

# Business Report

第74期 株主通信 | 2017.4.1  
- 2018.3.31

2018年3月期 決算のご報告



代表取締役会長兼社長

太田 明夫

## 株主の皆様へ

株主の皆様には、平素より格別のご支援を賜り、厚く御礼を申し上げます。  
ここに、第74期(2017年4月1日から2018年3月31日まで)における営業の概況等についてご報告申し上げます。

当連結会計年度におけるわが国経済は、企業収益や雇用・所得環境の改善が続く中、政府の各種政策の効果もあり、緩やかな回復基調で推移したものの、円高の進行、原油高や人件費の上昇に伴うコスト増加の懸念など、依然として先行きは不透明な状況となっております。

そのような状況の中、当社は八洲独自のエンジニアリング会社として、重点施策である「ソリューション・エンジニアリング力の強化」「ビジネスチャンスの拡大」「グループ会社の収益力強化と事業規模(領域)の拡大」を中心に取組み、昨年4月にはエンジニアリングセンターを開設し、さらに、産業電機機器事業を「八洲産機システム株式会社」へ継承するなど、競争力の強化と効率的なビジネスモデルの構築に注力しております。

また、各種人事制度の改革による「ワークスタイル変革」を推進し、より働きがいのある職場環境を創造し、さらなる生産性向上と収益力強化に取り組んでおります。

なお、2018年3月期の配当につきましては、業績及び財務状況を総合的に検討した結果、1株当たり普通配当16円を2円増額し18円としました。

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

### 経営理念

「信・愛・和」

信は、「社会に信用・信頼される会社」  
愛は、「社会に奉仕する会社」  
和は、「社会に協力・協調する会社」を表します。

### 経営ビジョン

クオリティの高いサービスを通じ  
お客様とともに  
価値を創造するベストプランナーとして  
環境配慮型社会に貢献する

当社は、八洲独自のエンジニアリング会社として、「ソリューション・エンジニアリング力」の強化に取り組んでおります。ここでは、当社の強みであるエンジニアリング力を活かしたビジネススタイルについて紹介します。

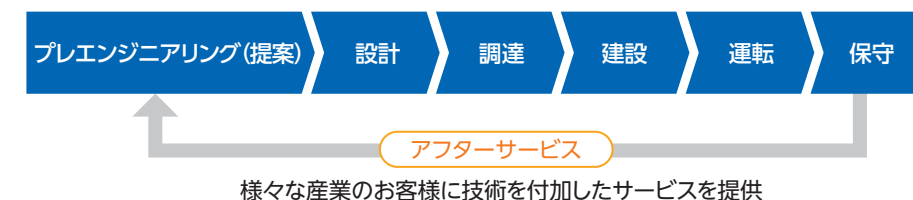
### コア技術

電機制御システム、環境システム、交通システム、情報システム、エネルギーシステムの5つのコア技術で、システム設計・施工・管理を行い、お客様の様々なニーズにお応えします。さらにコア技術を「技術ソリューション力」「プロジェクトマネジメント力」「総合エンジニアリング力」「アライアンス構築力」等で横断的に進化・融合し、お客様にとって最適なソリューションを提供します。



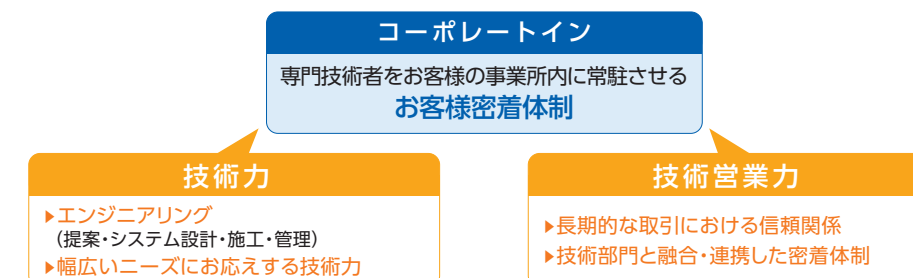
### エンジニアリングフロー

コア技術やコーポレートイン等を最大限に活用し、製品を販売するだけでなく、プレエンジニアリングから、設計、調達、建設、運転、保守、アフターサービスまでを一貫して行い、当社の技術とともにサービスを提供します。



### コーポレートイン

当社の専門技術者をお客様の事業所内に常駐させ、お客様の立場となって最適なソリューションを提供します。これにより、お客様のあらゆるニーズや課題に迅速な対応を実現できます。



### プラント事業

鉄鋼・石油・エネルギー  
などのプラント分野に  
最先端技術で貢献

売上高構成比  
**25.5%**

**事業内容** 省エネ化、高効率化、老朽化に伴う設備管理の充実といったニーズに、最先端機器と八洲ソリューション技術を組合わせたシステムを提供しています。

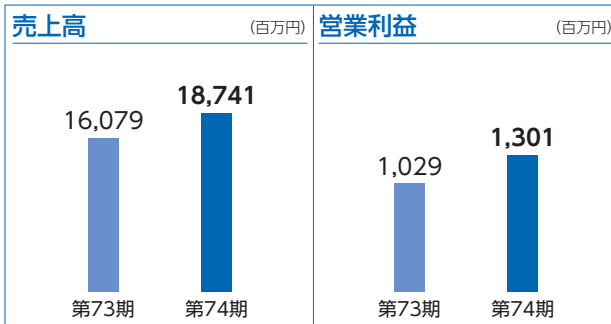
**主要取扱製品** 鉄鋼システム、自家発電設備、受変電・配電設備、圧延設備、電機制御、生産管理システム、これらに関わる保守・メンテナンスサービスなど

#### CLOSE UP !

鉄・非鉄のお客様に対し、八洲のエンジニアリング力を活用し、省エネ、製造設備、生産ラインの電気品更新を提供しております。現在、圧延ラインの老朽化更新を実施しており、モータ、インバータにより省エネルギーも実現し、お客様に貢献しております。



鉄・非鉄のお客様の製造ライン(イメージ)



### 産業システム事業

化学・医薬品・紙パルプ・  
機械・電気機器・精密  
機器など幅広い産業界  
の技術革新に貢献

売上高構成比  
**44.4%**

**事業内容** 空調・冷熱・圧縮機などの環境制御、省エネに配慮した照明、ITソリューションなど、「安全」「安定」「信頼」の確保・推進をより具現化した製品システムを提供しています。

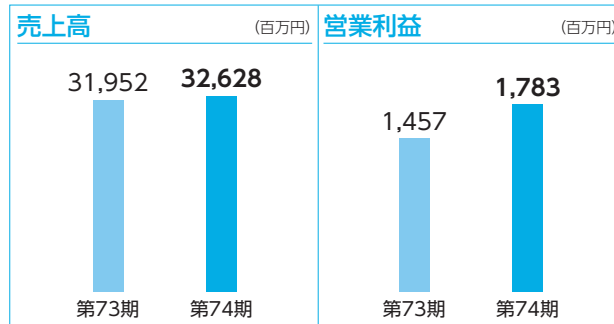
**主要取扱製品** 空調設備、ビル遠隔監視システム、照明設備、セキュリティシステム、受変電システム、電力監視システム、これらに関わる保守・メンテナンスサービスなど

#### CLOSE UP !

情報化社会の高度化により、通信の高速化・サーバーのクラウド化・ビッグデータの活用等が進み、データセンターが急速に大規模化しております。データセンター稼動におけるサーバー冷却の重要性は高まる一方であり、高い信頼性と効率性を誇るサーバー冷却用空調機の納入・メンテナンスを通じて情報化社会を支えるとともに環境に貢献しております。



フリーアクセスフロア対応  
床下吹出・上面吸い込み方式のIT装置用空調機



※従来「社会インフラ事業」に含めておりました一部の事業を第74期より「産業システム事業」に変更しております。それに伴い、第73期の売上高及び営業利益については、変更後の区分による数値を記載しております。

### 社会インフラ事業

安全・安心・  
快適な暮らしを実現すべく  
環境と人にやさしい技術で  
社会に貢献

売上高構成比  
**18.1%**

**事業内容** 鉄道分野において、社会生活基盤を支えるインフラの整備・構築を手掛け、お客様のニーズにあった幅広い製品・システムを提供しています。

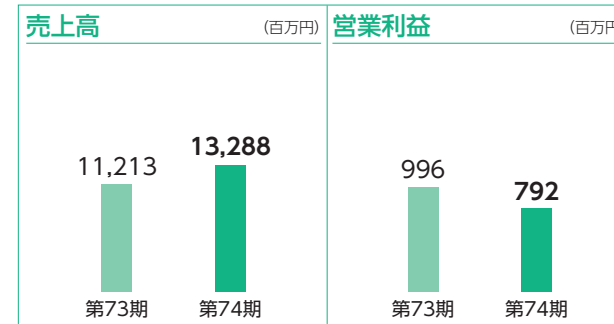
**主要取扱製品** 鉄道の車両及び車両電気品、変電関連システム、運行関連システム、駅設備関連システム、これらに関わる保守・メンテナンスサービスなど

#### CLOSE UP !

2018年2月にデビューした京王電鉄株式会社様 有料座席列車「京王ライナー」に車上蓄電池システム及び主制御器が採用されました。多彩な列車運行を支え、「安全・安心」「快適な乗り心地の実現」に貢献してまいります。



提供：京王電鉄株式会社  
京王電鉄株式会社様「京王ライナー」に車上蓄電池システム及び主制御器を納入



### 電子デバイス・ コンポーネント事業

先端技術を駆使した  
ソリューションを提供し  
社会に貢献

売上高構成比  
**12.0%**

**事業内容** 機器、組み込み半導体、ソフト開発、EMSからIoT、AIなど機能安全等のソリューションへ対応することで、お客様の真の課題を解決すべく活動しています。

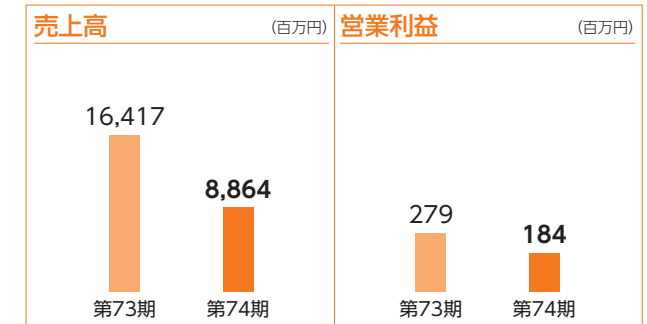
**主要取扱製品** マイコン、アナログ半導体、メモリ、IGBT、液晶モジュール、電池、センサ、FAネットワーク用通信モジュール、産業用組み込みボード、ソフト受託開発

#### CLOSE UP !

製造現場における生産効率改善や保全にIoT技術導入が盛んです。現場管理におけるセンサーモジュールの設計、評価、量産までマイコン応用技術によるセンシングソリューションを提供いたします。



加速度センサー+無線モジュール一体型  
センサーモジュールデモ機



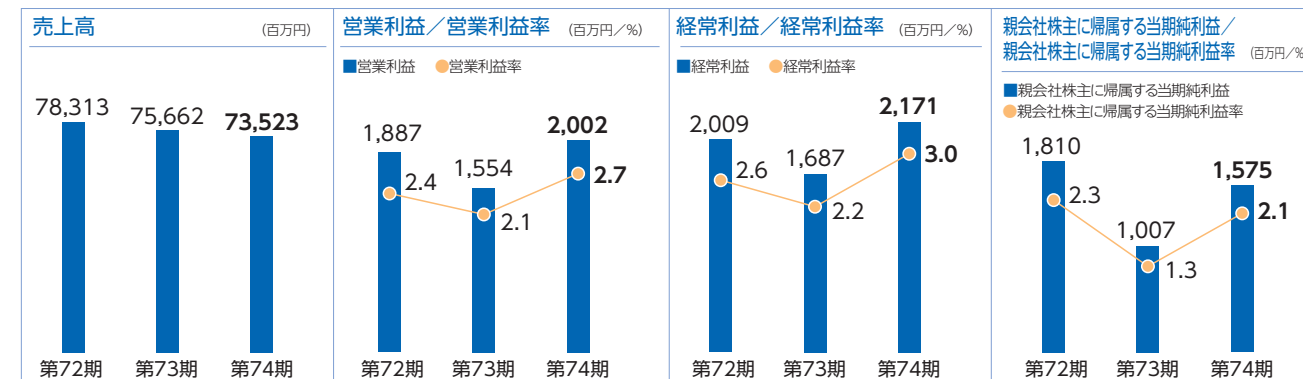
連結経営指標の推移

(単位：百万円)

	2014年3月期	2015年3月期	2016年3月期	2017年3月期	2018年3月期	2019年3月期
	通 期	通 期	通 期	通 期	通 期	通期(予想)
売上高	72,464	82,605	78,313	75,662	73,523	75,500
営業利益	1,611	1,753	1,887	1,554	2,002	2,150
経常利益	1,727	1,858	2,009	1,687	2,171	2,300
親会社株主に帰属する当期純利益	758	1,504 <sup>(※1)</sup>	1,810 <sup>(※2)</sup>	1,007	1,575 <sup>(※3)</sup>	1,650
純資産額	14,180	15,515	16,423	17,258	18,731	—
総資産額	52,071	57,288	53,647	56,361	60,378	—
有利子負債	593	828	2,646	1,547	968	—
1株当たり純資産額(円)	631.02	695.28	736.41	776.04	846.89	—
1株当たり当期純利益(円)	34.82	69.07	83.13	46.27	72.44	75.85
自己資本比率(%)	26.39	26.43	29.90	29.99	30.41	—
ROE(%)	5.50	10.42	11.61	6.12	8.94	—
ROA(%)	1.51	2.75	3.26	1.83	2.70	—
従業員数(人)	955	970	995	1,006	997	—
1株当たり配当額(円)	13.00	13.00	15.00	16.00	18.00	18.00
配当性向(%)	37.34	18.82	18.04	34.58	24.85	23.73

(※1) 2015年3月期の親会社株主に帰属する当期純利益は、土地及び建物の一部譲渡による特別利益を含んでおります。  
 (※2) 2016年3月期の親会社株主に帰属する当期純利益は、負ののれん発生益による特別利益を含んでおります。  
 (※3) 2018年3月期の親会社株主に帰属する当期純利益は、土地の譲渡による特別利益及び厚生年金基金からの脱退に伴う特別損失を含んでおります。

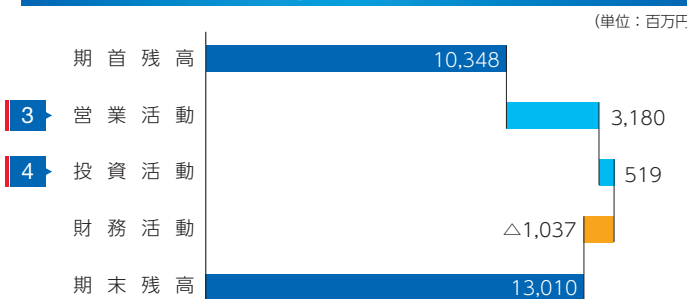
財務ハイライト



資産の状況



キャッシュ・フローの状況



ポイント解説

- 1 流動資産** 前期末に比べ43億14百万円増加。  
(主な要因) 現金及び預金32億18百万円増加、受取手形及び売掛金15億68百万円増加、電子記録債権11億12百万円増加。
- 2 流動負債** 前期末に比べ34億2百万円増加。  
(主な要因) 支払手形及び買掛金30億33百万円増加。
- 3 営業活動によるキャッシュ・フロー** 31億80百万円の増加(前年同期は29億2百万円増加)。  
(主な要因) 主なマイナス要因として、売上債権の増加額31億80百万円。主なプラス要因として、税金等調整前当期純利益23億14百万円、仕入債務の増加額32億12百万円。
- 4 投資活動によるキャッシュ・フロー** 5億19百万円の増加(前年同期は19億62百万円の減少)。  
(主な要因) 主なプラス要因として、有形固定資産の売却による収入5億86百万円。

Other **会社分割 八洲環境エンジニアリング株式会社**

八洲環境エンジニアリング株式会社は、より迅速な経営判断と最適製品・システムの提供を実現させ、更に競争力を高めるため、当社の空調・給排水衛生設備工事事業を会社分割し、2018年4月より営業を開始しました。

「すべてのお客様に、ここから満足していただける製品とエンジニアリングを提供し、環境配慮型社会の構築に貢献する」という経営ビジョンのもと、「安全」「安心」「信頼」の確保・推進をより具現化した製品やシステムの提案により、更なるトータルソリューションを提供してまいります。



空調設備工事

企業概要		
社名	八洲環境エンジニアリング株式会社	
本社	東京都荒川区東日暮里三丁目11番17号	
代表取締役社長	白石 誠仁	
事業内容	空調・換気設備機器及び冷凍・衛生設備機器などの販売、工事の設計・施工・請負並びに保守・サービス	
営業開始日	2018年4月1日	
資本金	350百万円	
株主	八洲電機株式会社(100%出資)	
URL	http://www.yashimadenki.co.jp/yke/index.php	

Other **株式取得 株式会社三陽プラント建設**

2018年4月、受変電設備・上下水道設備等の各種プラントの建設を主たる事業とし、企画設計から現地での施工までを行い、専門的な知識・技術に加え様々なノウハウを持つ株式会社三陽プラント建設を子会社化しました。

当社が長年培ったお客様との信頼関係と同社の技術力により、当社グループのソリューション・エンジニアリング力を更に強化し、幅広いトータルソリューションを提供してまいります。



株式会社三陽プラント建設 本社ビル

企業概要		
社名	株式会社三陽プラント建設	
本社	東京都葛飾区白鳥二丁目15番3号	
代表取締役社長	森本 憲司	
事業内容	受変電設備等の各種プラント工事の設計・施工等	
資本金	50百万円	
株主	八洲電機株式会社(90%出資) 株式会社日立プラントストラクショナル(10%出資)	
URL	http://www.sanyo-plant.co.jp/index.html	

PR **『第5回鉄道技術展2017』に出展**

2017年11月29日(水)~12月1日(金)の3日間にわたり幕張メッセで開催された、『第5回鉄道技術展2017 Mass-Trans Innovation Japan2017』(主催:フジサンケイ ビジネスアイ)に出展しました。

本イベントは、鉄道関係者を対象に、あらゆる鉄道分野の技術が一堂に会する総合見本市で、3日間で32,383名(催事全体)の方が来場し、盛大なイベントとなりました。

そのような中、当社はパネルやデモ機等を展示し、情報・設備・機械の3つのビジネス分野で駅設備、車両基地、鉄道変電所に対する環境、省エネを含めた『八洲ソリューションビジネス』を広くPRしました。

今後も、安全・安心・快適な暮らしを実現すべく、「環境」と「人」に優しい技術で、社会に貢献してまいります。



開催時の様子

PR **『平成29年度 水道工事イメージアップコンクール』アイデア賞を受賞**



株式会社日立製作所様と  
合同で受賞



『第15回 こどもあそび博覧会』の様子

東京都水道局主催の『平成29年度 水道工事イメージアップコンクール』においてアイデア賞を受賞しました。

「水道工事イメージアップコンクール」では、水道を利用している皆様に対し水道工事の内容や必要性の説明を行い、更なるイメージアップと理解を深めることに貢献した取組みが表彰されます。当社は、株式会社日立製作所様と合同で「第15回 こどもあそび博覧会」(「やあやあドリームオールスターズ2017実行委員会」主催)に参加・出展し、地域住民の皆様へ水道局の役割や仕組み、水道工事の大切さなどについてご理解を深めていただいたことを評価していただき、受賞となりました。

今後も地域住民の皆様とコミュニケーションを図り、引き続き安全で円滑な工事を行ってまいります。

**野村IR『合同個人投資家セミナー』に参加**

2017年12月7日(木)、野村インベスター・リレーションズ株式会社企画の『合同個人投資家セミナー』に参加しました。当日は会社概要や成長戦略、株式情報等を説明し、また、個人投資家の皆様からも多くの貴重なご意見・ご質問をいただきました。

今後も、当社の事業内容等のご理解をより深めていただけるよう、積極的なIR活動に取り組んでまいります。

IR PR PR Other その他



白石専務執行役員による説明の様子

**『東証IRフェスタ2018』に出展**



ブース内で開催したミニ会社説明会の様子

2018年3月16日(金)17日(土)の2日間、パシフィコ横浜で開催された『東証IRフェスタ2018』(主催:日本取引所グループ/東京証券取引所)に出展しました。

当日は、会社説明会会場やブース内で事業内容やビジネススタイルを中心とした説明会を開催し、また、来場者一人ひとりに対しスタッフが個別に説明を行うなど、非常に有意義なIRコミュニケーションを図ることができました。

今後も、皆様からいただいたご意見・ご質問などを参考に、より良いIR活動に取り組んでまいります。

**中国支店(公共部門)で品質ISO9001認証を取得**

「付加価値の高い技術・サービスを提供する八洲独自のエンジニアリング会社」の成長と収益性向上に向けた施策として、中国支店、特に公共部門の営業及び技術において、品質ISO9001を2018年5月に認証取得しました。これからも経営品質向上、企業イメージ、顧客満足度の向上を図り、積極的に品質活動に取り組んでまいります。



品質活動ミーティングの様子

**ホームページのご案内**

当社ホームページは、「**会社案内**」「**事業紹介**」「**株主・投資家の皆さまへ**」「**環境への取り組み**」等の各ページにおいて、当社に関する様々な情報を発信しております。

<http://www.yashimadenki.co.jp/>

八洲電機

検索

スマートフォンでも  
ご覧いただけます。



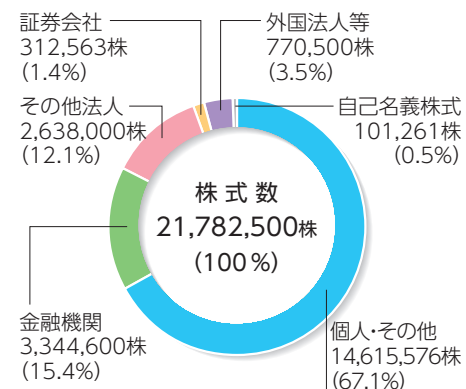
**会社の概況 (2018年3月31日 現在)**

商号	八洲電機株式会社 Yashima Denki Co., Ltd.
創立	1946年8月8日
資本金	1,585百万円
従業員数	連結997名 (単体583名)
本社	〒105-8686 東京都港区新橋三丁目1番1号

**株式の状況 (2018年3月31日 現在)**

発行可能株式総数	50,000,000 株
発行済株式総数	21,782,500 株
株主数	20,311 名

**所有者別分布状況 (2018年3月31日 現在)**



**主要拠点**

本社	〒105-8686 東京都港区新橋三丁目1番1号
エンジニアリングセンター	〒116-0014 東京都荒川区東日暮里三丁目11番17号
西日本支社(関西支店)	〒541-0042 大阪府大阪市中央区今橋三丁目3番13号 ニッセイ淀屋橋イースト4F
西日本支社(中国支店)	〒730-0051 広島県広島市中区大手町三丁目8番1号 大手町中央ビル8F
岡山支店	〒710-0824 岡山県倉敷市白梁町249番地5 倉敷商工会館5F

**各事業所等**

東北営業所、日立営業所、茨城営業所、鹿島営業所、千葉営業所、京浜営業所、知多営業所、堺営業所、倉敷営業所、水島事務所、福山営業所、呉営業所、東予事務所、周南営業所、大分営業所、福岡営業所

**グループ会社**

- 株式会社ヤシマ・エコ・システム  
〒116-0014 東京都荒川区東日暮里三丁目11番17号
- 八洲産機システム株式会社  
〒105-8686 東京都港区新橋三丁目1番1号
- ヤシマコントロールシステムズ株式会社  
〒739-1752 広島県広島市安佐北区上深川町701番1号
- 八洲環境エンジニアリング株式会社  
〒116-0014 東京都荒川区東日暮里三丁目11番17号
- 八洲電子ソリューションズ株式会社  
〒105-8686 東京都港区新橋三丁目1番1号
- 八禧洲(上海)电机商贸有限公司  
中国・上海市茂名南路205号 瑞金大厦 25楼 200020
- 株式会社中国パワーシステム  
〒730-0015 広島県広島市中区橋本町10番6号 広島NSビル3F
- 株式会社三陽プラント建設  
〒125-0063 東京都葛飾区白鳥二丁目15番3号
- 八洲ビジネスサポート株式会社  
〒105-8686 東京都港区新橋三丁目1番1号

**コーポレート・ステートメントロゴ**



ブランドのシンボルとなるコーポレート・ステートメントロゴは、全社員の投票によって決定したものです。経営理念である『信・愛・和』をイメージし、「信用・信頼・誠実」を表すブルーの文字に、情熱を表すレッドの円環を重ねることで、創業以来築き上げてきた伝統とスタイルを継承しつつも、常に未来を見据えた姿勢を表現しています。

# 株主還元(配当・優待) / 株式データ (2018年3月31日 現在)

Shareholder Return / Stock Information

## 株主還元

株主の皆様からのご支援に感謝し、投資魅力を高め、株式を長期間保有していただくため、配当と株主優待制度を実施しております。

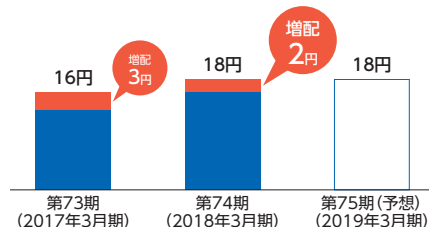
### 》 配当について

● 権利確定日: 毎年3月末 ● 配当金額: 1株当たり18円 第75期(2019年3月期) 予想

#### (増配について)

2018年3月期の期末配当につきましては、業績及び財務状態を総合的に検討した結果、1株当たり16円の配当を2円増額し、18円とすることといたしました。

今後も、株主様に対する利益還元と内部留保の充実を総合的に勘案し、収益性、成長性、企業体質の強化を考慮しつつ、安定的かつ継続的な配当を行ってまいります。



### 》 株主優待について

● 対象となる株主様: 毎年9月末日現在の当社株主名簿に記載又は記録された1単元(100株)以上保有されている株主様

● 優待の内容: 保有株式数に応じて「全国共通お食事券 / 東日本復興支援ジェフグルメカード」を贈呈させていただきます。

- 200株以上 ..... 2,000円分
- 100株以上200株未満 ..... 500円分

※「東日本復興支援ジェフグルメカード」は、全国約35,000店の身近なお店でご利用いただける全国共通お食事券です。

※ご利用できるお店は「ジェフグルメカード」のホームページ(<https://www.jfcard.co.jp>)よりご確認いただけます。

### 》 株式関連指標



## 株主メモ

- 上場取引所: 東京証券取引所市場第一部
- 証券コード: 3153
- 事業年度: 4月1日から翌年3月31日まで
- 定時株主総会: 毎年6月
- 基準日: 3月31日及びあらかじめ公告する一定の日
- 公告方法: 電子公告により行います。  
公告掲載URL: <http://www.yashimadenki.co.jp/>  
※ただし、事故その他やむを得ない事由により電子公告をすることができない場合は、日本経済新聞に掲載いたします。
- 1単元の株式数: 100株
- 株主名簿管理人: 三菱UFJ信託銀行株式会社  
特別口座の口座管理機関

- 同連絡先: 三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部  
東京都府中市日鋼町1-1  
電話 0120-232-711 (通話料無料)  
郵送先 〒137-8081 新東京郵便局私書箱第29号  
三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部

(ご注意)

- 株主様の住所変更、買取請求その他各種お手続きにつきましては、原則、口座を開設されている口座管理機関(証券会社等)で承ることとなっております。口座を開設されている証券会社等にお問合せください。株主名簿管理人(三菱UFJ信託銀行)ではお取り扱いできませんのでご注意ください。
- 特別口座に記録された株式に関する各種お手続きにつきましては、特別口座の口座管理機関(三菱UFJ信託銀行)にお問合せください。なお、三菱UFJ信託銀行全国各支店にてもお取次ぎいたします。

八洲電機株式会社 <http://www.yashimadenki.co.jp/>

〒105-8686 東京都港区新橋三丁目1番1号 TEL.03-3507-3711

