で、それ以前の3年間、6月末日および12月末日の株主名簿に同一の株主番号にて100株以上ご所有の記録がある方

Canon

キヤノン株式会社

〒146-8501 東京都大田区下丸子三丁目30番2号

ホームページ global.canon

(トップページの「投資家情報」より、決算・財務データやIRライブラリなどがご覧いただけます。)

表紙写真

撮影地：沖縄県島尻郡座間味村
撮影機種：EOS R