

## 株主アンケートへのご協力をお願い

当社では、株主の皆様への適切な情報開示に努め、当社の経営についてより一層ご理解いただけるIR活動を行ってまいりたいと考えております。つきましては、当社及び当社のIR活動に対する株主の皆様のご意見を、ぜひお聞かせください。

## コミュニケーションツールのご案内

当社は、公式サイトやソーシャルメディア等を利用したプロモーションや企業活動の告知を行っております。コミュニケーションの充実に努めてまいりますので、ぜひ、株主の皆様も様々な形で当社に触れてみてください。

**公式ウェブサイト**



理想を形に、経験を力に

IR情報  
<http://www.rikei.co.jp/>  
スマートフォン用ウェブサイト▶

**公式 Twitter アカウント**  
お知らせ・ニュースリリース

 @rikei\_pr



**メールマガジン**  
製品情報

[https://www.rikei.co.jp/mail\\_magazine/](https://www.rikei.co.jp/mail_magazine/)



**受付期間** 2020年11月25日(水)～  
2020年12月31日(木)

**回答方法** 同封のアンケートハガキにご回答  
いただき、ご返送ください。切手は不要です。



## 株主メモ

事業年度	4月1日から翌年3月31日まで
期末配当金受領 株主確定日	3月31日
中間配当金受領 株主確定日	9月30日
定時株主総会	毎年6月
株主名簿管理人 特別口座 口座管理機関	三菱UFJ信託銀行株式会社

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  
TEL **0120-232-711** (通話料無料) (平日9:00~17:00)  
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

上場市場 東京証券取引所 市場第二部

電子公告  
公告掲載URL <http://www.rikei.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いたします。

### 【お知らせ】

- 株主様の住所変更、単元未満株式の買取請求その他各種手続きにつきましては、原則として、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。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手続きにつきましては、左記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おいてもお取次ぎいたします。
- 未受領の配当金につきましては、三菱UFJ信託銀行本支店でお支払いいたします。

## 第64期 中間報告書

2020年4月1日 ▶ 2020年9月30日

### Feature

新型コロナウイルス感染症への対応～対策への取り組みと今後に向けて～  
[With/Afterコロナ]新時代を生き抜く理経のソリューション

### Topics

大阪支店の事業紹介  
武庫川女子大学経営学部新校舎にコンピュータネットワークシステムを導入

## 社会の大きな変化に対応し 新たな価値創造に努めてまいります

株主の皆様には平素より格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、当社は第64期の上半期(2020年4月1日から2020年9月30日まで)を終了いたしましたので、その概況についてご報告申し上げます。

当上半期におけるわが国経済は、新型コロナウイルス感染症の世界的な大流行の影響を受け、社会・経済活動が大きく制限されるなか、企業収益や景況感の悪化、個人消費の減退やインバウンド需要の急減など極めて厳しい状況で推移いたしました。政府の緊急事態宣言の解除後も、経済活動の回復に向けた動きは鈍く、依然として先行き不透明な状況が続いております。

このような環境下、当社グループは、2019年5月に公表いたしました中期経営計画に基づき、当社グループの基盤三事業につき、市場変化に合わせ、より柔軟に事業領域や組織の見直しを行うとともに、新たな事業領域の確立や、相乗効果が見込まれる他社とのビジネス連携・資本提携・M&A等を推進していくことで収益のさらなる拡大を目指しております。

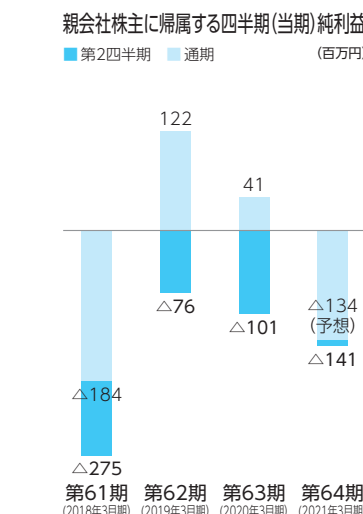
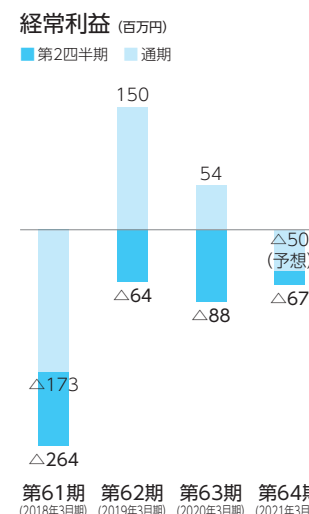
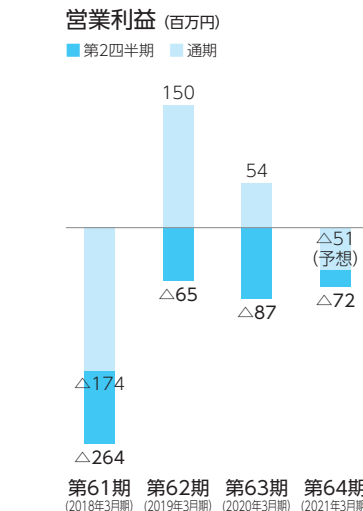


代表取締役社長 猪坂 哲

この結果、当上半期におきましては、連結売上高は50億5百万円(前年同期比2.2%増)となりました。損益面では、営業損失は7千2百万円(前年同期は8千7百万円の営業損失)、経常損失は6千7百万円(前年同期は8千8百万円の経常損失)、繰延税金資産の回収可能性について見直しを行い、繰延税金資産の一部取り崩しを行った結果、法人税等調整額△4千3百万円を計上し、親会社株主に帰属する四半期純損失は1億4千1百万円(前年同期は1億1百万円の親会社株主に帰属する四半期純損失)となりました。

今後も引き続き、各事業領域の収益力を高め、企業価値の向上に努めてまいります。

株主の皆様におかれましては、今後ともなお一層のご指導とご支援を賜りますよう、お願い申し上げます。



※当期より、「システムソリューション事業」と「電子部品及び機器事業」のセグメントの区分を一部変更しております。前年同期比較につきましては、前期の数値を変更後のセグメント区分に組み替えた数値としております。

## 新型コロナウイルス感染症への対応 ～対策への取り組みと今後に向けて～

当社では、取引先様、当社従業員の安全を最優先として、引き続き対策を行っております。  
With/Afterコロナに即した対策に加え、BCP(事業継続計画)対策、働き方改革、職場環境の改善も踏まえ、取り組みを進めてまいります。

### 具体的な取り組み施策

時差出勤 (従業員の感染リスク軽減)

在宅勤務 (70%のテレワーク率で運用中)

サテライトオフィス活用 (東京都運営施設、自社施設)

オンラインツール導入 (Zoom、LineWorks)

感染防止対策 (消毒、来訪者への検温、出張、会食等の自粛)

### <今後に向けて>

時差出勤、在宅勤務、サテライトオフィスの活用等、多様な勤務形態はコロナ禍終息後も定着させ、より働きやすい職場環境への改善や、各種書類の電子化をさらに進め業務の効率化とスピード化に取り組んでまいります。



## 「With/Afterコロナ」新時代を生き抜く理経のソリューション

詳細はこちらからご確認いただけます。  
<https://www.rieki.co.jp/product/654/>



### セキュアな テレワーク環境の実現

→ 簡単、迅速に  
社内と同じネットワーク環境を実現



**HPE 社**  
Aruba Remote AP  
(RAP)

詳細はこちらからご確認いただけます。  
<https://www.rieki.co.jp/product/659/>



### イベント会場用 一斉メール配信サービス

→ 感染拡大防止と追跡に



**株式会社 理経**  
c-alert

### 新型コロナウイルス感染症 対応ソリューション

**Binah.ai 社**  
非接触  
バイタルサイン測定  
ソフトウェア

### 非接触バイタルサイン測定

→ 健康管理・  
顧客スクリーニングに



**BeyondTrust 社**  
Secure Remote  
Support

### 遠隔サポート支援

→ サポートスタッフ、IT 管理者の  
リモートワークを可能に



詳細はこちらからご確認いただけます。  
<https://www.rieki.co.jp/product/450/>



■大阪支店の事業紹介

武庫川女子大学経営学部新校舎にコンピュータネットワークシステムを導入

当社とのこれまでのお付き合い

兵庫県西宮市にある武庫川女子大学は、大学10学部17学科、短期大学部7学科、大学院7研究科、13の附置研究所やセンターを有し、学生数10,000名を超える国内有数の女子総合大学です。

武庫川女子大学と当社の取引は30年近くとなり、過去にはキャンパスネットワークシステムや全学無線LANシステム、大規模マルチメディアコンピュータシステムを導入し、安定稼働のために保守運用サポートも提供しております。

経営学部新校舎について

2020年4月に日本の女子大学では唯一の経営学部が新設され、当社はその新校舎に教育研究の基盤となるコンピュータネットワークシステムを納入いたしました。

新校舎のコンセプトは「Shared Studios(シェアードスタジオ)」。学生同士はもちろん、教員や社会で活躍する多様な人たちの交流を生み出し、ともに学び合える環境です。

吹き抜けでつながる大空間、自然と交流が生まれるオープンな環境で、最先端のICT機器を活用して自由度の高い学びを支えます。



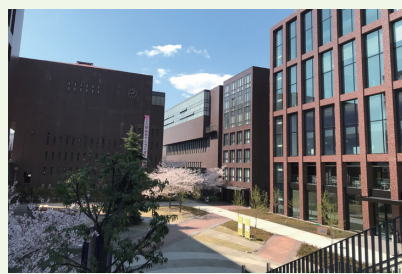
特長

新校舎には、学生が自由に使える50台のタブレットパソコンを配備し、館内どこにいても高速でつながる第6世代Wi-Fi(802.11ax)対応の無線LAN環境が提供されており、講義室やオープンフロアなどでの自由度の高い教育環境を実現しております。

また、最先端の教育研究用機器として、人の視線の動き=アイトラッキング(視線計測)を行えるウェアラブルアイトラッカーや、高精度で小さな部品から車のような大きな製品までスキャンすることが可能な3Dスキャナーなどを導入し、高度な専門教育に役立てております。

このような最先端のICT機器が配備された新校舎は20Gbpsの超高速ネットワークにて、キャンパスネットワークやインターネットと接続されており、学生はいつでも高速で安定したネットワークを利用してクラウドサービスや遠隔講義を受けることが可能です。

この校舎は環境にも配慮し、快適な室内環境を実現しながら消費するエネルギーをゼロにすることを旨とした建物ZEB(Net Zero Energy Building)を目指しており、建物に導入された空調設備や照明設備から送られてくるデータを統合・分析し、AI(人工知能)によって総合的に自動制御するシステムを導入しております。これらのデータの集約やクラウド上のAIシステムとの連携にも、ネットワークを介したICT技術が利用されております。



今後の展開

コロナ禍により大学の教育も対応が迫られ、遠隔講義やクラウドサービスを用いた新たなサービスの利用が今後増加していくことが予想されております。これまで培った経験を活かし最先端かつ安全なシステムを提供することで、お客様の教育研究環境の維持発展に貢献してまいります。

■会社概要

商号	株式会社 理経 (RIKEI CORPORATION)
本社所在地	東京都新宿区西新宿1丁目26番2号 〒163-0535
設立	1957年6月8日
資本金	34億2千6百万円
決算期	3月
従業員数	138名
役員	代表取締役社長 猪坂 哲 常務取締役 古畑 直樹 取締役 古田 耕児 取締役 長谷川 章詞 取締役 小柳 誠 取締役(社外) 石川 理香 取締役(社外) 大橋 博行 取締役(社外) 伊達 雄介 常勤監査役 石橋 信一郎 監査役(社外) 秋元 創一郎 監査役(社外) 古谷 伸太郎

■支店及び営業所

大阪支店	大阪市北区西天満1丁目7番20号
東北営業所	仙台市青葉区一番町1丁目2番25号
名古屋営業所	名古屋市中区丸の内3丁目17番4号
九州営業所	福岡市博多区博多駅前2丁目20番1号
技術センター	千葉市美浜区中瀬1丁目3番地
沖縄出張所	那覇市前島3丁目25番2号
北米駐在事務所	米国オレゴン州ベンド市

■連結子会社

- リケイ・コーポレーション(H.K.)リミテッド  
事業内容：電子部品及び機器事業
- 株式会社エアロパートナーズ  
事業内容：航空機及び航空機器部品の販売・リース・カスタマーサポート
- 株式会社ネットウエルシステム  
事業内容：システム開発・サービスの提供
- エアロパートナーズ・アメリカ, Inc.  
事業内容：航空機及び航空機器部品の輸出入

■株式の状況

発行可能株式総数	55,000,000株
発行済株式の総数	15,514,721株
当期末株主数	8,743名

■大株主(上位10名)

株主名	持株数(千株)	持株比率(%)
石川 理香	1,450	9.59
株式会社SBI証券	851	5.63
株式会社三菱UFJ銀行	466	3.08
明治安田生命保険相互会社	465	3.07
楽天証券株式会社	370	2.44
松井証券株式会社	297	1.96
J.P. MORGAN BANK LUXEMBOURG S.A. 1300000	155	1.02
野村證券株式会社	143	0.94
理経従業員持株会	115	0.76
黒田 哲夫	107	0.71

(注)持株比率は自己株式395千株を控除して計算しております。また、小数点第2位未満を切り捨てて表示しております。

■所有者別株式分布状況

