

2023

2022.4.1~2022.9.30

2023年3月期 第2四半期

決算説明資料





01 売上高

6,236百万円 (0.1%増)

先進インダストリー事業 拡大(基盤システム、ソリューション)

02 営業利益

530百万円 (12.7%減)

戦略投資 推進 (人材育成、体制強化、DX・デジタル化等)
※販売管理費 1,113百万円(92百万円増)

03 受注残高

2,685百万円 (21.4%増)

DX案件 拡大 (ペイメント関連、業務基盤関連)
新規受注 航空キャリア向け 等

※カッコ内は、対前年同四半期増減率



DXイノベーションに向けた取り組み

POINT

1

Mapbox社 協業開始 !!

地図情報サービス 開発プラットフォーム



マップボックス・ジャパン合同会社

共同出資 : ・Mapbox Inc.
(ワシントン発 ユニコーン企業)
・ソフトバンク株式会社

POINT

2

東京都 新型コロナウイルス感染症対策 データ分析ソリューション 納入

要因の探索・予測のための
拡張アナリティクス

dataDiver

高度なデータサイエンティストの
スキルをすべての人に。



パンデミックや激甚災害発生などに対応した
「レジリエンス・ソリューション」へ

POINT

3

東京大学 新講座「実践宇宙データ活用」 AI・IoT分野で協力

超小型衛星開発 中須賀真一教授との共同研究より

【テーマ】

- ・宇宙・衛星データ利活用
- ・人材育成



POINT

4

経済産業省 「DX認定」認定取得

2022年7月1日認定



DX推進準備が整備された企業を、国が認定する制度

GISソリューションプロバイダ No.1へ!

POINT

1

GIS 利用シーン : 拡大



防災・ハザードマップ



マーケティング

POINT

2

暮らしと社会の安心・安全



エネルギー



鉄道

POINT

3

GIS実績 : 20年

グローバルアライアンス、産学連携、オリジナルソリューション

2013年



esri社(米) 協業スタート



オリジナルソリューション

2017年

慶應義塾大学
共同研究
まちづくり×GIS



2021年

Schneider
Electric
シュナイダー協業
(仏)

2022年

mapbox
Mapbox協業
(米)



2026年3月、当社は創立50周年を迎えます。

新・中期経営計画

(2024年3月期～2026年3月期)

2023年5月
公表予定



1. 2023年3月期 第2四半期 決算概要



01

ビジネス環境 改善

業績底打ち～トレンド転換

受注残高(9月末)

21.4%増 

電力関連 売上高(2Q累計)

12.9%増 

02

DXビジネス 好調

DX案件、DXソリューション 増加

先進インダストリー事業 売上高(2Q累計)

18.0%増 

ソリューション売上高(2Q累計)

39.9%増 



2023年3月期「第2四半期」業績

- ◆ 先進インダストリー事業：基盤システム分野、ソリューション分野 **拡大**
- ◆ 売上総利益率 +0.2P：**DX案件 好調**

(単位:百万円)	2022/3 2Q		2023/3 2Q		前期比	
	実績	構成比%	実績	構成比%	増減額	増減率%
売上高	6,228	-	6,236	-	8	0.1
社会インフラ事業	3,850	61.8	3,431	55.0	△418	△10.9
先進インダストリー事業	2,377	38.2	2,804	45.0	427	18.0
売上総利益	1,629	26.2	1,644	26.4	14	0.9
販売管理費	1,021	16.4	1,113	17.9	92	9.0
営業利益	608	9.8	530	8.5	△77	△12.7
経常利益	628	10.1	549	8.8	△79	△12.6
親会社株主に帰属する 四半期純利益	436	7.0	370	5.9	△66	△15.2



セグメント別売上高

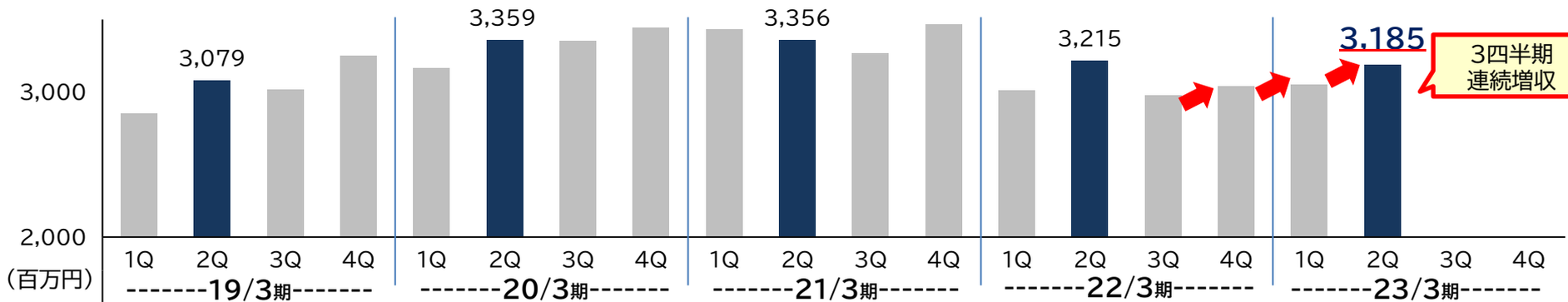
- ◆ 社会インフラ事業 : エネルギー分野 (電力:増収 、 ガス:大型案件 終了)
- ◆ 先進インダストリー事業 : DX案件 (ペイメント、業務基盤)、アライアンス活動など

(単位:百万円)	2022/3 2Q		2023/3 2Q		前期比	
	実績	構成比%	実績	構成比%	増減額	増減率%
売 上 高	6,228	-	6,236	-	8	0.1
社 会 イ ン フ ラ 事 業	3,850	61.8	3,431	55.0	△418	△10.9
エネルギー	3,183	51.1	2,796	44.8	△387	△12.2
交通・運輸	213	3.4	256	4.1	42	19.9
公共	84	1.4	117	1.9	33	39.5
通信・ネットワーク	368	5.9	262	4.2	△106	△28.9
先 進 イ ン ダ ス ト リ ー 事 業	2,377	38.2	2,804	45.0	427	18.0
制御システム	753	12.1	719	11.5	△33	△4.4
基盤システム	1,322	21.2	1,662	26.7	340	25.7
ソリューション	302	4.9	422	6.8	120	39.9

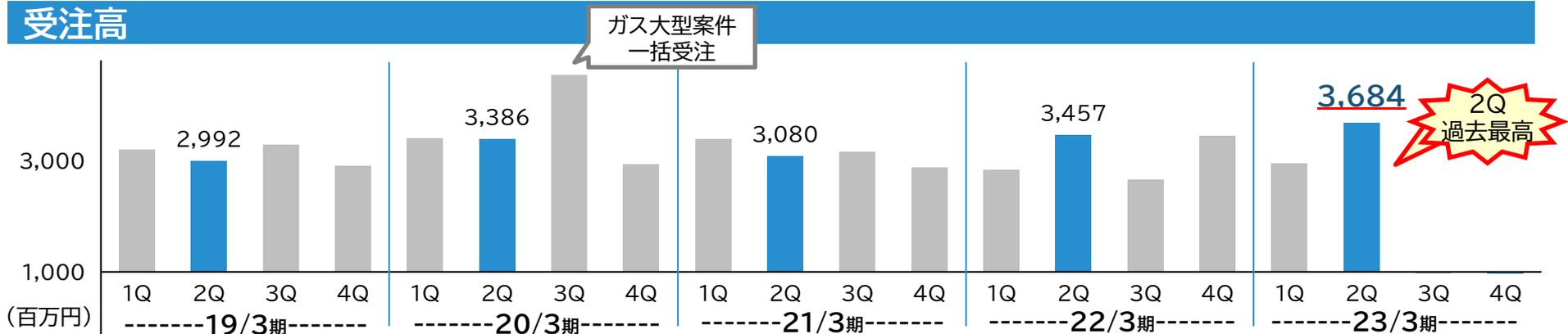


四半期推移

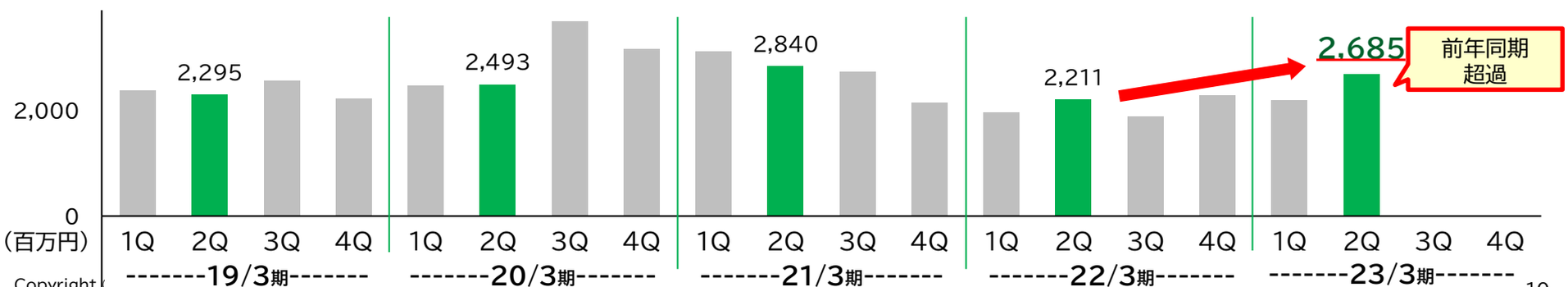
売上高



受注高



受注残高





配当方針

■配当性向 **35%**以上

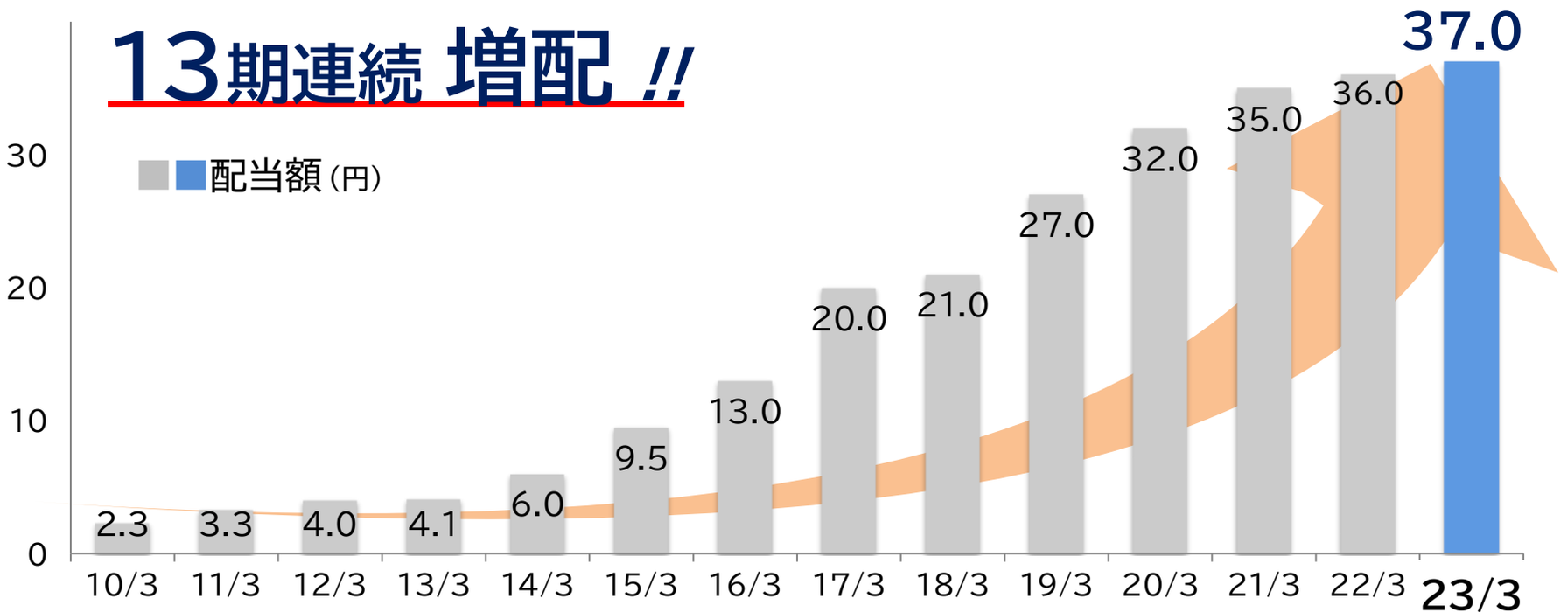
■**連続増配**

■配当計画 年**2**回(中間、期末)

配当予想

(単位：円)	2022/3	2023/3
中間	18	18
期末	18	19
年間	36	37

配当推移



2. 2023年3月期

事業戦略（変革・成長戦略）の進捗状況

変革と挑戦 ～ Change & Challenge ～



Change & Challenge



01 「事業モデル転換」への挑戦

・「DX」の潮流～「デジタル・シフト」への貢献

- DXコンサルティング・サービスの提供
- デジタル・データ利活用
- 最先端テクノロジー(AI、IoT等)の活用
- ICTシステム開発の進化・高速化
- 革新的なソリューションの提供 等

 **新たな価値の共創**

02 「エネルギー・システム改革」への貢献

・ ICT投資テーマ(2030年～2050年)

「サステナブルな社会の実現」

- 脱炭素
- カーボンニュートラル
- 再エネ効率化 等

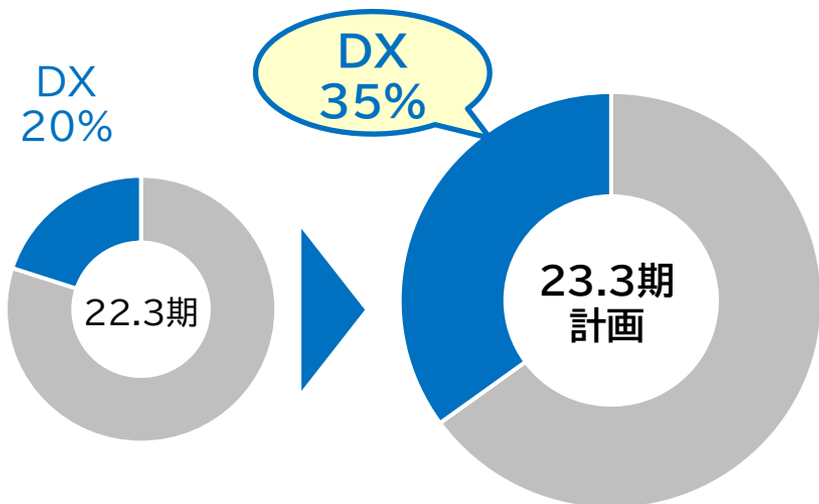
 **全国のエネルギー会社(電力・ガス)対応**



01 「事業モデル転換」への挑戦

「デジタル・シフト」への貢献

Point 01 DXビジネス 拡大に向けて



Point 02 DX案件 増加

業種	案件
大手メーカー	システム統合、デジタル・データ利活用 社内システム - DXフル刷新
大手IT企業	業務システム - ローコード開発
エネルギー企業	社内システム - DXフル刷新、老朽化対応
サービス業	デジタル・データ利活用 データアナリティクス

Point 03 DX人材 育成推進

2.2倍!
(前2Q比)

テーマ : DX、Azure、AWS、Google、統計など



P18



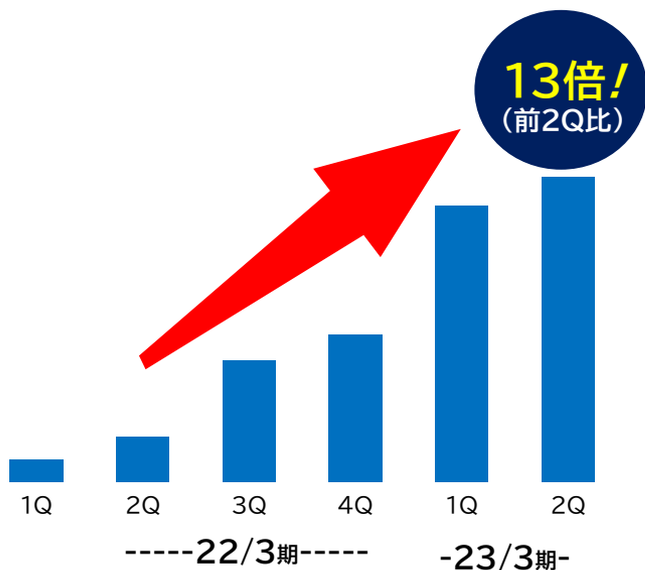
02 「エネルギー・システム改革」への貢献

サステナブルな社会の実現



Point

01 中部地区 事業拡大



・テーマ:設備、系統、DX、リニューアル

Point

02 新需要への対応 ～ 次世代スマートメーター ～

- ・対象エリア : 日本全国
- ・実施時期 : 2025年

<Point>

- ・全電力会社
- ・レジリエンス強化
- ・電力データ利活用
- ・再エネ普及/脱炭素
- ・共同検診(ガス、水道)
- ・新サービス創出



3. 2023年3月期

成長投資の進捗状況

変革と挑戦 ～ Change & Challenge ～



「DX・デジタル」の アドソル日進へ：成長投資の進捗

POINT

1

DX人材育成

資格取得者数 : **2.2倍**
 新卒採用 : **35名**
 (大学院10名、大学25名)



POINT

2

DXデジタル・サービスの確立

東京大学大学院
 新講座スタート
 (実践・宇宙データ活用)



POINT

3

オリジナル・ソリューションの強化・拡充

- ・シュナイダー : 専用PJルーム / 人材育成
- ・Mapbox : パートナー契約締結
- ・コニカミノルタ : FORXAI 協業開始
- ・データビークル : 東京都に新型コロナウイルス感染症対策データ分析ソリューション導入



POINT

4

デジタル経営・働き方改革

- ・アドソルグループDX：新システム稼働
 →業務効率化、働き方改革を推進





DX価値の提供・共創

01

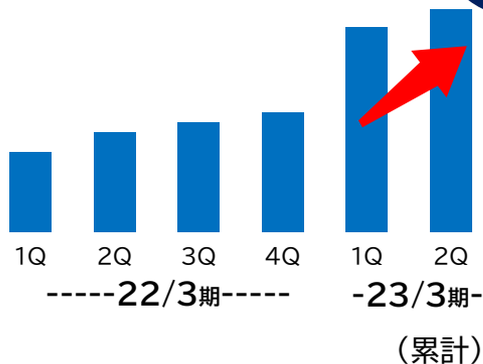
DX人材育成

Point

01 DX人材育成の推進

資格取得者数 推移

2.2倍!
(前2Q比)



- ・資格取得数: 2.2倍
- ・テーマ : DX、AZURE、AWS
Google、統計など

Point

02 2023年4月 新卒採用

入社予定: **35名**

- ・大学院: 10名
- ・大学 : 25名

- 【国立】 北海道、東北、秋田、福島、茨城、宇都宮、東京、東京工業、一橋、福井、三重、和歌山、広島、徳島、九州工業、九州、鹿児島
- 【公立】 大阪府立、島根県立、北九州市立
- 【私立】 慶應義塾、早稲田、上智、東京理科、法政、明治、同志社



2022/10/3 内定式(ウェブ開催)



東京大学大学院 新講座スタート(実践・宇宙データ活用)

工学系研究科 航空宇宙工学専攻



- ・「講義」と「ワークショップ」構成
- ・PBLスタイル
(Project Based Learning:課題解決型学習)



東京大学院工学系研究科 航空宇宙工学専攻 中須賀 真一 教授

- ・従来の宇宙開発の枠組みにとらわれない、超小型衛星から大型の膜構造衛星までをカバーする、革新的な宇宙システムの研究開発を推進
- ・世界初の1kg衛星をはじめ、超小型衛星(100kg以下)13機の打ち上げ運用に成功
- ・超小型衛星の実利用・ビジネス化に向けた技術開発と利用開拓を通し、多くのベンチャー会社とも連携
- ・宇宙システムの自律化・知能化に向けた、人工知能・制御などの基礎・応用研究 など





DX・デジタル化

03

オリジナル・ソリューションの強化・拡充 アライアンス企業との共創



- ・エネルギー&オートメーション:グローバルメジャー
- ・「世界で最も持続可能な企業 第1位」(2021年コーポレートナイツ Global 100 Index)

Point

01 共創ビジネスの推進

インダストリーDX

製造業・工場向けDX・IoT



大手メーカー向け
DX・IoTソリューション
共同提案

マイクログリッド、VPP

小規模エネルギーネットワーク



エネルギー企業向け
グローバル事例によるコンサル
テイング

エネルギーマネジメント

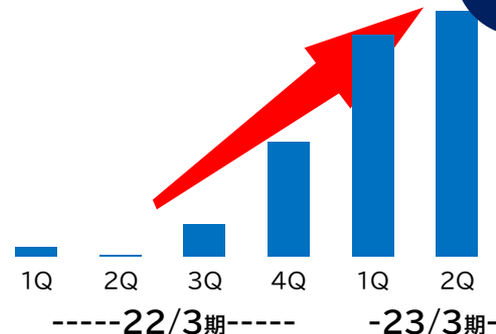
ビル、データセンター効率化



ビル・データセンターの
CO2削減・省エネ対応

ビジネス拡大

大幅増!



Point

02 共創活動の推進



専用PJルーム開設 (東京、大阪)

人材育成の共創推進



DX・デジタル化

03

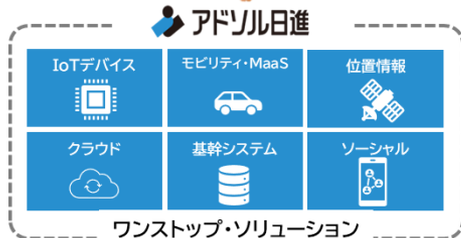
オリジナル・ソリューションの強化・拡充
アライアンス企業との共創



マップボックス・ジャパン合同会社

地理情報サービス 開発プラットフォーム：リーディングカンパニー
共同出資：・Mapbox Inc.(ワシントン発 ユニコーン企業)
・ソフトバンク株式会社

GISサービス展開目標：3年後 100社!!





DX・デジタル化

03

オリジナル・ソリューションの強化・拡充
アライアンス企業との共創



KONICA MINOLTA

世界トップクラスのイメージング技術

コニカミノルタ株式会社

画像IoTプラットフォーム FORXAI(フォーサイ)



FORXAI

(画像IoTプラットフォーム)



KONICA MINOLTA



アドソル日進

システムインテグレーションサービス



セキュリティ

オリジナル・ソリューション



FORXAI



FORXAI IoT Platform

FORXAIの画像IoT技術

エネルギー



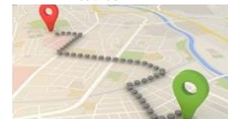
スマートファクトリー



ヘルスケア



地理情報システム



屋内測位





DataVehicle

データビークル社との共創ソリューション納入

株式会社データビークル
<https://www.dtvcl.com/>

【東京都】 データ分析ソリューション（新型コロナウイルス感染症対策）

データ分析ソリューション

要因の探索・予測のための
拡張アナリティクス

dataDiver

高度なデータサイエンティストの
スキルをすべての人に。

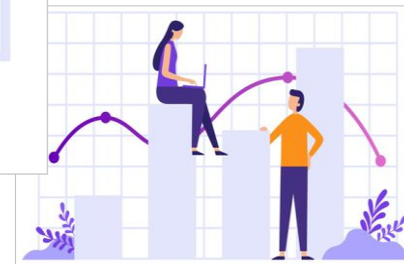


感染症対策に貢献

<分析>



<予測>



「東京 iCDC」

東京都福祉保健局の感染症に関する政策立案、危機管理、調査・分析、情報収集・
発信など、効果的な感染症対策を一体的に担う常設の司令塔。

「東京 iCDC ウェブサイト(東京都)」
<https://www.koho.metro.tokyo.lg.jp/2021/04/01.html>

4. 2023年3月期 通期業績見通し



通期

- ・「エネルギーシステム改革」「DX」：下期以降、開発本格化
- ・「戦略投資 継続」：DX人材育成等

(単位:百万円)	22/3 実績	2023/3		
		見通し額	増減額	増減率%
売上高	12,247	12,800	552	4.5
営業利益	1,088	1,120	31	2.9
経常利益	1,130	1,153	22	2.0
親会社株主に帰属する 当期純利益	784	786	1	0.1

5. 新・中期経営計画

検討・方向性のポイント



“5Star” 企業へ



次世代ビジネス

Service Engineering

攻めの未来共創

Solution

満足と信頼

Satisfaction

持続可能な経営基盤

Sustainability

企業価値向上

Strategy



注意事項

本資料につきましては投資家の皆様への情報提供のみを目的としたものであり、売買の勧誘を目的としたものではありません。

本資料における将来予想に関する記述につきましては、目標や予測に基づいており、確約や保証を与えるものではありません。又、将来における当社の業績が、現在の当社の将来予想と異なる結果になることがある点を認識された上で、ご利用ください。

又、業績等に関する記述につきましても、信頼できると思われる各種データに基づいて作成されていますが、当社はその正確性、安全性を保証するものではありません。

本資料は、投資家の皆様がいかなる目的にご利用される場合においても、お客様ご自身のご判断と責任においてご利用されることを前提にご提示させていただくものであり、当社はいかなる場合においてもその責任を負いません。

尚、本資料に記載されている会社名及び商品名は、各社の商標又は登録商標です。

■お問合せ先



アドソル日進株式会社

URL <https://www.adniss.jp/>

【本 社】 〒108-0075 東京都港区港南4-1-8 リバージュ品川

TEL:03-5796-3131(代表)

経営企画室 広報・IR担当 TEL:03-5796-3023 メール:ir@adniss.jp

ご参考①. 2023年3月期 第2四半期

上期業績 補足説明資料



- ・エネルギー分野： 電力関連 **・中部地区 対応強化、エネルギーシステム改革関連**
- ・交通・運輸分野： 航空関連 **・キャリア向け新規案件受注**
道路関連 **・対応領域拡大**

(単位:百万円)

	売上高		受注残高		概況
	22/3 2Q	23/3 2Q	22/3 2Q	23/3 2Q	
社会インフラ事業	3,850	3,431	1,281	1,529	
エネルギー	3,183	2,796	1,024	1,145	電力関連： ・中部地区対応強化 ・エネルギーシステム改革関連 (次世代スマートメーター等) ガス関連： ・大型・法的分離案件 終了
交通・運輸	213	256	97	212	航空関連： ・キャリア向け新規案件 道路関連： ・対応領域拡大
公共	84	117	30	70	防災関連： ・継続
通信・ネットワーク	368	262	127	100	次世代通信(5G)： ・無線基地局 継続



- ・制御システム : スマート・モビリティ(先進EV、自動運転)、**先進医療** 計画通り
- ・基盤システム : **DX案件**(支払い関連、業務基盤関連) 拡大
- ・ソリューション : **アライアンス対応**(GIS:地理情報システム) 注力

(単位:百万円)

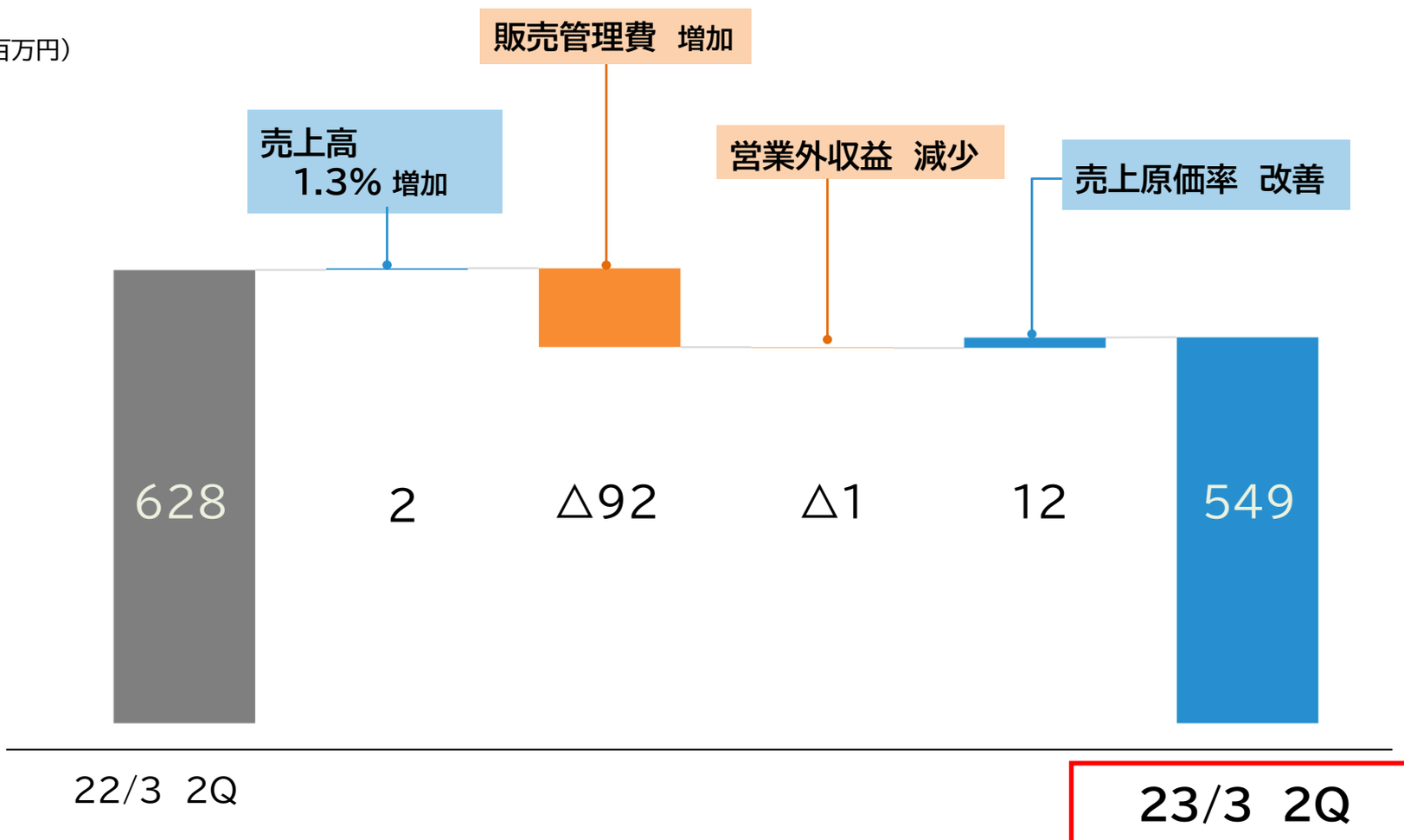
	売上高		受注残高		概況
	22/3 2Q	23/3 2Q	22/3 2Q	23/3 2Q	
先進インダストリー事業	2,377	2,804	930	1,156	
制御システム	753	719	208	253	・スマート・モビリティ、先進医療関連 : 計画通り
基盤システム	1,322	1,662	680	767	・DX案件 : ・支払い関連 (キャッシュレス・決済、 クレジットカード) ・業務基盤関連 (大手メーカー/SIer)
ソリューション	302	422	42	134	・アライアンス対応 : GIS;地理情報システム (製造業、エネルギーなど)



主な変動要因

- 増益要因
- 減益要因

(単位:百万円)



22/3 2Q

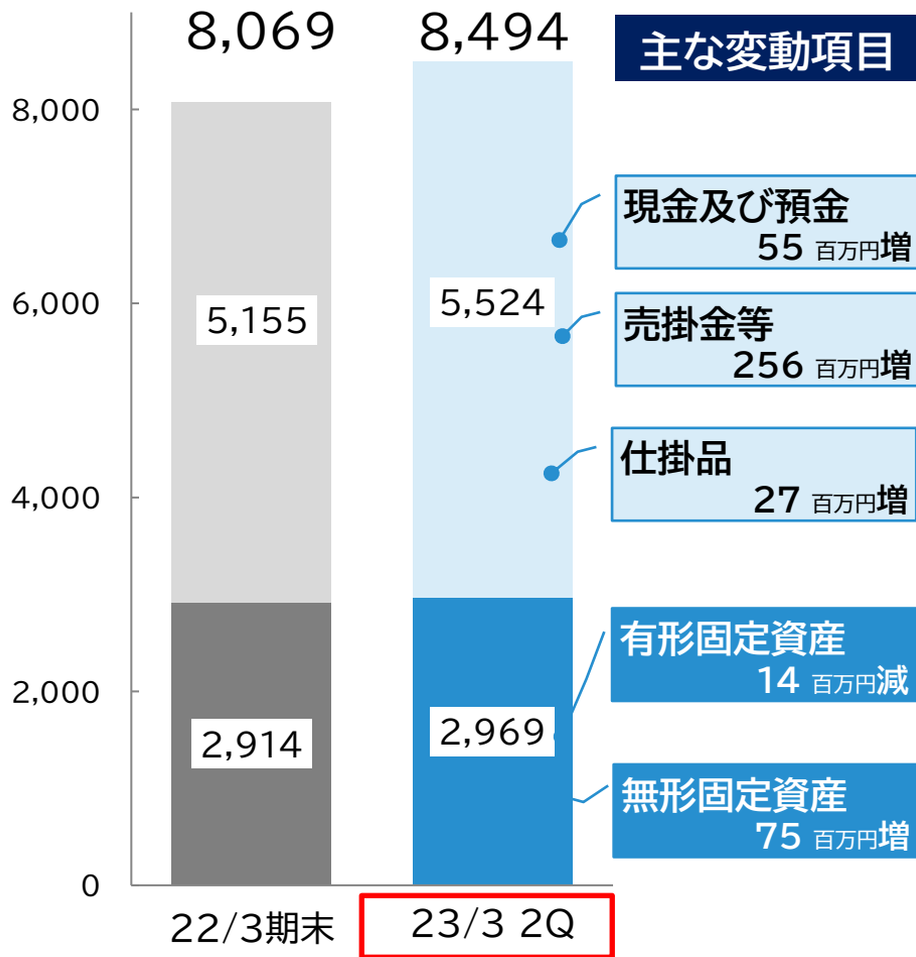
23/3 2Q



資産

●総資産:84億円

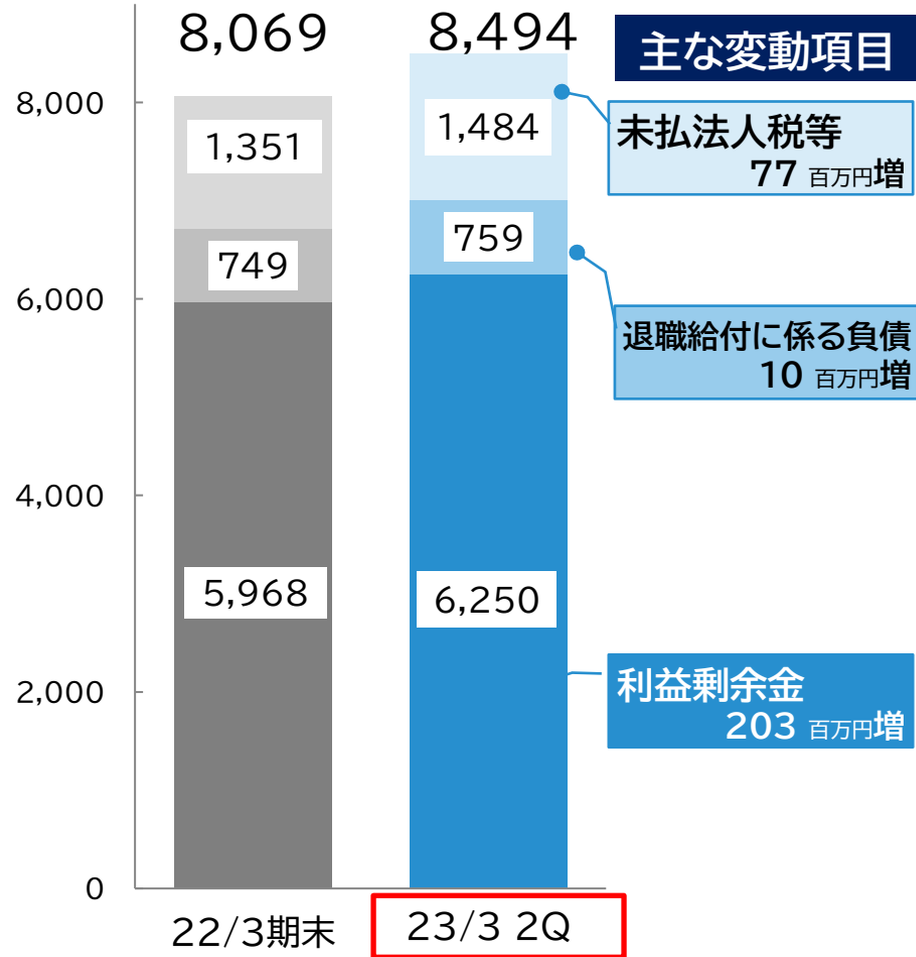
(単位:百万円) 流動資産 固定資産



負債・純資産

●自己資本比率:72.2%

(単位:百万円) 流動負債 固定負債 純資産





概要

(単位:百万円)	22/3 2Q	23/3 2Q	変動要因
営業活動	720	288	・税金等調整前四半期純利益 546
			・減価償却費 46
			・売上債権の増加 $\Delta 257$
			・棚卸資産の増加 $\Delta 27$
			・仕入債務の増加 49
			・未払消費税等の増加 34
			・法人税等の支払額 $\Delta 100$
投資活動	$\Delta 54$	$\Delta 65$	・無形固定資産の取得による支出 $\Delta 113$
財務活動	$\Delta 242$	$\Delta 168$	・配当金の支払額 $\Delta 166$
現金及び現金同等物の 四半期末残高	2,099	2,862	

ご参考②. 2023年3月期 第2四半期 取組みのご紹介



経済産業省



DX認定

DX推進準備が整備された企業を、
国が認定する制度

「DX推進」に向けた取り組み

中期経営計画

デジタル技術、データ利活用、デジタル経営、DX人材育成

DXアライアンス

仏・シュナイダー社、日本電産株式会社、Mapbox社

オープンイノベーション

・東京大学大学院 工学系研究科(宇宙・衛星データ利活用)
・立命館大学(IoTセキュリティ)



電力・ガス 全国展開!!



エネルギー・システム改革

ICT投資マインド：回復
新プロジェクト：進展

【2024/3期以降】

脱炭素、カーボンニュートラル
VPP、マイクログリッド

プロジェクト・テーマ (2023.3期～)

「次世代スマートメータ」

・HES (ヘッドエンドシステム)

検討開始



次世代スマートメータ対応

「再エネ効率化」

・再エネ利用

プロジェクト推進

既存システム・リプレース

・スマートグリッド

検討開始

実証実験、山岳地帯適用

「レジリエンス」

・データ活用

検討開始

災害緊急時対応

「需給調整(同時同量)」

・電力市場関連

プロジェクト推進

2024年度向け案件

「モダナイゼーション」

・託送

制度改革(発電側課金)対応、次世代システム検討

・設備管理

プロジェクト推進

老朽化対応、次世代ネットワーク構築対応

・アセットマネジメント

検討開始

設備投資見える化(設備管理システム連動)

・CIS (顧客情報管理システム)

検討開始

脱ホスト・システム再構築



「DX・デジタル」の アドソル日進へ

Digital Transformation

- ◆DXアライアンス
- ◆オープン・イノベーション
- ◆デジタルデータの利活用

など、「DX価値共創」の取り組みをご紹介します！



パソコン1台で異なるネットワーク環境を完全分離！

Secure *i*solation

- ◆高セキュリティ
- ◆業務効率の改善
- ◆コスト低減

を実現したサイバーセキュリティ・ソリューションのご紹介！



このほか、アドソル日進の動画は、
Youtubeチャンネルよりご覧ください





「市場創成」

「最新技術」

アドリル日進



・「宇宙・衛星データ利活用」

- ◆キーコンセプト:宇宙×IT×問題解決で、未来を創る
- ◆社会問題解決の研究(AI等のIT活用など)
- ◆「宇宙×IT」人材育成の研究



東京大学

・「EMS 新宿実証センター」

- ◆早稲田大学先進グリッド技術研究所と経済産業省 日本初
- ◆電気・ガス、通信、住宅、自動車、家電など「26法人」
- ◆複数メーカーの機器連携

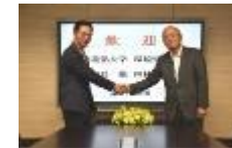


早稲田大学EMS新宿実証センター

早稲田大学

・「GISと、IoTの融合 ／ GIS×IoTプラットフォーム」

- ◆「i-Construction」(国土交通省が推進する建設現場の生産改革の取り組み)対応
- ◆地理情報システム学会等で成果発表
- ◆ベルmont国際共同研究への参加



慶應義塾大学

・「IoTセキュリティ / 組み込みマルチコア」

- ◆産学連携協定:IoTセキュリティ分野を主とする科学技術の発展
 - ・セキュリティに関する最新テクノロジーの研究
 - ・IoTセキュリティ・ガイドラインの検討・検証
 - ・IoTセキュリティ研究センター、コンソーシアムの設立、人材育成
- ◆次世代IoT機器向け 共同研究
 - ・組み込み「マルチコア制御システム」



毛利研究室との共同研究

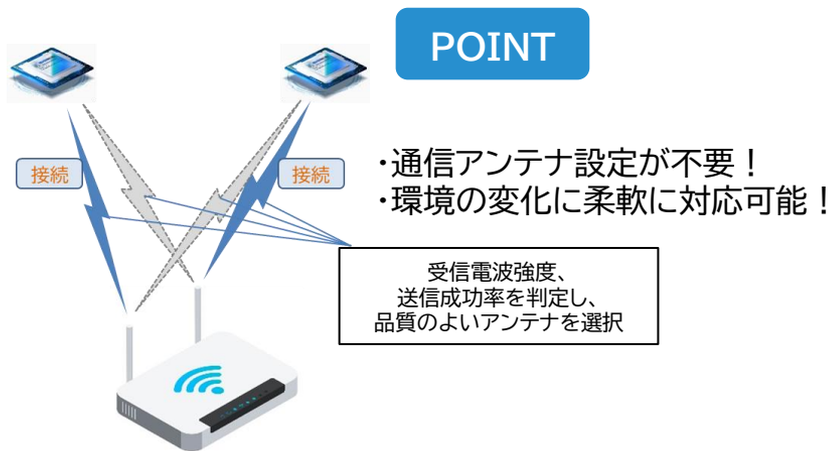


協定締結式

立命館大学



18件目 (IoT無線関連)

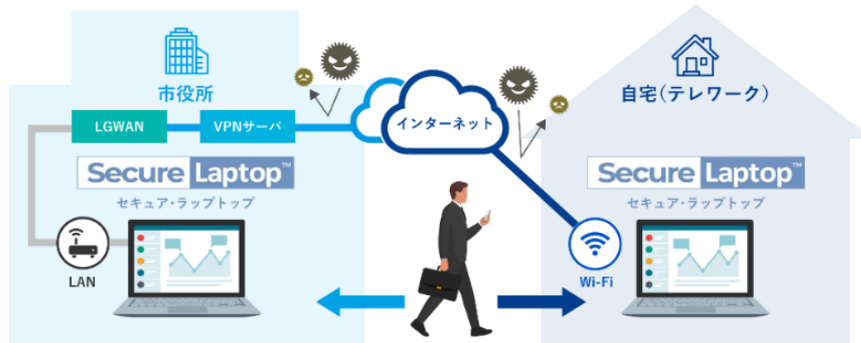


従来使用するアンテナを手動で設定し、通信が不安定な場合は切り替えの必要があった。無線接続し、利用するアンテナをソフトウェアで設定、自動的に品質のよいアンテナを選択することが可能に。



特許番号	特許第7038878
発明の名称	無線装置、アンテナ選定方法及びプログラム
出願日	2022年7月10日
登録日	2022年3月10日
特許権者	アドソル日進

19件目 (IoTサイバーセキュリティ関連)



端末装置(パソコンなど)がインターネットに接続した後に、高セキュリティなネットワークに接続するまでのわずかな時間に生じるセキュリティリスクを排除する技術

(テレワーク・ソリューション「セキュア・ラップトップ」で活用)



特許番号	特許第7146124
発明の名称	端末装置、方法およびプログラム
出願日	2022年2月2日
登録日	2022年9月22日
特許権者	アドソル日進



情報開示の充実

01 サステナビリティサイト

- ・ ESGデータブック
- ・ サステナビリティ方針
- ・ 気候変動への取り組み
- ・ 人財に関する取り組み など

<https://www.adniss.jp/esg/>

← ESGデータブック

アドソル日本 ESGデータブック

		2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	
従業員数	全体	496	498	522	547	571	
	男性	435	438	458	472	484	
	女性	61	60	64	75	87	
管理職者数	全体	61	61	71	76	79	
	男性	人(%)	59(96.7)	59(96.7)	69(97.2)	73(96.3)	74(93.7)
	女性	人(%)	2(3.3)	2(3.3)	2(2.8)	3(3.9)	5(6.3)
平均年齢	全体	39.5	39.4	39.7	39.5	39.8	
	男性	歳	40.1	40	40.4	40.2	40.6

02 TCFD提言 賛同表明 TCFDコンソーシアム 加盟

※TCFD(気候関連財務情報開示タスクフォース)



ESG経営への評価 (株価指数への選定)



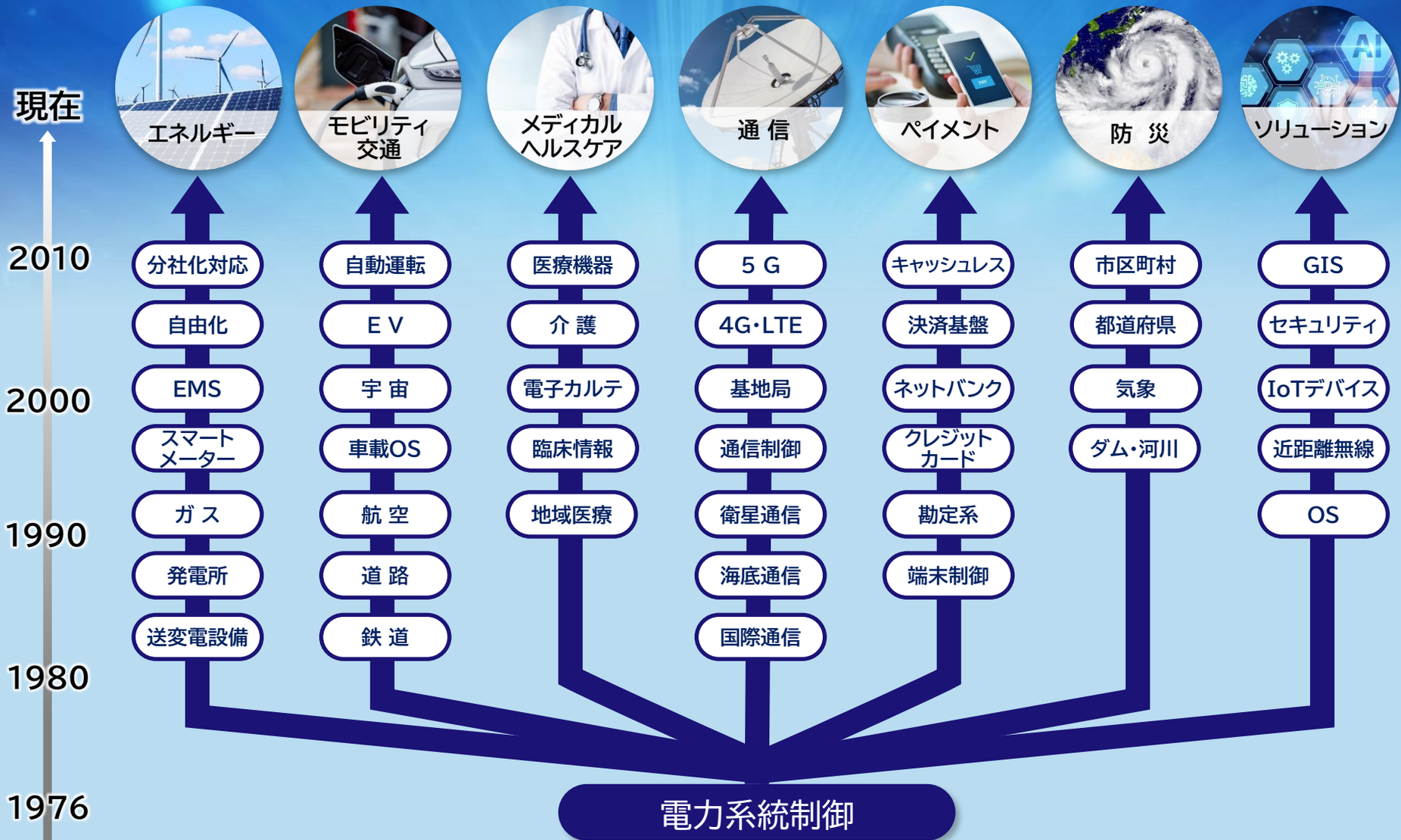
S&P/JPXカーボン・エフィシエント指数

TOPIXをユニバースとし、環境情報の開示状況、炭素効率性(売上高当たり炭素排出量)の水準に着目して、構成銘柄のウェイトを決定する指数

ご参考③ アドソル日進 会社概要



創業45年：事業領域の拡大と進化





世界に広がるアドソル・ネットワーク



★:提携先



対象株主 & 時期

■毎年9月30日、3月31日の株主様(年2回)

- 200株以上4,000株未満 :12月、6月に優待品を発送予定
- 4,000株以上 :11月、5月にカタログを発送予定

優待内容

■200株以上4,000株未満

「緑の募金」付きQUOカードを贈呈

- 200株以上 1,000株未満 500円相当
- 1,000株以上 2,000株未満 1,000円相当
- 2,000株以上 4,000株未満 1,500円相当

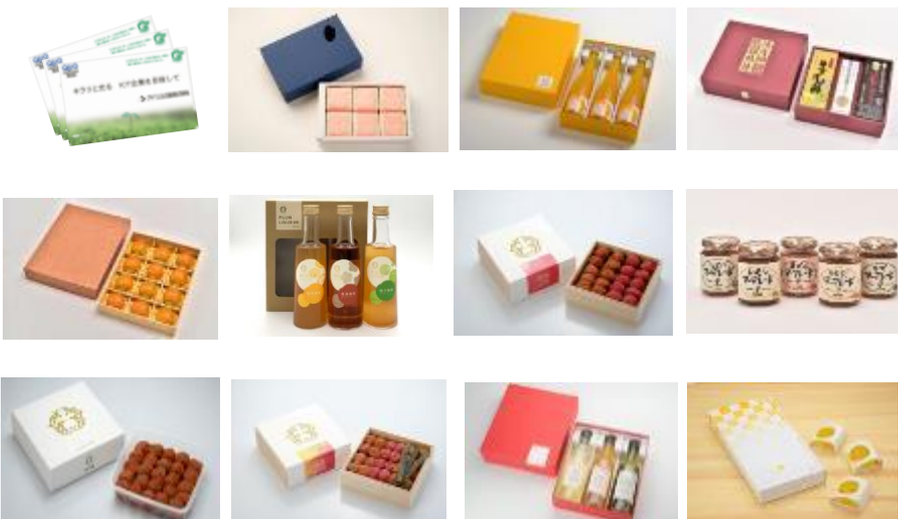
●保有期間特典

1年以上で QUOカード1枚(500円相当)を
年間 2枚 追加贈呈



■4,000株以上

- 「緑の募金」付きQUOカード(3,000円相当) 又は
- 「紀州梅」「みかんジュース」「みかんゼリー」「醤油」「お米」等から選べる株主優待カタログ(3,000円相当の商品から一品)を贈呈

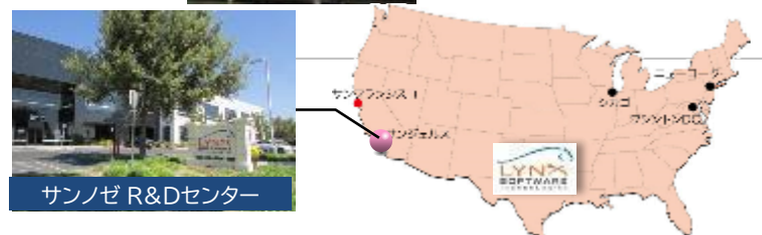


注. 写真はイメージで実際の商品と異なる場合があります。



会社概要

社名	アドソル日進株式会社 Ad-Sol Nissin Corporation
本社	〒108-0075 東京都港区港南4丁目1番8号 リバージュ品川 TEL:03-5796-3131(代表) FAX:03-5796-3265(代表)
拠点	大阪、福岡、仙台、米国サンノゼ
設立	1976年3月13日
代表者	代表取締役会長 兼 CEO 上田 富三 代表取締役社長 兼 COO 篠崎 俊明
資本金	5.7億円
決算	3月
事業内容	独立系のICT企業として、社会システム事業を 中核に企業や公共向け情報システムの開発、 及びソリューションの提供並びに商品化と販売
従業員数	連結 648名(2022年4月1日現在)
売上高	122.4億円(2022年3月期)
上場市場	東証プライム 3837
発行済株式数	9,390,189株(2022年9月30日現在)
子会社	国内 アドソル・アジア(株) 米国 Adsol-Nissin San Jose R&D Center, Inc. (サンノゼR&Dセンター)



業務提携先	米国 Lynx Software Technologies, Inc. ベトナム 3S Intersoft JSC United Technologies Corporation Individual Systems 中国 大連運籌科技有限公司(Weavesoft Ltd.)
-------	--

