

IT Solution for You!

PCI Holdings, Inc.

PCIホールディングス株式会社
(東証1部：3918＝サンキュー<愛が>いっぱい)



2021年9月期 第2四半期決算説明資料

ステークホルダーの皆様へ



当社は2005年に創業し、IT関連事業を営む連結子会社6社を傘下に置く**まだ若い純粋持株会社**です。ITをもって「**安心・安全・豊かな社会に貢献する会社**」を目指す、特徴のある企業が4つの事業領域を展開しております。

インベデッドソリューション事業では、車載関係・**自動運転(AD・ADAS)**・**EV**等の自動車関連の各種開発案件のほか、スマートフォンに関連する通信制御、重機・建機、デジカメをはじめとする情報家電などの組込みソフトウェアの開発、**VR/AR**や**AI**等の先端技術開発へのソフトウェア技術提供、各種製造・検査機器等への企画・設計・開発・検査・製造・保守の**川上から川下までのワンストップソリューション**を提供しています。

ビジネスソリューション事業では、技術オリエンテッドな事業展開を強みに、金融や流通、製造業等の幅広い業種へのITシステムを提供し、**DX推進**にも貢献しています。

IoT/IoEソリューション事業は、電気通信事業者として事業者識別番号「**0067**」を持ち、それをTV応募やアンケート等で活用いただくサービス、LINEスタンプなどモバイルコンテンツを制作・配信する独自ブランド「**DECOR (デコール)**」など特徴のあるサービス提供のほか、**サイバーセキュリティ領域**へも注力しています。

半導体トータルソリューション事業は、大手半導体メーカー様に対し、LSI設計、テスト、評価等の半導体開発全般のサービスを提供しています。

当社は2020年11月に売上高300億円の挑戦的目標を掲げた**新中期経営計画「PCI-VISION 2023」**を発表しました。2021年1月には組込みPCの企画・設計・開発・検査・製造・保守を一気通貫で提供する**株式会社ソードがグループに参画**しました。これは「PCI-VISION2023」に掲げた「ハードウェアとソフトウェアの融合による自社製品を提供し、**One-Stopソリューションを実現**」することにつながります。

これからも、**M&A戦略**を実行しながら、有言実行でさらなる成長を目指してまいります。引き続きご支援のほど、よろしくお願いいたします。



代表取締役会長兼社長 天野 豊美

目次

1. **2021年9月期第2四半期決算報告、通期業績予想**
2. **トピックス**
3. **業務提携とM & A方針**
4. **SDGs、カーボンニュートラルへの取り組み**
5. **Appendix**

売上高

82億円

(前年同期比▲5.2%)
(期初予想比+1.7%)

営業利益

3.7億円

(前年同期比▲12.3%)
(期初予想比+33.0%)

親会社株主に帰属する
当期純利益

2.1億円

(前年同期比+99.5%)
(期初予想比+43.1%)

【事業環境】

・IoT/IoE、AI等の先端技術を活用した**DX**の推進、新型コロナウイルス対策に伴うテレワーク導入企業増加による**ITインフラ整備・強化、医療ICT化促進、サイバーセキュリティ対策強化**への優先的な投資傾向がみられ、IT投資需要は底堅く推移

【新型コロナウイルスの影響】

・経済・社会の不可逆的なビジネスモデル・産業構造の変化及び生活者変化を捉え、**社会全体のデジタル化が加速**

【ソード社の買収】

・組込みPC、コントローラー及び周辺機器の開発、設計、製造等の**エンベデッドソリューション事業**を展開する**株式会社ソードを完全子会社化**

【中期経営計画】

・「PCI - VISION 2023」に掲げる取り組み事項である**業務提携先との更なる連携強化**及び**積極的なM & Aの推進**に注力

2021年9月期 第2四半期 決算報告、通期業績予想



連結貸借対照表

- 当第2四半期連結会計期間末における資産合計は18,573百万円（前連結会計年度末比6,131百万円増）、負債合計は、13,063百万円（前連結会計年度末比6,048百万円増）
- 株式会社ソードの新規連結による影響を含む

(百万円)	20/9期末	21/9期 3月末	(百万円)	20/9期末	21/9期 3月末
流動資産	8,625	12,347	流動負債	3,588	9,611
現預金	4,831	4,193	仕入債務	950	2,614
売上債権	3,292	6,210	借入・社債	926	4,440
その他	501	1,942	その他	1,711	2,557
固定資産	3,816	6,225	固定負債	3,426	3,451
のれん	979	2,409	借入・社債	2,753	2,359
投資有価証券	1,385	1,459	退職給付に係る負債	159	158
その他	1,450	2,356	その他	512	933
資産合計	12,442	18,573	負債合計	7,014	13,063
			純資産合計	5,427	5,509
			負債純資産合計	12,442	18,573

連結損益計算書サマリー

- 第2四半期は株式会社ソードを連結に含めていないため、純粋に**既存事業の前年同期比**
- 営業・経常・当期利益が期初予想比で大幅に上回り着地。**業績予想を上方修正（4/30）**

(百万円)	20/9期		21/9期				
	2Q	売上比率	期初予想	2Q	売上比率	前年同期比 増減	期初予想比 増減
売上高	8,661	100.0%	8,070	8,207	100.0%	▲5.2%	1.7%
売上総利益	2,306	26.6%	—	2,205	26.9%	▲4.4%	—
販管費	1,882	21.7%	—	1,833	22.3%	▲2.6%	—
営業利益	424	4.9%	280	372	4.5%	▲12.3%	33.0%
経常利益	441	5.1%	290	394	4.8%	▲10.5%	36.2%
親会社株主に帰属する 当期純利益	107	1.2%	150	214	2.6%	+99.5%	43.1%
EPS**	13.09	-	18.21	26.07	-	-	-

事業別の概況

- エンベデッド：自動車 関連案件の新規受注は減少したが、**ネットワーク関連案件が増大**した他、**制御装置開発案件が堅調に推移**
- ビジネス：企業向け一部開発案件において不採算案件が発生。ソフトウェア開発における**社会インフラ構築案件**及び**公共事業者向け案件が堅調に推移**
- IoT/IoE：事業者識別番号を活用した**通信サービス事業が好調**に推移
- 半導体：**LSI検証・テスト案件**が売上に寄与。**FPGA開発・ソフト開発案件受注も好調**。

売上高 (百万円)	20/9期 2Q	21/9期 2Q	21/9 2Q 社内計画	売上比率	前年同期比	社内計画比
ITソリューション事業 (A+B)	6,538	5,918	6,126	72.1%	▲9.5%	▲3.4%
エンベデッドソリューション (A)	2,589	2,468	2,511	30.1%	▲4.7%	▲1.7%
ビジネスソリューション (B)	3,948	3,449	3,615	42.0%	▲12.6%	▲4.6%
IoT/IoEソリューション事業	1,210	1,245	1,007	15.2%	+2.8%	+23.6%
半導体トータルソリューション事業	912	1,032	937	12.6%	+13.1%	+10.2%
合計	8,661	8,207	8,070	100.0%	▲5.2%	+1.7%

※セグメント間振替前

通期業績予想（21/9期）

- 2021年4月1日より開始する**第3四半期より株式会社ソードの業績を反映**
- 既存事業は、国内における順調なIT投資を背景に**概ね当初計画通りに推移**

(百万円)	20/9期 実績	21/9期 予想	前期比	修正前予想
売上高	16,758	21,200	+26.5%	17,000
営業利益	750	950	+26.6%	865
(営業利益率)	4.5%	4.5%	±0.0pt	5.1%
経常利益	804	965	+19.9%	880
(経常利益率)	4.8%	4.6%	▲0.2pt	5.2%
親会社株主に帰属する 当期純利益	286	525	+83.0%	480
(同利益率)	1.7%	2.5%	+0.8pt	2.8%
EPS	34.85円	63.73円	+82.9%	58.27円

トピックス



ソフト・ハードを問わず、 顧客のあらゆるITニーズに対応する ワンストップソリューションの確立

エンベデッドソリューション
製品設計・テスト
企画・製造・販売・保守



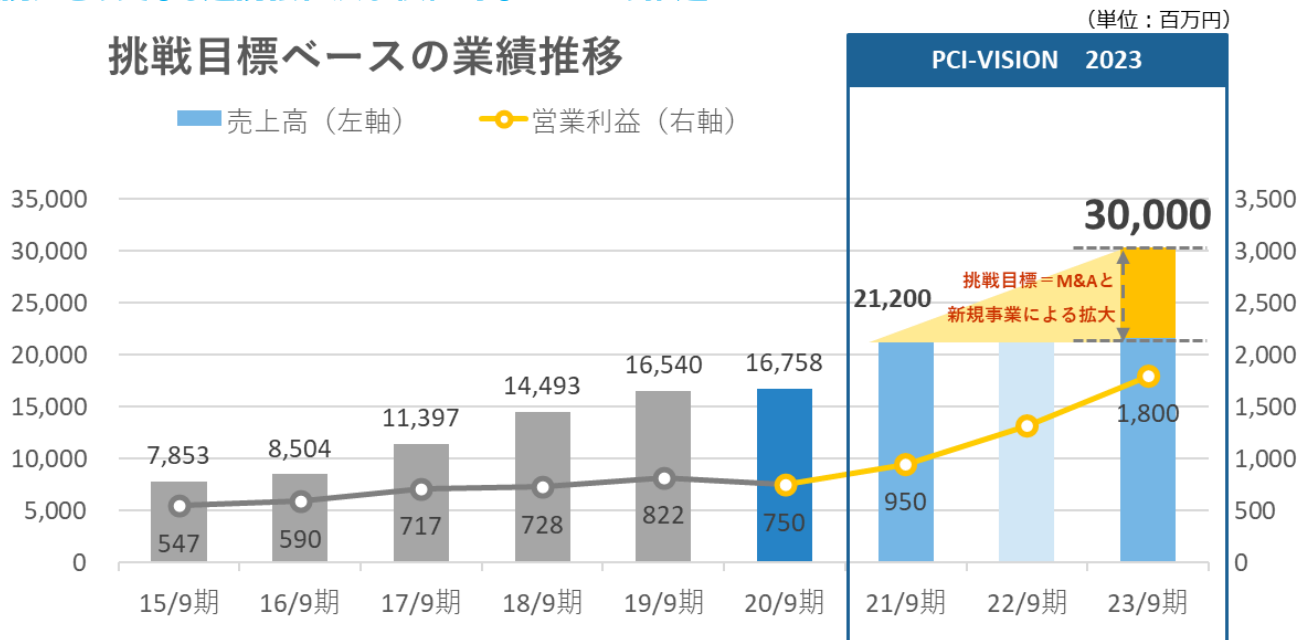
ビジネスソリューション
ITサービス
IoT/loE

サイバーセキュリティ、M&A、業務提携

中期経営計画「PCI- VISION 2023」～取り組み

- 目標への挑戦で大きな飛躍へ→売上高300億突破を目指す！
- 重点取り組み事項（一部抜粋掲載）
 - ☆ 最適な自社ブランド製品／ソリューション／サービスの創出
 - ☆ 業務提携先との更なる連携強化及び積極的なM&Aの推進

挑戦目標ベースの業績推移



グループ各社紹介

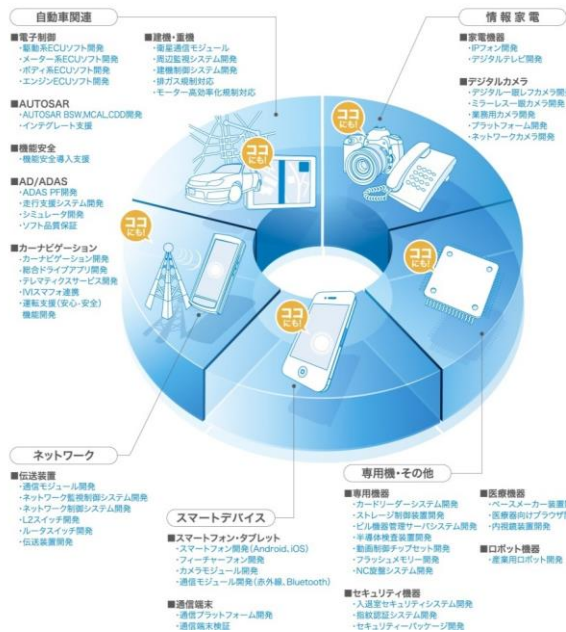


PCIソリューションズ株式会社



- 自動車や情報家電など身の回りの様々な電子機器を制御する**組み込み（エンベデッド）システム**の開発から、ビジネスや社会を支えるシステムの開発（**金融・インフラ等**）まで顧客の幅広いニーズに応える**トータルソリューションプロバイダ**
- 組み込み（エンベデッド）ソフトウェア開発で培った技術を基に、**自動車産業関連のIoT/IoEソリューション**も展開

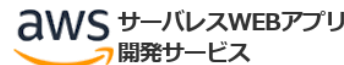
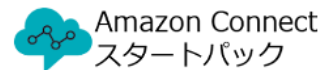
エンベデッドソリューション領域



ビジネスソリューション領域



プロダクトソリューション

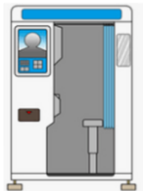


エンジニアリングサービス

- 1,200名超のエンジニア数
(正社員：約800名、BP：約400名)
- 自動運転やEVの研究開発へ参入
(一部技術は実用化済)

- ・国内上位の販売台数・金額を誇る**組み込み（エンベデッド）PCメーカー**
- ・開発、設計、調達、製造・品質保証、保守修理までを**ワンストップ**で対応。豊富な経験に基づく**高品質な開発、生産対応**
- ・同社製品（1977年発売）が、小学館の図鑑にて「**日本最初のパソコン**」として紹介

医療事務用PC／証明写真機



組み込みパソコン



組み込み用コントローラ



- ・EmbeddedOS採用により半年毎の大型アップデートの検証を回避
- ・プログラムの実行や操作を制限 業務以外の作業を禁止

CT/MRI装置用コントローラ



操作用コントローラ



画像構成用コントローラ



画像データ収集用コントローラ

- ※拡張性と性能を兼ね備えたハイエンド・コントローラ
- ※レジスタードDIMM（ECC）メモリ採用 メモリ処理の信頼性確保
- ※IPMI2.0による遠隔からの電源コントロール、システム稼働監視が可能

Linux コンサルティングサービス



- ・システム動作がおかしいが原因特定できない！
- ・性能向上したいが、上手くチューニングできない
- ・以前開発したドライバーを別のプラットフォームで利用したい。

ソードが持つLinux組み込み技術の豊富な知識・経験で課題解決をサポート



MFP（マルチファンクションプリンタ）



メモリ、ストレージを組み込んでプリンタ内に搭載しやすくレイアウト

組み込み用マザーボード



カスタム電源装置



通信事業「67コール」

総務省より事業者識別番号を許諾された10社の内の1社。
『0067』から始まる電話番号を自由に発行でき、各携帯キャリアとの相互接続を完了し、サービスを提供しています。
これを用いて、TV応募、アンケート、セキュアな認証、格安通話などが可能です



勝敗予想や人気投票など、様々な企画でご利用頂いております



67コール



会員登録は必要ありません

※今期はSMSを使ったソリューションの外販もスタートします！

物流DX「トラックモGPS」

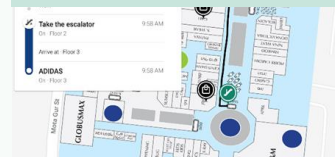
世界市場のベストセラーGPS端末「Trackimo (トラックモ)」(米国)の日本総代理店であり、GeoStamp社、イスラエル企業のInfuse社と協業してGPSを使った屋内、屋外位置ソリューションを展開
ヨーロッパでは義務化が決まった、車内での子供の置き去り防止のため展開しているソリューションの日本での展開も決定



アメリカ企業のGeoStamp社と共同で
コンテナヤードにおける渋滞対策・交通管理ソリューションを提供



イスラエル企業のInfuse Location社と高精度の屋内測位ソリューションを提供

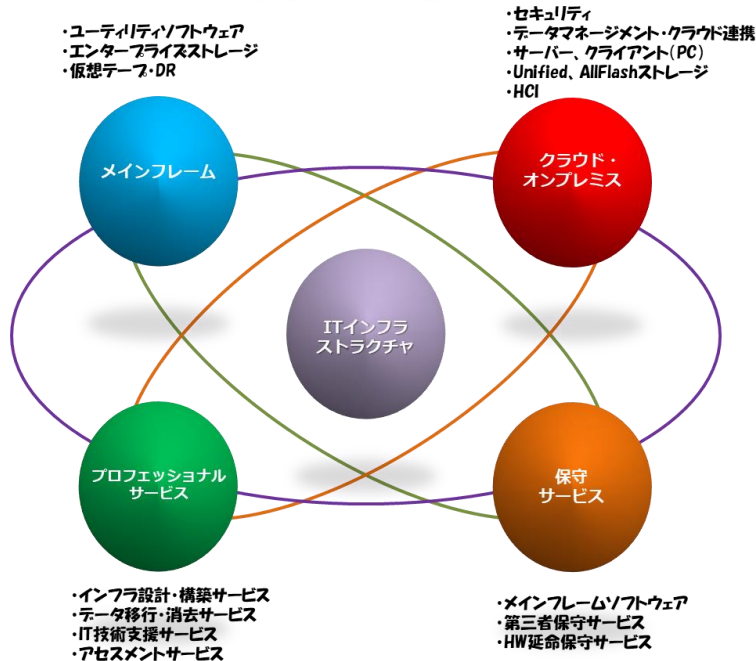


- ・ITシステムを支える基盤構築から、**データ管理・セキュリティ対策・運用支援**まで包括的なソリューションを展開。**大型汎用機・周辺機器などのリース・販売・保守サービス**を長年にわたって営む。
- ・さまざまな業種、お客様に対するソリューションに基づく豊富な経験とノウハウを活かし、ハード・ソフト両面からビジネスを展開。**システムの最適化を提案するエキスパートとして事業を推進**。

取引先

株式会社三菱UFJ銀行
 株式会社みずほ銀行
 株式会社大和総研
 第一生命保険株式会社
 東京海上日動火災保険株式会社
 株式会社日本カストディ銀行
 TIS株式会社
 株式会社エヌ・ティ・ティ・データ
 日本アイ・ビー・エム株式会社
 伊藤忠テクノソリューションズ株式会社
 (順不同)
 他 大手企業を中心に約150社

CLC Business Fields



ビジネスパートナー

・ITインフラ(ハードウェア)

DELL EMC **DIS**

・ITインフラ(ソフトウェア)

DTS software **Zerto**

vmware

・セキュリティ

APPGUARD **SOPHOS**
Powered by Blue Planet works

Infoscience

・プロフェッショナルサービス・保守

DELL EMC **SAT**

ITフロンティアシステムサービス株式会社

予約管理効率化ソリューション「ELMaster」

＜特徴＞ **鍵いらず！ 管理人いらず！！**

- ・予約、電子鍵発行、入退室、決済までスマートフォン一つで完了
- ・利用実績や施錠をオンラインで一元管理でき、**省力化 / DXを実現**
- ・対面での物理鍵の授受不要、**感染症対策**としても有効

＜活用事例＞

- ・コワーキングスペース、シェアオフィス、公共施設等の共有空間
- ・トレーニングジム等のスポーツ施設、セルフエステ等個室サロン

※**マイナビームや大手不動産会社にて稼働中**



IoTサービスプラットフォーム「MobileGates2」

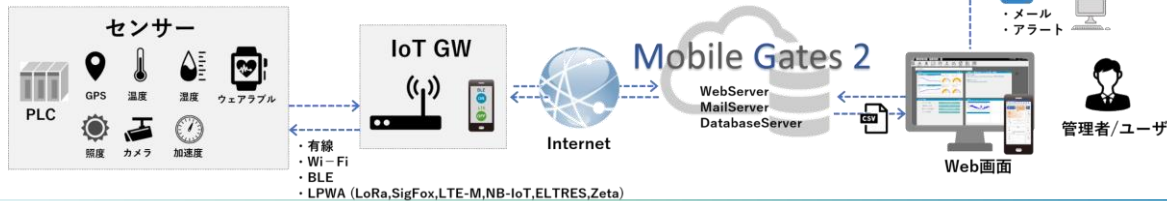
＜特徴＞ 様々な**センサーデータをクラウド上に蓄積**

- ・クラウド上に**蓄積したセンサーの情報を閲覧・取得**
- ・**メールでのアラート発報**やセンサーへ命令を送ることが可能

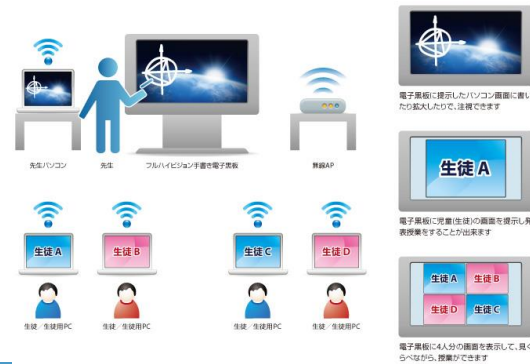
＜実績＞

- ・工場（稼働状況管理）、建築・土木現場（侵入検知）、農業（水位管理）、バイタル（熱中症等予兆検知）等

※**医療用・介護用ベッド最大手企業にて採用**



各種文教向けソリューション



- ・半導体関連（LSI・FPGA開発及び半導体テスト）からシステム機器、ソフトウェア開発まで、様々な製品開発に先進のテクノロジーを提供
- ・半導体やカメラデバイスのサービスサポート、デバイスドライバ～組み込みソフト開発、IoT関連の電子機器開発まで、ニーズに合わせたサービスを展開

カバーする4つの技術領域

車載



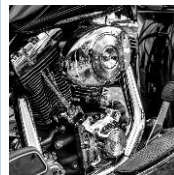
- AVマルチメディア系
- ボディ系
- センシング系

センサー



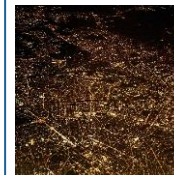
- イメージセンサ
- 監視カメラ
- カメラ関連素子サポート

モーター



- ブラシレスモーター
- 車載モーター

IoT

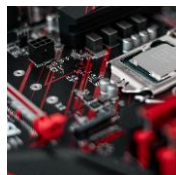


- AIソリューション
- 漏水検知システム

主要取引先：ソニーグループ、ルネサス エレクトロニクス、パナソニック、東芝グループ、日立グループ等

提供する5つのサービス

半導体開発 (LSI・FPGA)



- デジタル設計
- アナログ設計・評価
- FPGA開発

ソフトウェア受託



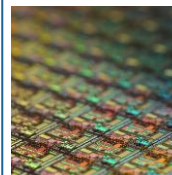
- 産業機器系
- 車載エンターテインメント系
- 車載ECU系
- 映像系 等

アナログ・デジタル回路・ 基板設計



- 基板開発
- ソリューション開発

半導体テストソリューション



- テストプログラム開発
- テストプログラム/パターン変換
- テスト、評価、選別

テストハウス事業・ 評価検証受託



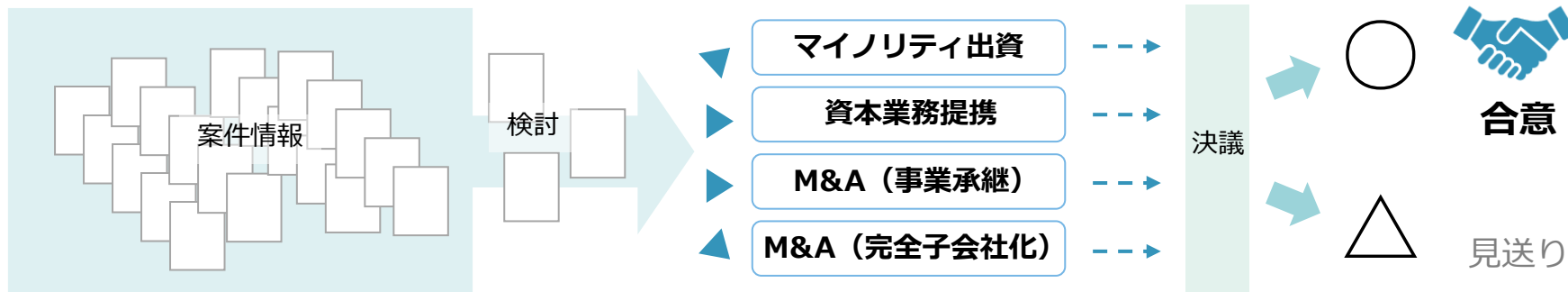
- 少量多品種対応
- テスタレンタル
- テスト、評価作業の受託

業務提携とM & A方針



M&A、パートナー戦略の考え方

- 中長期的な成長を見据えた「**先行投資**」としてパートナー戦略を推進
- **常時複数の案件**を進行し、積極的な資本参加を検討中



並行して複数の案件情報を
取得、精査



マイノリティ出資～事例紹介～



株式会社Blue Planet-works

あらゆるモノがインターネットを介してつながる「IoT/IoE社会 = Connected World」における「安心・安全・豊かな社会の実現」への貢献を目指し、OSプロテクト型サイバーセキュリティ製品「AppGuard®」を中心としたサイバーセキュリティ事業の充実を目指す。

株式会社TieSet

米国シリコンバレー発のA I 技術のスタートアップ企業。最先端A I 基盤技術、とりわけ、**連合学習技術**をはじめとした最先端技術を用いた分散A I 技術の研究開発。A I 技術を用いた革新的なソリューションの提案を目指す。

株式会社ウフル

DXとデータ活用を支援・推進し、Salesforce、Loocus、enebularなどのクラウドとエッジでデータが流通するための仕組みを有する。新たなソリューション・サービスを確立するとともに、**リカーリング収益をベースとした事業創出**を目指す。

株式会社Opening Line

情報通信の接続・位置測位、車載・精密機器他の組込み技術と、ブロックチェーンによって導かれる「価値のデータ」との連携を目的としたソリューションの開発を目的。**ビープラッツ株式会社と協同でブロックチェーンを搭載**しより進化したサブスクリプションプラットフォーム「コレオール」を開発。

EDGE株式会社

資本参加によりHR-Techに活用する最先端技術の提供、アジャイル手法によるスピーディかつスマートなサービス開発を共創し、日本のデジタル改革に向けた**スマートなHRの実現**を目指す。

➤ 国内トップクラスのエレクトロニクス商社

国内主要半導体／エレクトロニクス商社**2020年3月期通期業績第3位**。(2020年6月10日 EE Times Japan)
2020年3月期 **通期売上実績3,795億円** (2021年3月期 通期売上は5月12日に発表予定)

➤ 幅広い取引口座（顧客）の数・領域と取引実績

ソニーグループ、アルプス電気グループ、キヤノングループ、パナソニックグループ、日立グループ、富士通グループ、ニコングループ、NECグループ、富士フィルム、東芝グループ、インテル、サムスングループ等、大手～中小メーカー、国・自治体への多様な販路を保有 **(約2,000社)**

➤ レスターグループの長期ビジョン

多様な事業、**パートナーとの共創 (AI/IoT、半導体SW、セキュリティ、SIer機能の拡充)**、取引先との連携・協調を通じてお客様のすべての課題をエレクトロニクスで解決する
1兆円企業の実現と世界市場を視野に入れた事業規模の拡大並びになお一層の企業価値の向上を目指す

エレクトロニクスの情報プラットフォーム

レスターホールディングスとの資本業務提携の経緯

- 2018年にレスターホールディングスと資本業務提携契約を締結し「**共創協議会**」を設置
- ソフトウェア開発を得意とする当社グループと、半導体・ハードウェアに知見を持つレスターHDの「共創」により、**ITサービスのワンストップソリューションの確立**を目指す



レスターホールディングス



PCIホールディングス

■ ~資本提携前
当社子会社がシステム開発を行う植物工場事業にて協業

■ 2018年6月
レスターホールディングスと資本業務提携契約を締結

■ 2018年9月
レスターホールディングス孫会社のVSE(株)の一部株式を当社が譲受、子会社化

■ 2019年5月
レスターホールディングス子会社の(株)インフィニテックの一部株式を当社が譲受、子会社化

レスターHDとの
緊密な連携で、
「ワンストップ
ソリューションの
確立」を
目指す

M & A～株式会社ソードの完全子会社～ **SORED**



- 「PCI- VISION 2023」における**M&Aの実行**
- 2021年1月、組込みPCを手掛ける(株)ソードを子会社化



(単位：百万円)

会社概要

企業名	株式会社ソード
設立	1970年4月15日
資本金	4億9,900万円
代表者	代表取締役社長 荒木 均
住所	千葉県千葉市美浜区真砂5-20-7
事業領域	エンベデッドソリューション事業 (組込みPC、周辺機器の開発・設計・調達・製造および保守修理サービス) 等
社員数	449名 (2021年4月30日現在)

業績推移

	2018.3期	2019.3期	2020.3期
売上高	9,192	8,604	10,626
営業利益	219	215	437
経常利益	238	173	456

期待効果

中期経営計画における事業戦略の1つである「**ハードウェアとソフトウェアの融合によるOne-Stopソリューションの実現**」が真に可能。

SDGs、カーボンニュートラル 株主還元への取り組み



当社グループの取り組むSDGsの方針

- ・ 当社グループは I T をもって「**安心・安全・豊かな社会**」へ貢献し、事業活動と企業活動の両面から 4 つのテーマで SDGs に取り組みます。

安心・安全・豊かな社会



事業を通じた貢献

IoTでつながる社会が
生み出す『安心・安全』



M&Aを通じた産業と
技術革新の基盤づくり



企業としての貢献

当社グループのネット
ワークを生かした貢献



蓄積された知見の提供
による次世代育成



「安心・安全・豊かな社会」を目指して

- ・「安心・安全・豊かな社会」への貢献を基軸に続けてきた社会活動を、これからも継続します
- ・「2050年カーボンニュートラル」の実現に向けた取り組みを、これからも継続します

CSR

ESG

SDGs

2015

マザーズ上場

2016

東証一部上場

2017

2018

2019

2020

2021

2014.5 スポーツ振興、青少年育成

2014.9 国連WFPの支援

2016.1 非常時のアドホック通信ネットワークの活用に関する研究会

2016.12 Dolphin Breeding Projectの支援

2017.2 立教池袋中学校・高等学校数理研究部の活動サポート

2017.3 「熊本城災害復旧支援金」への寄付

2018.1 地方創生と人づくりを目的とした包括的 ICT 連携（山形県村山市）

2018.10 学生投資連合USIC 主催イベントへの参加・協賛

2021.2 ドローンを活用した太陽電池発電所の
点検業務高度化の実験開始

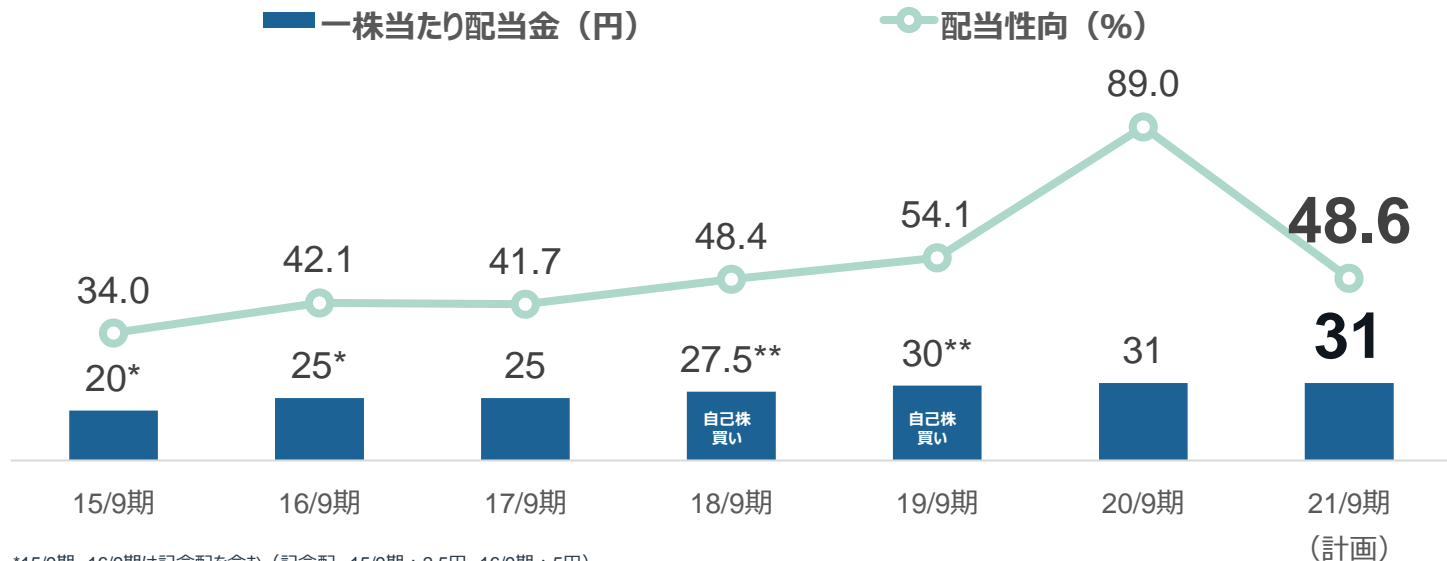
2021.4 点字名刺プロジェクトの支援

2021.4 OpenVino™*を利用した安心・安全な
ロードサービスに向けたAIによる車両検知
開発

*OpenVino™：Intel社が提供するインテルが提供するCPU、内蔵GPU、インテル®FPGA、インテル®Movidius™VPUといった
さまざまなハードウェアでディープラーニング推論をより高速に実行するためのソフトウェア開発環境

株主還元について

- 連結配当性向は30%~50%を目安に設定、上場来30%超を維持
- 安定した配当を継続しながら、自己株買いを含めた総合的な還元の向上を目指す
- **プライム市場を目指し、企業価値のさらなる向上に向けた施策を積極的に実施**



*15/9期、16/9期は記念配を含む (記念配 15/9期: 2.5円、16/9期: 5円)

**自己株式取得の実績 18/9期: 約1.4億円分の取得 20/9期 2Q: 約2.4億円分の取得

***2015年3月23日付で1:100、2016年4月1日付で1:2、2020年4月1日付で1:2の株式分割を実施、グラフは当該分割を遡及して修正

Appendix



会社概要



商号	P C I ホールディングス株式会社 (PCI Holdings, Inc.)	資本金	10億4,623万円 (2020年9月末現在)
設立	2005年4月	売上高 (連結)	16,758百万円 (2020年9月期実績) 21,200百万円 (2021年9月期予想)
上場	東京証券取引所市場第一部 (証券コード：3918)	営業利益 (連結)	750百万円 (2020年9月期実績) 950百万円 (2021年9月期予想)
所在地	〒105-0001 東京都港区虎ノ門一丁目21-19	従業員数 (連結)	1,684名 (2021年4月30日現在)
代表者	代表取締役会長兼社長 天野 豊美	連結子会社	P C I ソリューションズ (株) (株) ソード (株) りーふねっと (株) シー・エル・シー (株) インフィニテック (株) プリバテック

役員体制・拠点一覧

役員体制

役職	氏名	経歴等
代表取締役会長兼社長	天野 豊美	日本エヌ・シー・アール(株) 常務取締役 (株)しんきん情報システムセンター 理事
常務取締役	堀部 保弘	(株)三菱総合研究所 執行役員ソリューション事業本部統括室長 P C I ソリューションズ(株) 代表取締役
常務取締役	岡 丈嗣	(株)りーふねっと 代表取締役 一般社団法人 日本ユニファイド通信事業者協会 (JUSA) 副会長
取締役相談役	原口 直道	(株)日本長期信用銀行 オリックスM&Aソリューションズ(株) 取締役社長 (株)Blue Planet-works 社外取締役
取締役	井口 直裕	Profit Cube(株) 経営企画室長 取締役経営企画本部長
取締役	杉菌 和也	Profit Cube(株) 財務経理室長 取締役管理本部長
社外取締役 (常勤監査等委員)	宮原 譲	トランスコスモス(株) システムソリューション本部長取締役
社外取締役 (監査等委員)	佐藤 貴則	東京弁護士会 副会長 やまぶき法律事務所 代表
社外取締役 (監査等委員)	高原 明子	三菱商事(株) ウオンテッドリー(株) 社外取締役 (監査等委員) (株)ビッドガーデン 監査役
社外取締役 (監査等委員)	牧 真之介	牧真之介公認会計士事務所 代表 税理士法人MSパートナーズ 代表社員
顧問	横山 邦男	(株)三井住友銀行 常務執行役員法人部門副責任役員 三井住友DSアセットマネジメント(株) 代表取締役社長兼CEO 日本郵便(株) 代表取締役社長執行役員社長

P C I グループ拠点



当社が手掛ける4つの事業領域

エンベデッドソリューション事業

自動車、情報家電、モバイル端末や医療用MRI等に組み込まれるソフトウェア開発並びにハードウェアの設計・テスト・企画・製造・販売・保守



半導体トータルソリューション事業

情報社会に必須の半導体分野において、設計からテスト等、開発全般にかかわるサービスを提供



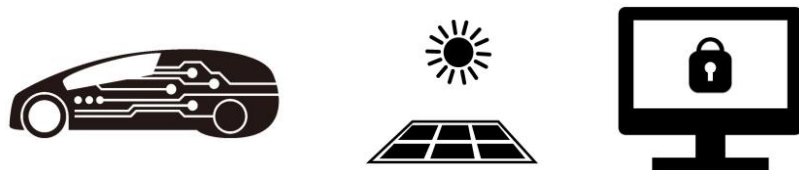
ビジネスソリューション事業

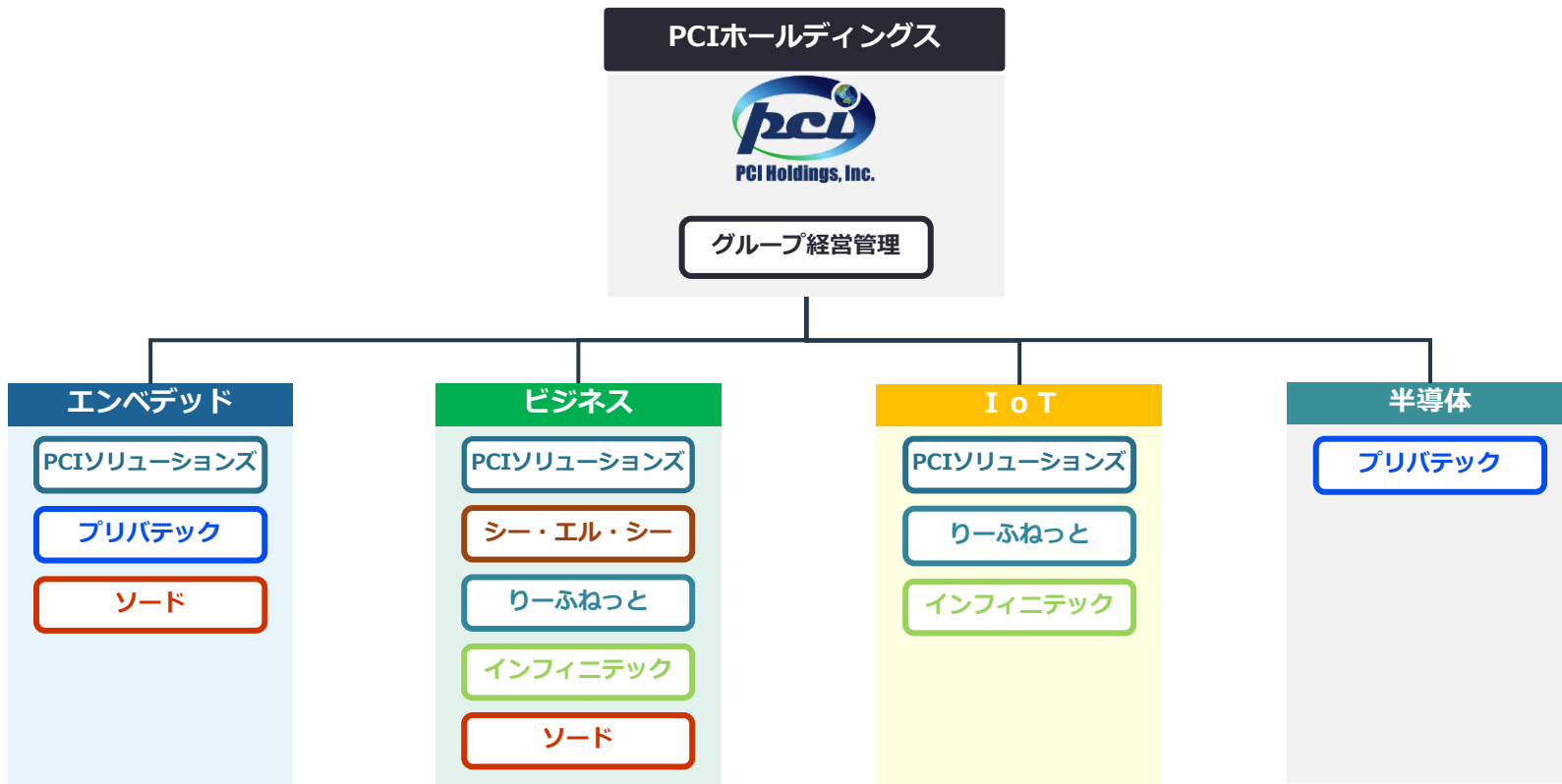
金融、製造業、官公庁系など、社会のインフラを支える幅広い業態のITシステムを構築



IoT/IoEソリューション事業

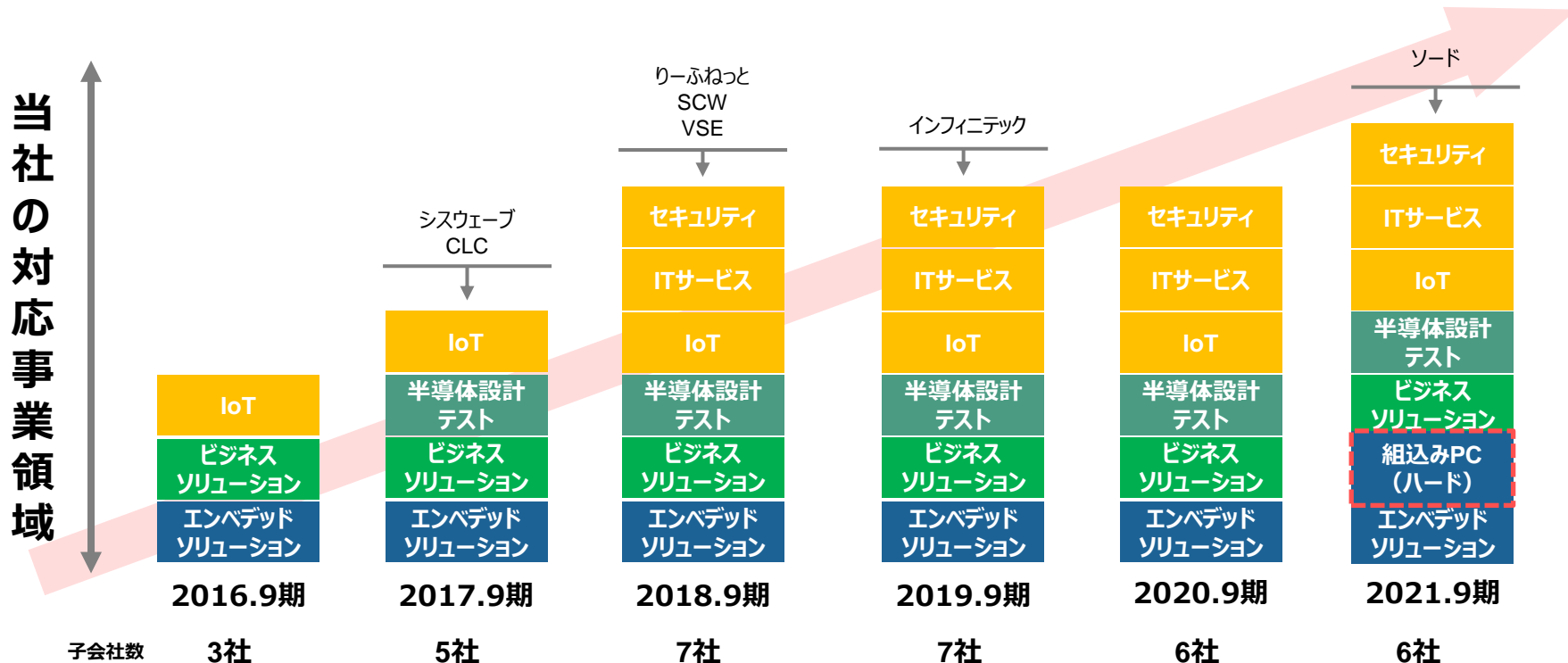
自動車業界やエネルギー業界向けのIoTソリューションを開発。位置情報やAR/VR技術の応用も行う





M&Aによる対応領域の拡大

- ソードの子会社化によりソフトだけでなくハード面への展開が現実的となり、**顧客のあらゆるITニーズに対応するワンストップソリューションの確立、体制構築**が着実に整いつつある



本資料のいかなる情報も、弊社株式購入や売却などを勧誘するものではありません。

本資料に記載されている業績予想及び将来の予測等に関する記述は、
資料作成時点での入手された情報に基づき弊社で判断した予想であり
潜在的なリスクや不確実性が含まれております。

従いまして、実際の業績は様々な要因により、これらの業績予想とは異なることがありますことをご承知おき下さい。万が一この情報に基づいて被ったいかなる損害についても、弊社および情報提供者は一切責任を負いかねますのでご承知おき下さい。

**IR動画はこちら→
(またはこちらをクリック)**



お問い合わせ先

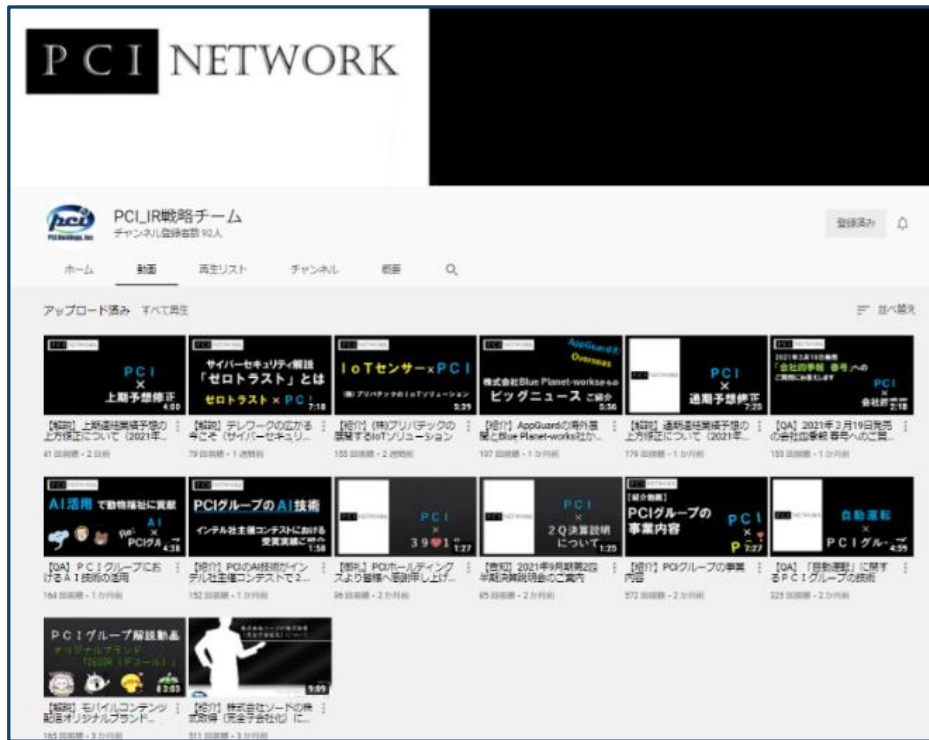
PCI ホールディングス株式会社 IR・広報室

E-mail ir@pci-h.co.jp

YouTubeチャンネル「PCI NETWORK」をスタート！



2021年2月より、自社スタッフが制作・配信するYouTubeチャンネルを開設。
IRリリースの背景や事業内容・Q&Aやトピックスを紹介しております。



チャンネル登録、
ご視聴はこちら
[>> チャンネルへ](#)



Positively, Change, Innovate

～積極的に、変化と革新をし続ける～

