

Information × Control



情報と制御の独創技術で未来を創造する

**SEIKO  
ELECTRIC**

株式会社正興電機製作所

—— 株主の皆さまへ ——

第 **117** 期 第 **2** 四半期報告書

2020年1月1日 ▶ 2020年6月30日

証券コード：6653



代表取締役会長

土屋 直和



代表取締役社長

添田 英俊

## ごあいさつ –株主の皆さまへ–

新型コロナウイルス感染症ならびに令和2年7月豪雨により被害に遭われた皆さまとご家族および関係者の皆さまにお見舞い申し上げます。一日も早く平穏な生活に戻られることを心からお祈り申し上げます。

さて、当社第117期第2四半期連結累計期間(2020年1月1日から2020年6月30日まで)における業績の取りまとめを終えましたので、ここに第2四半期報告書をお届け申し上げます。 2020年8月

## 業績の概況

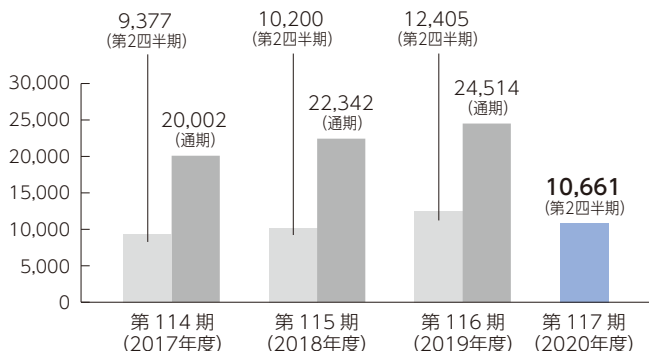
当第2四半期連結累計期間におけるわが国の経済は、新型コロナウイルス感染症が終息の兆しを見せていない中、徐々に活動を再開しておりますが、企業や個人は未だに活動制限を求められており、停滞感が続いております。

このような状況の中、当社グループは2021年度の創立100周年に向け、中期経営計画(SEIKO IC2021)のもと、「事業の拡大」と「高収益体質への転換」の実現に向け、「グループ総合力発揮による社会イノベーション事業の展開」「海外事業の拡大」「生産性の向上」の3つの重点施策に取り組んでまいりました。

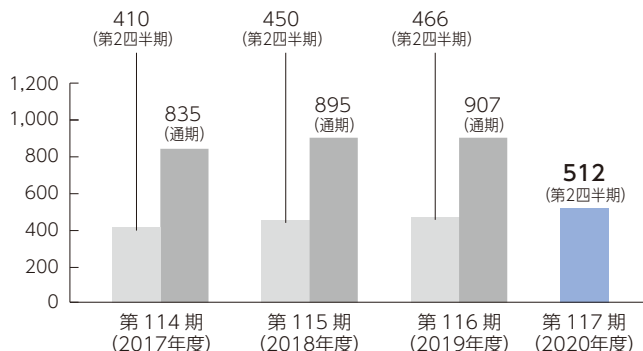
当第2四半期連結累計期間におきましては、サービス部門において太陽光発電所向け設備の販売が減少したことや、環境エネルギー部門において、新型コロナウイルス感染症の影響により中国現地法人の事業活動

## 連結業績の推移

### 売上高(百万円)



### 営業利益(百万円)



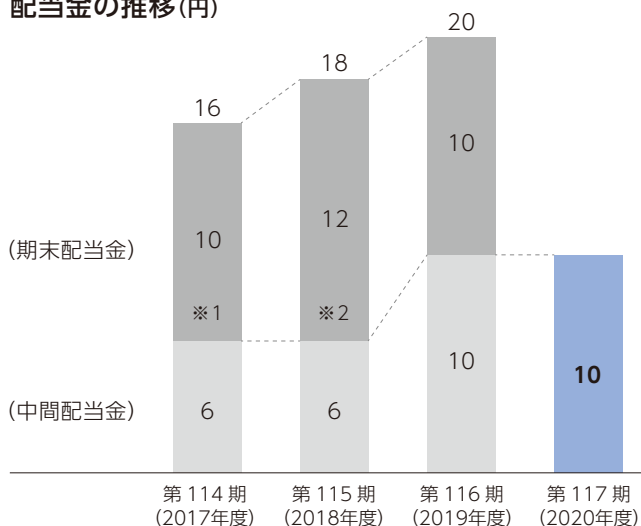
が停滞したこと等により、売上高は10,661百万円(前年同期比 14.1%減)となりました。

損益につきましては、環境エネルギー部門において公共分野の採算が改善したことや、サービス部門において検温カメラの販売が好調に推移したこと等により、営業利益は512百万円(前年同期比 9.9%増)、経常利益は515百万円(同 3.4%増)、親会社株主に帰属する四半期純利益は449百万円(同 37.6%増)となりました。

なお、中間配当金につきましては、2020年12月期第2四半期決算および通期業績の状況を勘案し、2020年7月31日開催の取締役会において、1株につき10円をお支払いすることを決議いたしました。

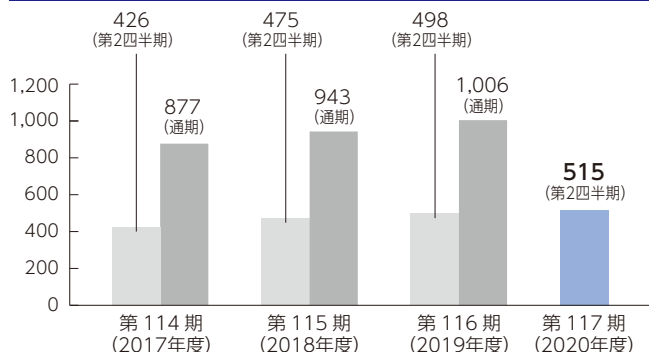
株主の皆さまにおかれましては、今後とも一層のご支援を賜りますようお願い申し上げます。

## 配当金の推移(円)

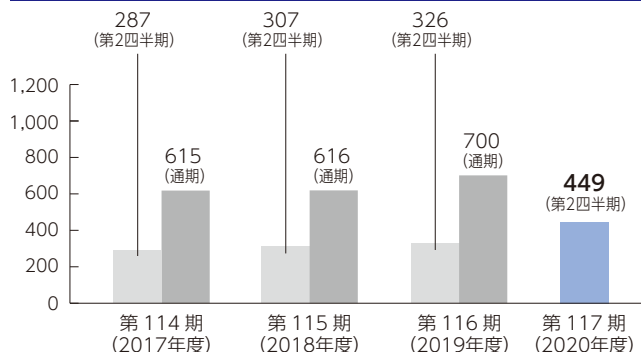


- ※1 東京証券取引所市場第二部上場記念配当2円を含む。  
 ※2 東京証券取引所市場第一部指定記念配当2円を含む。

## 経常利益(百万円)



## 親会社株主に帰属する四半期純利益(百万円)



# 連結財務諸表

## 連結貸借対照表の要旨

(単位:百万円)

科目	前期 (2019年12月31日現在)	当第2四半期 (2020年6月30日現在)
<b>【資産の部】</b>		
流動資産	14,925	12,923
固定資産	6,453	6,605
有形固定資産	3,224	3,457
無形固定資産	184	157
投資その他の資産	3,044	2,991
<b>資産合計</b>	<b>21,379</b>	<b>19,528</b>

(単位:百万円)

科目	前期 (2019年12月31日現在)	当第2四半期 (2020年6月30日現在)
<b>【負債の部】</b>		
流動負債	9,810	7,646
固定負債	2,359	2,332
<b>負債合計</b>	<b>12,170</b>	<b>9,978</b>
<b>【純資産の部】</b>		
株主資本	8,321	8,667
資本金	2,607	2,607
資本剰余金	1,932	1,942
利益剰余金	4,020	4,348
自己株式	△ 238	△ 229
その他の包括利益累計額	886	881
<b>純資産合計</b>	<b>9,208</b>	<b>9,549</b>
<b>負債・純資産合計</b>	<b>21,379</b>	<b>19,528</b>

## 連結損益計算書の要旨

(単位:百万円)

科目	前第2四半期 (2019年1月1日から 2019年6月30日まで)	当第2四半期 (2020年1月1日から 2020年6月30日まで)
売上高	12,405	10,661
売上原価	10,522	8,765
<b>売上総利益</b>	<b>1,882</b>	<b>1,896</b>
販売費及び一般管理費	1,416	1,384
<b>営業利益</b>	<b>466</b>	<b>512</b>
営業外収益	55	61
営業外費用	23	58
<b>経常利益</b>	<b>498</b>	<b>515</b>
<b>税金等調整前四半期純利益</b>	<b>498</b>	<b>515</b>
法人税、住民税及び事業税	98	83
法人税等調整額	72	△ 17
四半期純利益	326	449
<b>親会社株主に帰属する四半期純利益</b>	<b>326</b>	<b>449</b>

## 連結キャッシュ・フロー計算書の要旨

(単位:百万円)

科目	前第2四半期 (2019年1月1日から 2019年6月30日まで)	当第2四半期 (2020年1月1日から 2020年6月30日まで)
営業活動による キャッシュ・フロー	2,062	568
投資活動による キャッシュ・フロー	△ 64	△ 387
財務活動による キャッシュ・フロー	△ 2,195	115
現金及び現金同等物に 係る換算差額	△ 9	0
現金及び現金同等物の 増減額	△ 207	297
現金及び現金同等物の 期首残高	1,517	1,558
現金及び現金同等物の 四半期末残高	1,310	1,855

(注)記載金額は百万円未満を切り捨てて表示しております。

# 業績ハイライト

## セグメント別の状況

売上高  
**10,661**百万円  
(前年同期比14.1%減)

電力部門  
**26.1%**

環境エネルギー部門  
**50.2%**

(構成比内訳)

① 公共分野 **30.0%**

② 産業分野 **17.7%**

③ パワー  
エレクトロニクス  
分野 **2.5%**

情報部門 **5.3%**

サービス部門  
**10.9%**

その他 **7.5%**



総合制御用自動監視制御システム

### 電力部門の主要な事業内容

電力制御システム、電力用開閉装置、配電自動化用電子機器、電力業務IT化等の製造・販売と本製品に関する工事およびエンジニアリング等に関する事業



水処理監視制御システム

### 環境エネルギー部門の主要な事業内容

公共・環境システム、産業用プラントシステム、需要家向受変電システム、蓄電システム等の製造・販売と本製品に関する工事およびエンジニアリング等に関する事業



港湾ソリューション

### 情報部門の主要な事業内容

港湾、ヘルスケア、eラーニングサービス等に関するクラウドサービス(SaaS)事業



保守、メンテナンスサービス

### サービス部門の主要な事業内容

電気機械器具のエンジニアリングサービスおよび販売ならびに企業業務サポート、保険代理業等に関する事業

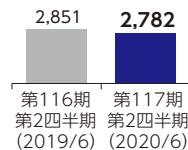


調光フィルム(SILF)※救急車に採用

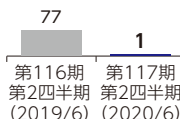
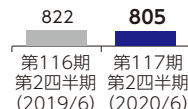
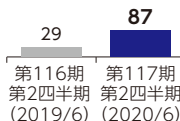
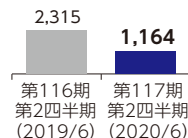
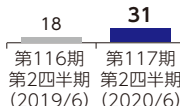
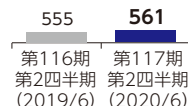
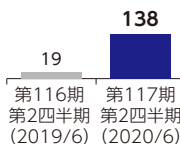
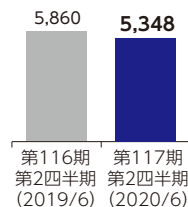
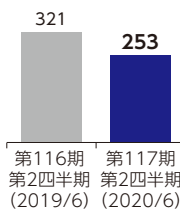
### その他の主要な事業内容

制御機器、電子装置、調光フィルム、電気工事および機械器具設置工事等に関する事業

売上高(百万円)



セグメント利益(百万円)



## 住宅用ハイブリッド蓄電システム

予測できない災害発生による停電時に普段と変わらない生活を実現します。

太陽光発電を効率よく貯めて再生可能エネルギーを無駄なく使用できます。

### 特長

#### ●全負荷型

指定した一部のエリアしか使用できない特定負荷型ではなく、お家全体で使用できる全負荷型です。

#### ●大容量・高出力

平均的なご家庭の1日分の消費電力量の10kWhを蓄電して使用できます。

200Vの電化製品も使用可能です。

#### ●安心保証

製品保証は10年間で、自然災害補償もいたします。

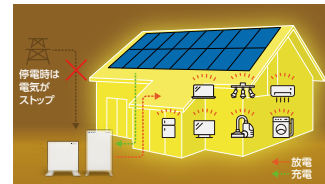


蓄電池ユニット

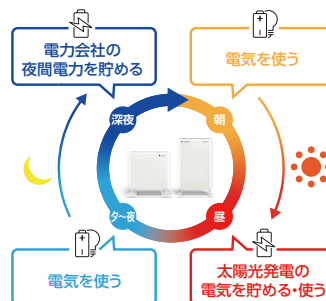
ハイブリッドパワー  
コンディショナ

**ENE PAC** HyBriD

#### ●(停電時)お家まるごとバックアップ



#### ●(通常時)かしくく貯めて・かしくく使う



## 検温サーモカメラ

コロナウイルス・インフルエンザ等の感染拡大防止にAI搭載のサーモカメラで発熱者を検知できます。

### 特長

#### ●高効率

顔を検知して約1秒で最大30名を同時に温度測定が可能です。

#### ●安全性

非接触式で感染リスクを軽減します。

1.5m~2.5m離れて測定可能です。

#### ●高精度

測定精度は±0.5℃です。

発熱検知で発光および警告音を出します。

### 用途

- 病院 ●ビル ●工場 ●小売店 ●学校 ●駅 ●空港



固定カメラ



顔認証  
サーマル  
デバイス

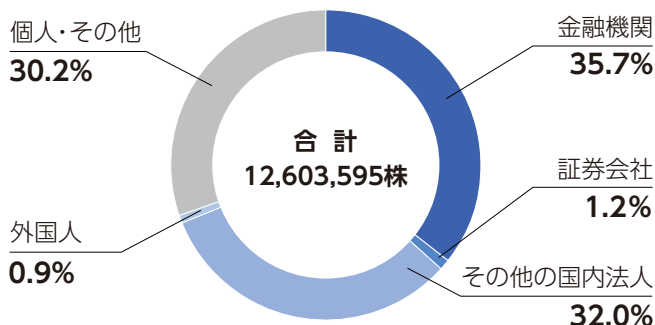
# 株式の状況 (2020年6月30日現在)

発行可能株式総数 36,000,000株

発行済株式の総数 12,603,595株

株主数 2,940名

## 所有者別



## 上位10名の株主

株主名	持株数(千株)	持株比率(%)
みずほ信託銀行株式会社 退職給付信託 九州電力口 再信託受託者 資産管理サービス信託銀行株式会社	1,736	14.34
株式会社九電工	1,619	13.37
西日本鉄道株式会社	933	7.70
株式会社日立製作所	830	6.85
日本トラスティ・サービス 信託銀行株式会社 (三井住友信託銀行再信託分・) (西部瓦斯株式会社退職給付信託口)	554	4.58
株式会社福岡銀行	517	4.27
株式会社西日本シティ銀行	459	3.79
土屋達雄	290	2.39
土屋直知	266	2.20
日本マスタートラスト 信託銀行株式会社(信託口)	244	2.01

(注) 持株比率は自己株式(494,780株)を控除して計算しております。

## 株主優待制度のご案内

当社では、株主の皆さまの日頃からのご支援に感謝し、当社株式の保有株式数に応じて、以下のとおり株主優待制度を設けております。

### (1) 対象となる株主さま

毎年12月31日現在の株主名簿に記載または記録された1単元(100株)以上保有の株主さまを対象といたします。

### (2) 株主優待の内容

以下の基準により、クオ・カードを贈呈いたします。

保有株式数	優待内容
100株以上 300株未満	クオ・カード 500円分
300株以上 500株未満	クオ・カード 1,000円分
500株以上 1,000株未満	クオ・カード 2,000円分
1,000株以上 10,000株未満	クオ・カード 3,000円分
10,000株以上	クオ・カード 5,000円分

### (3) 贈呈時期

毎年3月開催の定時株主総会招集ご通知に同封してご送付いたします。



※クオ・カードのデザインは変更される場合があります。



# 株主メモ

## 株式のご案内

事業年度	毎年1月1日から12月31日まで		
定時株主総会	毎年3月		
基準日	定時株主総会、期末配当金	12月31日	
	中間配当金	6月30日	
	※上記の他必要があるときはあらかじめ公告して定める日。		
公告方法	電子公告 ( <a href="https://www.seiko-denki.co.jp/">https://www.seiko-denki.co.jp/</a> )		
株主名簿管理人	東京証券代行株式会社		
	東京都千代田区神田錦町三丁目11番地(NMF竹橋ビル6階)		
郵便物送付先 (連絡先)	〒168-8522 東京都杉並区和泉二丁目8番4号		
	東京証券代行株式会社 事務センター 0120-49-7009(フリーダイヤル) 取次事務は、三井住友信託銀行株式会社の本店および全国各支店で行っております。		
1単元の株式数	100株		

## 株式に関する各種手続の申出先について

- ◎住所変更、単元未満株式の買取請求・買増請求、配当金受取方法の指定等は、お取引口座のある証券会社にお申し出ください。ただし、特別口座に記録された株式に係る各種手続につきましては、特別口座の口座管理機関である東京証券代行株式会社にお申し出ください。
- ◎未払配当金のお支払につきましては、株主名簿管理人である東京証券代行株式会社にお申し出ください。

## ホームページのご案内

当社ホームページでは企業情報やIR情報などがご覧いただけます。



<https://www.seiko-denki.co.jp/>



## 株式会社正興電機製作所

〒812-0008 福岡市博多区東光2丁目7番25号  
電話(092)473-8831(代表)



見やすく読みまちがえにくい  
ユニバーサルデザインフォント  
を採用しています。

