

特集

# 成長分野への 投資拡大



## 株主の皆様へ



明るく元気にグループを牽引し、  
古河電工ブランドを一層強化してまいります。

株主の皆様には、平素より格別  
のご支援、ご厚情を賜り、厚く御  
礼申し上げます。

さて、2017年度は、情報通信  
ソリューション事業でのデジタル  
コヒーレント関連製品の在庫調整  
の影響などがあったものの、光ファイバ・ケーブルの需要が旺  
盛であったことに加え、自動車部品事業でのワイヤハーネスの売  
上拡大や、銅箔事業における生産性の向上、品種構成の見直し  
による利益率の改善などが寄与し、前期比で増収増益となりました。  
この業績結果などを踏まえ、2017年度の配当金は、前期の  
1株当たり55円から80円に増配いたしました。

2018年度につきましては、中期経営計画「Furukawa G Plan  
2020」達成の備えとして、注力分野への設備・研究開発投資を  
強化するため、営業利益および経常利益、純利益でそれぞれ減  
益となる見通しですが、自動化やIoT/AIの積極的な導入などの

全社的なコスト競争力強化や低採算事業見直しなど、収益力強  
化に向けた取り組みを加速してまいります。

本年5月には、「Furukawa G Plan 2020」で掲げていた  
2020年度における連結営業利益の目標値400億円以上を  
550億円以上に、親会社に帰属する当期純利益の目標値200  
億円以上を300億円以上に、また、ROEの目標値8%以上を  
10%以上にそれぞれ見直しました。今後もインフラ（情報通  
信、エネルギー）／自動車部品とその融合分野を中心とした事  
業の強化に取り組んでまいります。

株主の皆様におかれましては、倍旧のご支援を賜りますよう、  
よろしくお願い申し上げます。

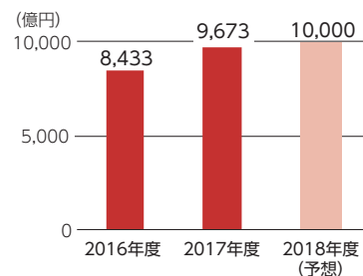
2018年6月

古河電気工業株式会社  
代表取締役社長

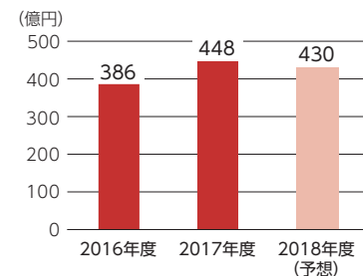
小林 敬一

## 業績ハイライト

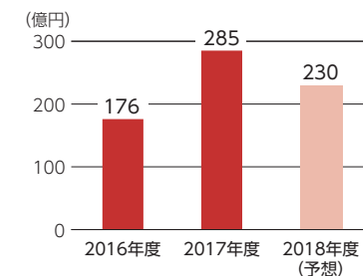
### 連結売上高



### 連結営業利益



### 親会社株主に帰属する当期純利益



### 配当金

2017年度 (1株あたり)	
中間	0円
期末	80円
2018年度予想 (1株あたり)	
中間	0円
期末	80円

## 2018年度の営業利益予想

2018年度の営業利益の予想についてセグメント(サブセグメント)ごとに説明します。

### インフラ

#### 情報通信ソリューション

- 光ファイバの需要は引き続き旺盛
- 増産投資の償却費、研究開発費の増加



光ファイバ

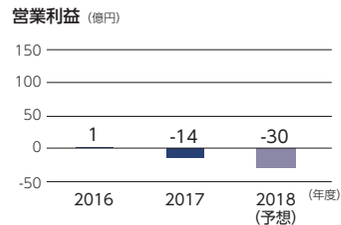


#### エネルギーインフラ

- 中国拠点の構造改革などによる効果
- 既受注の海外地中線案件が低採算
- 再生エネルギー向け受注活動強化



CVケーブル



### 電装エレクトロニクス

#### 自動車部品・電池

- 品種構成差の影響はあるものの、ワイヤハーネスは引き続き堅調
- 将来に向けた、研究開発費、償却費など固定費の増加



ワイヤハーネス

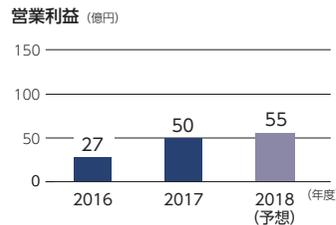


#### 電装エレクトロニクス材料

- 銅条・高機能材は、製品ミックスの改善、生産性向上効果を見込む
- 巻線は、自動車用途やスマホ用途での増収増益を見込む



無酸素銅条



### 機能製品

- 銅箔は、需要旺盛な環境が続く中、製品ミックスを改善
- 半導体製造用テープの需要は堅調であるものの、競争環境が激化



銅箔



#### TOPICS

### 東京大学に社会連携講座を開講

のたび当社は、東京大学工学系研究科に社会連携講座「次世代の信号・電力伝達技術の創生」を2018年2月から開講しました。

今回開設する社会連携講座では、当社が長年にわたり培ってきた新素材研究や生産技術などに東京大学工学系研究科が有する高度な学術的知見を融合することで、新しい発想での



左：五神総長(東京大学)、右：小林(当社社長)

品質、生産性の向上、新事業、新製品の創出、および高度な専門人材の育成を目指し、以下の領域でテーマを実施します。

# 成長分野への投資拡大

将来の成長のために、インフラや自動車部品分野を中心に「成長投資」を拡大します。

(単位：億円)

	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 計画	前年度差
設備投資	316	385	540	+155
減価償却費	234	251	278	+27
研究開発費	175	195	228	+33

## ▶ 主要な設備投資、研究開発費の内容

### 情報通信ソリューション

需要拡大に合わせた光ファイバ・ケーブルの増産  
高付加価値製品の開発投資

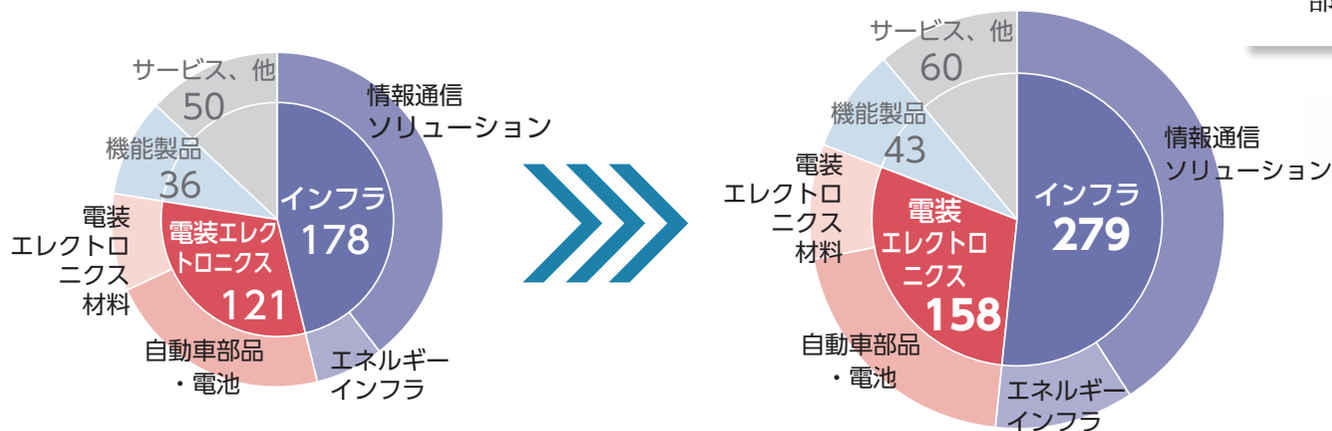
### エネルギーインフラ

将来の市場要求に応えるための生産体制基盤構築

### 自動車部品・電池

電動化・自動運転化の進展による軽量化需要を見据えた  
ハーネスの生産体制強化  
先進運転支援システムに必要となる次世代レーダなど  
部品事業の開発加速

## ▶ セグメント別設備投資 (単位：億円)



2017年度実績 **385**億円

2018年度計画 **540**億円



6912心細径超多心  
光ファイバケーブル  
(外径29mm)



周辺監視レーダ

## 事業所見学会 (横浜)

50名様  
ご招待

例年ご好評をいただいております株主様限定の事業所見学会を横浜事業所にて行います。当社グループの研究開発の取り組みを抽選で50名様にご覧いただく予定です。小学生以上1名様をご同伴いただけます。



横浜事業所

2018年  
8月29日(水)

横浜事業所(神奈川県横浜市)

※集合場所までの交通費は、自己負担となります。あらかじめご了承ください。



古河電気オリジナルカレンダー(2019年版)を抽選で500名様にプレゼントいたします。

500名様  
プレゼント

※事業所見学会・カレンダー両方のご応募も可能です。

### ご応募方法はこちら



WEBでのご応募が便利で簡単です。

当社HPの「事業所見学会・カレンダーご応募」のページより、ご応募ください。



※ハガキでのご応募も可能です。

郵便ハガキに下記事項をご記入の上、ご応募ください。

- ・氏名・年齢・ご住所・お電話番号
- ・ご応募内容(事業所見学会のみ・カレンダーのみ・両方)
- ・見学会ご同伴者(小学生以上1名様可)の氏名/年齢

【宛先】〒100-8322  
東京都千代田区丸の内2丁目2番3号  
古河電気工業(株)  
「事業所見学会・カレンダープレゼント」係

### ご応募期限

2018年7月15日(日) ※ハガキの場合は消印有効

### 抽選結果

#### ●事業所見学会

当選された方にのみ7月31日(火)までにeメール(ハガキでご応募の方には書面)にてご連絡いたします。

#### ●カレンダー

12月上旬の発送をもって発表にかえさせていただきます。

※通信費・郵送費などご応募に関する費用は、応募者様のご負担となります。あらかじめご了承ください。

※その他、事業所見学会・カレンダープレゼントに関するお問い合わせは、当社HP「事業所見学会・カレンダーご応募」ページからお願いいたします。

## 2019年版 古河電気 オリジナルカレンダー

### 株主メモ

- 事業年度の末日：毎年3月31日
- 定時株主総会：毎年6月
- 公告方法：電子公告 <http://www.furukawa.co.jp/>  
(ただし、電子公告によることができない事  
故その他のやむを得ない事由が生じたときは、日本経済新聞に掲載)

### 株主名簿管理人および特別口座 口座管理機関事務取扱場所

東京都中央区八重洲一丁目2番1号  
みずほ信託銀行株式会社 本店証券代行部

### お問い合わせ先

〒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  
電話 0120-288-324 (フリーダイヤル平日9:00~17:00)  
※住所変更等の事務お手続きは、お取引証券会社などにてお手続きください。

### 配当金のお支払いについて

第196期期末配当金は、1株につき80円と決定いたしました。本期末配当金は前期比25円の増配となります。配当金を「配当金領収証」によりお受取りいただく方には、「配当金計算書」および「期末配当金領収証」を同封しておりますので、最寄りのゆうちょ銀行または郵便局において、払渡(お支払)期間中にお受け取りくださいますよう、お願い申し上げます。

【払渡(お支払)期間】：2018年6月25日から2018年7月31日

※次回から口座振込みをご希望の場合は、お取引証券会社にお問い合わせください。

※確定申告の際の添付資料には、同封の配当金計算書をご利用いただけます。

### お問い合わせ先

決算・企業情報に関するお問い合わせ

電話 03-3286-3050 (古河電気工業株式会社 IR・広報部)

株式事務に関するお問い合わせ※

電話 0120-288-324 (みずほ信託銀行株式会社 証券代行部)

※上記またはお取引証券会社などにお問い合わせください。

### 定時株主総会に関するご報告

2018年6月22日開催の当社第196回定時株主総会の決議の結果につきましては、インターネット上の当社HPに掲載しておりますので、そちらをご高覧ください。

当社HP URL <http://www.furukawa.co.jp/>