

株式会社テルミック

事業計画報告書

作成：2022年 9月28日

更新：2024年 8月30日

ものづくりのエンターテイナー

～製造業に携わる人たちのすべてを楽しく、

ワクワクさせる会社を目指します～



基本方針

- ✓ 革新的な技術のものづくりを目指し、業界の発展に貢献します
- ✓ IT技術を活かしたビジネスモデルを創り上げていきます
- ✓ 効率的な経営で、ステークホルダーの利益を最大化します

金属部品加工単品小ロットを得意としている

図面を送るだけで、部品加工の図面が完成品でお手元に！

治具、産業用機械等、加工部品の少量・多品種をメインに
多種多様なニーズに対応

見積～納品”まで一括管理するサービスを確立

おかげ様で受注実績は**78万件**を突破

多くのお客様に選ばれている

ONE WAY

従来方式

手間のかかる
従来の部品調達



ONE STOP

一貫生産方式

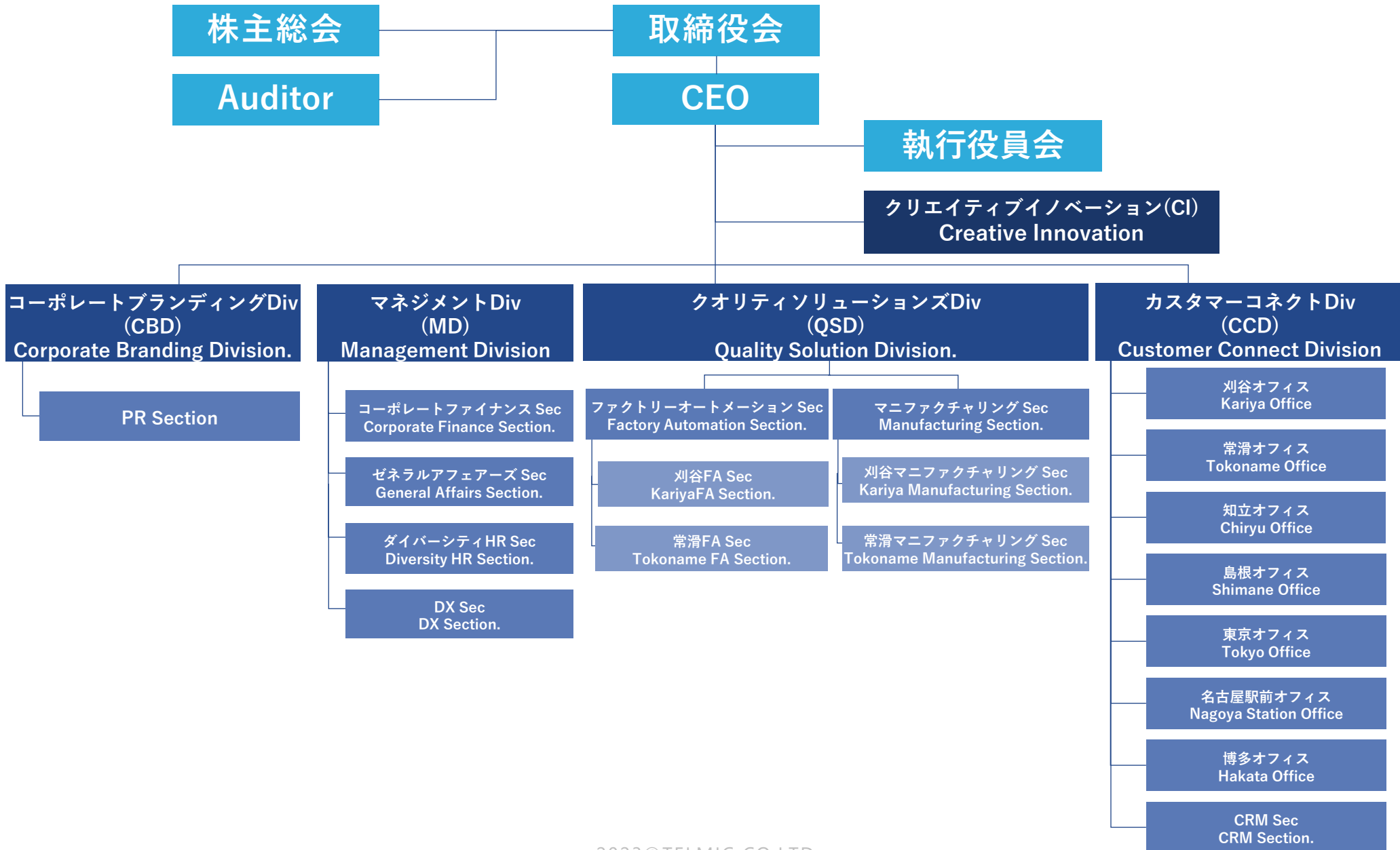
テルミックの
サービス



商号	株式会社テルミック
本社所在地	愛知県刈谷市小垣江町永田47番地
事業内容	治具部品加工全般（ライン用パレット治具加工・補修、金属部品加工、精密部品加工、各種表面処理、熱処理、レーザー刻印）
代表者	代表取締役 田中秀範
資本金	75百万円（24/1期末）
売上高	5,186百万円（24/1期）
主要取引先	自動車部品関連／航空機関連／一般産業用機械関連 アミューズメント機器関連／金型関連 他460社以上
従業員数	164名（24/1月末現在） ※海外子会社含む
国内拠点	刈谷 Office/刈谷 FA & Manufacturing Section/知立 Office/ 常滑 Office/常滑 FA & Manufacturing Section/島根 Office/ 東京 Office/名古屋駅前 Office
海外拠点	MIC. Trading(ShenZhen)Co.,Ltd. MIC (DaLian)Co.,Ltd.
取引銀行	三菱UFJ銀行／愛知銀行／碧海信用金庫／三井住友銀行／りそな銀行

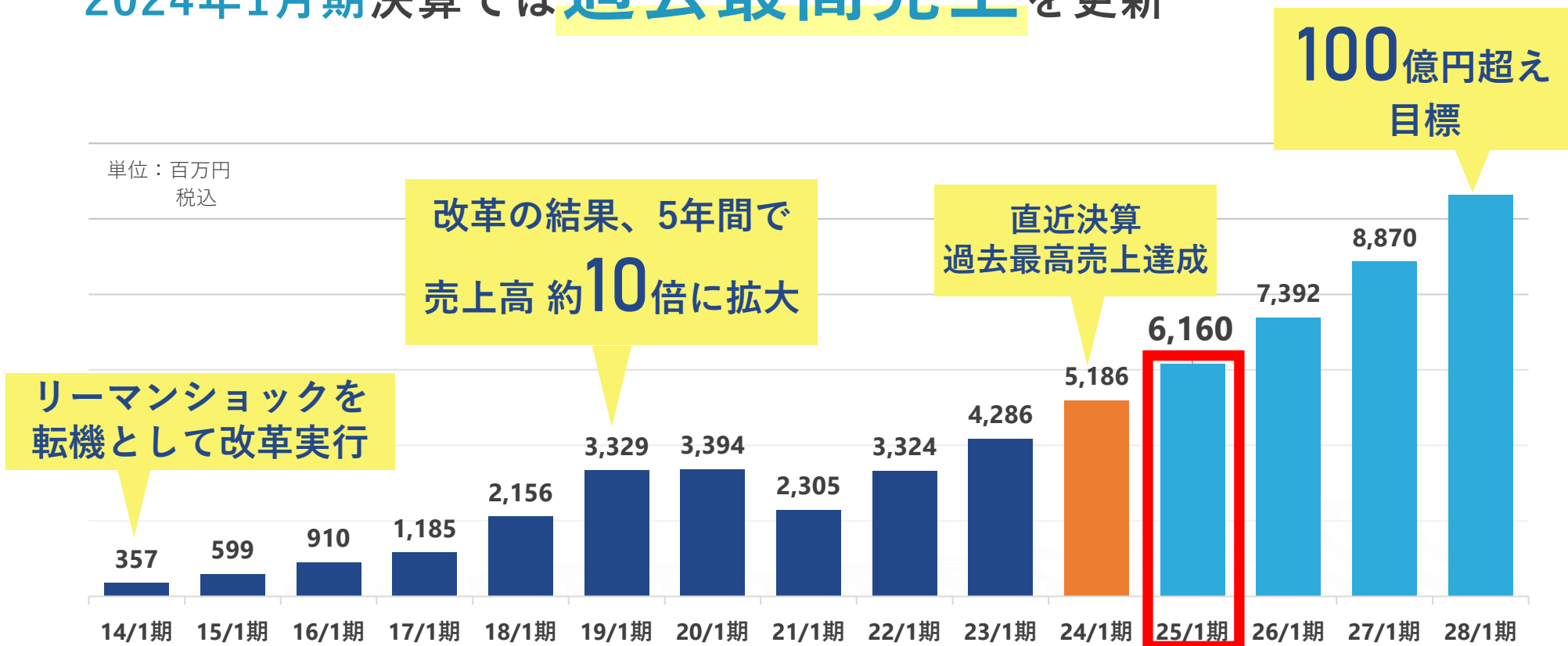
- 1990 ● 2月 刈谷市青山町にて創業開始
- 1997 ● 2月 有限会社設立
- 2001 ● 2月 株式会社に商号変更
- 2003 ● 11月 刈谷市小垣江町に工場兼事務所新設
- 2006 ● 3月 ISO9001:2008取得
- 2012 ● 7月 資本金2,000万円に増資
- 2017 ● 2月 りんくう常滑営業所 開設
りんくう常滑検査・出荷センター 開設
3月 資本金を7,500万円に増資
- 2018 ● 3月 ISO9001:2015更新
- 2019 ● 1月 知立営業所 開設
- 2020 ● 2月 りんくう常滑検査・出荷センター増設
りんくう常滑工場新設
10月 島根営業所 開設（レンタルオフィス）
中国/深圳・大連の物流会社を子会社化
- 2022 ● 8月 刈谷検査・出荷センター 増築
- 2023 ● 1月 ラジオブース
「テルミックスタジオ」 新設
- 2023 ● 5月 島根営業所 新設
- 2024 ● 1月 東京営業所 開設
刈谷本社 テルミックカフェ設置
りんくう常滑 テルミック神社設置
3月 名古屋駅前営業所 開設
4月 組織名・部署名の変更
8月 博多オフィス 開設





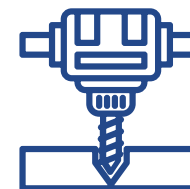
2021年1月期ではコロナショックで約4割売上が減少したものの、
1年でV字回復

2024年1月期決算では**過去最高売上**を更新



MANUFACTURING SYSTEM

製造体制



特急品・短納期に対応

テルミックの特徴

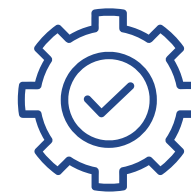
部品加工、機械加工、精密加工において、
多くの機械設備業界の企業様に納品



多くの協力工場と加工機械の自社設備を保有しているため、
業界問わず試作品や単品・小ロット、部品加工のご依頼に
柔軟に対応可能

QUALITY CONTROL SYSTEM

品質管理体制



様々な検査機器にて検査

外観検査は勿論のこと、3次元測定器やマイクロメーター
・ 栓ゲージ・ピンゲージなど、**各種検査機器を用いて検査**

ご要望に応じて、検査項目を別途設けることも可能



ISO9001の認証を取得

株式会社テルミック

- ・ 本社 (営業活動、検査活動、製造活動)
- ・ りんくう常滑 (営業活動、検査活動)
- ・ 知立営業所 (営業活動)

工作機械用治具部品およびその組立品の製造

VARIOUS CERTIFICATES

各種証明書



各種証明書やデータのご提供も可能

ご要望があれば各種証明書の発行も可能

その他ミルシート等データもご提供

ご提供可能証明書

硬度証明書

測定データ

材料分析証明書

単品成績表

面精度証明書

ミルシート

etc..

TRACEABILITY

トレーサビリティ



独自のシステムで全てのやりとりを管理

独自に開発を進めた生産管理システムで図面はもちろん、
お客様のすべてのやりとりを一元管理

万が一の不具合発生時にも
迅速な原因究明と改善に繋がっている

01

図面提供



02

見積り



03

受注



04

製造



05

検査



06

輸送・納品



外に出ない独自の営業スタイルに変更し、
お客様への対応スピードを早期化

外勤営業



内勤営業

Customer connect Divの担当者は
外出せず、内勤営業！

社内に常駐することで、
細やかな対応で生産性UP

外出による無駄な
時間とコストを削減

見積回答が早い
(最短45分、平均24時間以内)

問い合わせ対応が
早い

様々な対応を早期化することで受注率UP!!

基幹システムで案件情報を管理・共有



社内のどこからでも
情報が確認でき
作業効率UP!!

海外製造でも国内品質の保証



自社工場で様々な加工設備を保有

- 不適合品発見時にも早期対応



充実した検査設備と検査成績書発行サービス

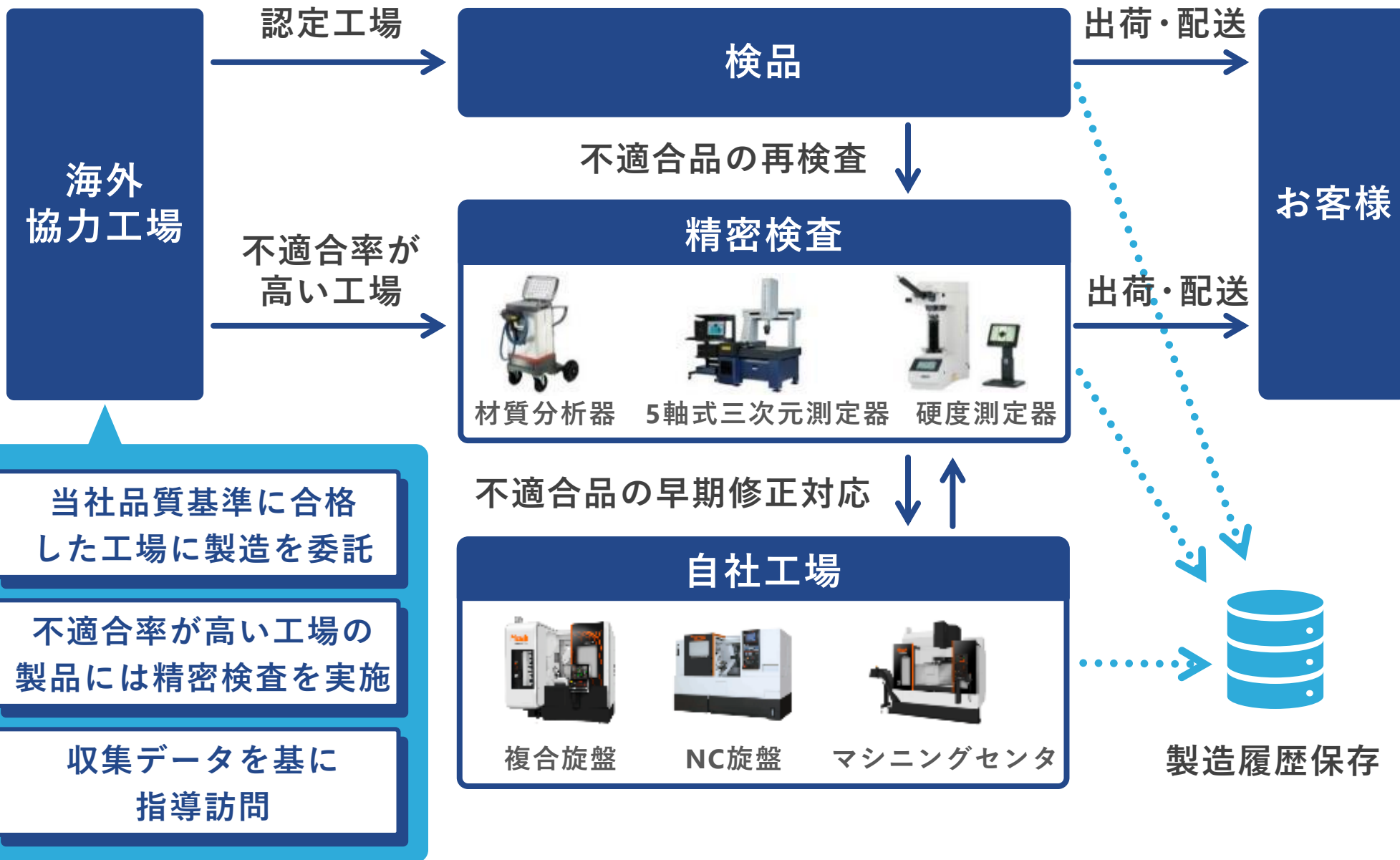
- 多種製品の検査が可能
- 検査成績書の発行サービスで品質を保証



製造履歴のトレーサビリティ体制

- 基幹システムへ製造実績の登録、現場工程表・検査図面をデータ保管し、クレームに対して早期に原因追及・解決

万が一の不具合の際にも、**自社工場で早期対応**



協力工場と共に成長し、
生産能力・生産対応品目が増加

当社売上の増加と並行し、
協力工場の開拓、1社当り取引量増加

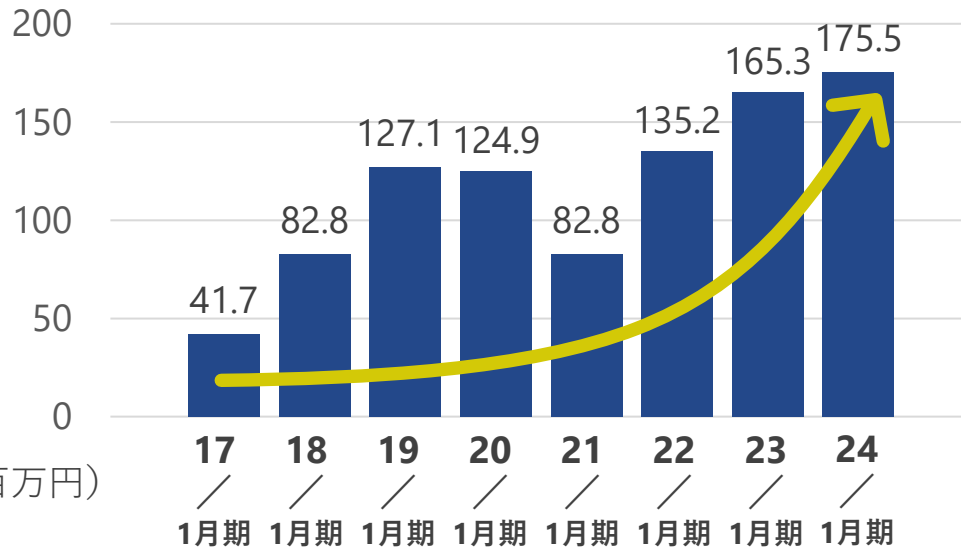
特に中国では当社案件を優先対応する複数の協力工場があり、
設備投資も積極的に対応してくれる状況



生産能力UP・
対応品目増加

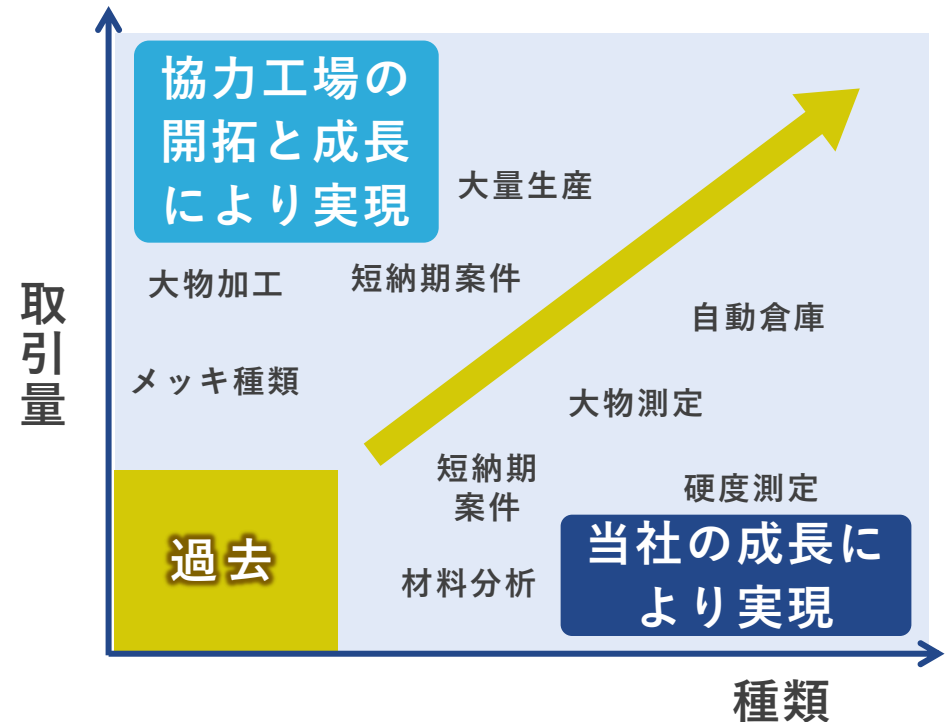
お客様の様々な要望に、
柔軟に対応可能

1社あたり仕入金額



※仕入金額上位10社にて算出

成長イメージ



協力工場も当社と共に成長

7年間で**4.2倍**

従来は対応できなかった取引量・
対応品目が、協力工場と共に
成長することにより対応可能に

2年間で約**2.5倍**

働きやすい環境作り

- 2018 — 10月 EYアントレプレナー・オブ・ザ・イヤー2018ジャパン
東海・北陸大会アントレプレナー賞東海・北陸地区代表候補選定
- 12月 あいち女性輝きカンパニー認定
- 2020 — 3月 ITC中部より中部IT経営力大賞2020 大賞を受賞
- 10月 地域未来牽引企業認定
- 11月 あいち女性輝きカンパニー常時雇用300人以下の部
優良企業として愛知県より表彰を受ける
- 12月 刈谷市ハーモニーカンパニー認定 (令和4年更新)
- 2021 — 3月 健康経営優良法人2021 (中小規模法人部門) 認定
- 2022 — 2月 愛知県の中小企業で初の「DX認定事業者」に認定
- 4月 かりや健康づくりチャレンジ宣言 『優秀賞』受賞
- 11月 エコアクション21 認証取得
- 2023 — 3月 健康経営優良法人2023 (中小規模法人部門) に認定
- 3月 第2回刈谷SDGsアワード 「最優秀賞」受賞
- 6月 かりや健康づくりチャレンジ宣言 「優秀賞」
- 2024 — 2月 「DX認定事業者」認定更新
- 3月 健康経営優良法人2024 (中小規模法人部門) に認定



地域未来牽引企業

あいち女性輝き
カンパニー2023
健康経営優良法人
Health and productivity

エコアクション21



セキュリティ対策自己宣言



DX認定



今後の事業方針

個別最適

+

全体最適

へ

01

セールスパフォーマンスの向上

見積件数・受注率・平均単価・粗利率の向上など

02

既存顧客からの収益最大化

リピート率・顧客の生涯利益の向上など

03

新たなチャネルを活用した新規顧客獲得

Web・DM・FAX・電話などによるダイレクトレスポンスの開拓

コーポレートサイト

「企業の紹介」をする目的で制作されたサイト

<https://www.tel-mic.co.jp>

株式会社 テルミック | ものづくりの可能性を広げていく

金属加工部品の短納期、最適価格、最短見積りにて幅広い対応力が好評の(株)テルミック。創業30年以上、累計受注56万件超えの豊富な実績。平均依頼数量1~5個と少量多...

会社情報 COMPANY

事業紹介 SERVICE



年間 **2000** 社が来社



学校・教育団体も参加OK!
様々な方が訪問しています



tel-mic.co.jp

Home 会社情報 事業紹介 サステナビリティ 会社紹介動画 トピックス 採用情報 各種お問い合わせ

お見積りに関するお問い合わせ

年間 **2000** 社が来社

ClickしてGO!

360° VIEW VR工場見学
りんくう常滑工場/営業所/検査・出荷センター

テル★ラジ
Pitch FM83.8
毎週水曜日
14:00~14:45

© 2024 Tel-mic Co., Ltd.

サービスサイト

事業分野に特化した情報を掲載

受注専用サイトとして

2021年1月新設

tel-mic.com
https://www.tel-mic.com / 金属部品見積 / テルミック

金属・機械・加工会社はテルミック - ものづくりの...
国内外500社以上の協力工場と自社設備で、金属加工に関するお客様のお悩みを解決します。

加工事例
加工事例、解決事例 お客様の声も多数

お気軽にご相談ください！
テルミックは 全国のお客様 にも対応可能！

2024 NEW OPEN
博多オフィス Hakata Office

島根オフィス Shimane Office

2024 NEW OPEN
東京オフィス Tokyo Office

2024 NEW OPEN
本拠地 刈谷オフィス Kariya Office

知立オフィス Chiryu Office

常滑オフィス Tokoname Office

2024 NEW OPEN
名古屋駅オフィス Nagoya station Office

刈谷工場 刈谷検査出荷センター Kariya Manufacturing Section

テルミックスタジオ STUDIO TELMIC

常滑工場 常滑検査出荷センター Tokoname Manufacturing Section

要知見から全国へスピーディーにお届け！
短納期・少量品・試作品のニーズに応える
部品加工なら

加工現場見学
お急ぎの方はこちら
0569-89-8790
FAX 0569-89-8791

たいけん型勉強会
ご依頼フォーム

TELミックの強み 加工事例 よくあるご質問 会社紹介

株式会社 **テルミック**

お任せください！
金属加工
単品・小ロット

切削加工品
鉄・ステンレス・アルミ等

対応エリアは
日本全国！

対応サイズ ↓ 対応素材 ↓ 対応表面処理 ↓

特急対応
図面1枚、部品1点
から依頼OK！

見積最短 45分
材料調達～検査まで
全てを丸投げ！

一貫生産
平均24時間の
スピード回答で対応！

品質保証
海外調達品でも
日本品質保証で安心！

24時間365日！ 無料お見積り相談を受付けております。

何卒でも完全無料！
お見積り、ご相談はこちら

24時間365日受付
※印の項目は必須項目です

法人名
住所
氏名 フリガナ
メールアドレス
会社代表番号 日中連絡先
ご依頼のきっかけ
希望納期
希望価格 数量

詳細内容（ご要望や条件についてご記載ください）

ご利用の検索エンジン
○Google ○Yahoo! ○Bing ○その他

2020年8月～

営業戦略チーム(CRM Sec.)を立ち上げマーケティングを強化



営業活動の全体最適を図る

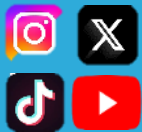
基本方針

新規顧客
開拓

既存顧客の
深耕

セールス
パフォーマンスの向上

SNS



プラットフォーム

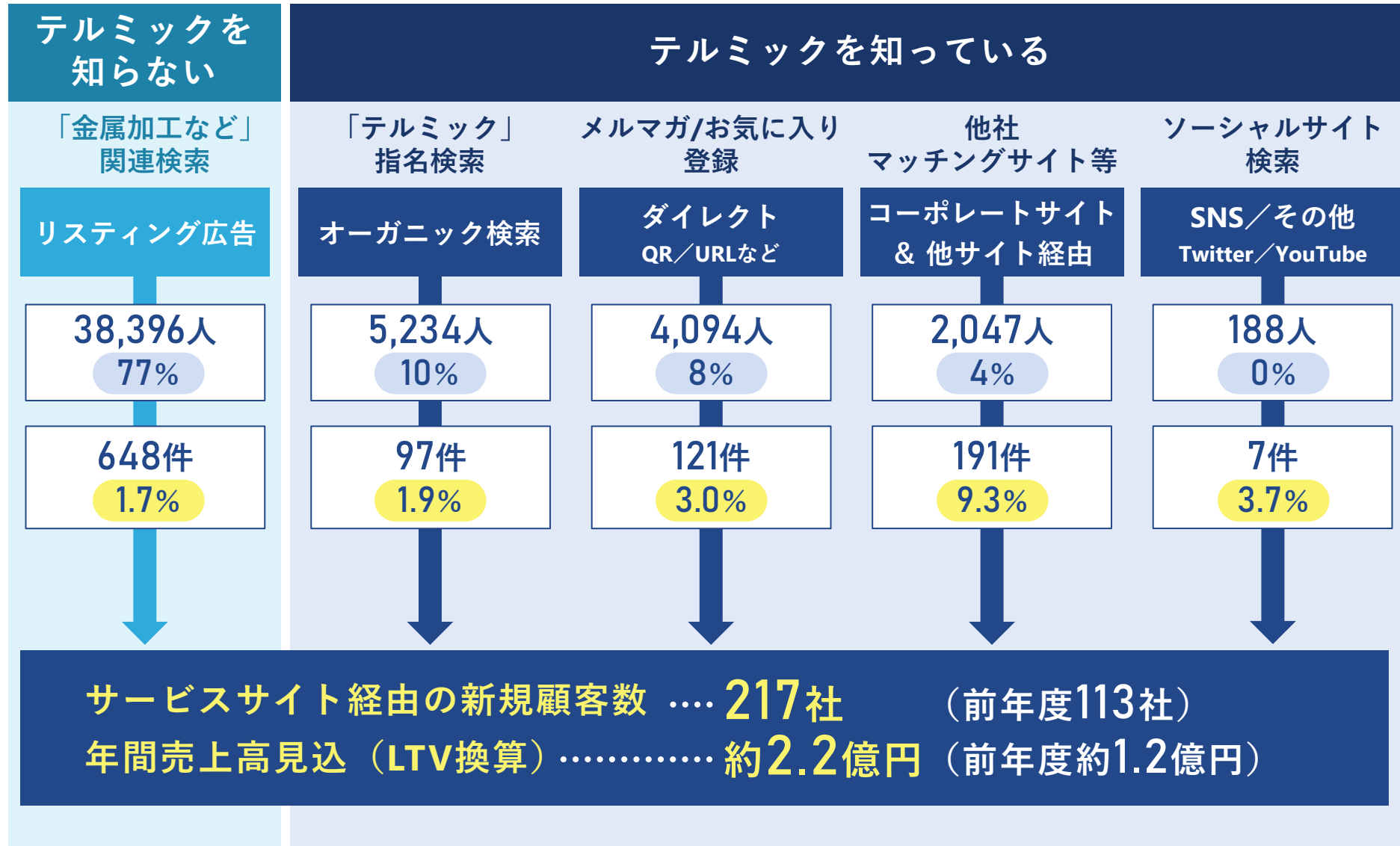
FAX DM

リスティング広告

Webサイト制作

メール配信

2024年～Q2実績



1 | Customer connect Div.担当者の業務工数削減

- 生産性50%UPさせる為の取り組み
 - ①海外仕入先手配のEDI化
 - ②図面情報入力のAI-OCRとRPA化
(検討中：システム開発の必要あり)

- 24時間見積対応プラットフォームを作る
- 業務を止めない

3 | SFA/CRMの業務整理

- 見たいときに見たいデータがすぐにみられるようにし、出来るだけ基幹システムに負荷を掛けないようにする
⇒RPA導入/集計工数の削減

- 集計・分析の自動化
- PCの前に座っての作業軽減

2 | DX認定企業取得 (2022.2取得完了)

- 経済産業省認定企業となる為の社内整備を継続

- 製造業として早い段階で認定を受け、広報に生かす ⇒ 認知度UP

4 | スマート工場/機械の稼働時間のIoTによる見える化

- 機械の稼働時間UP
- 予定と実差の差異が確認できることにより精度の向上
- 力量向上（人事考課）の指標として使える

- PC・スマートフォンでいつでもどこでも稼働状態を確認

物流兼製造工場建設により、売上計画の達成が可能となる
受入能力の確保・省力化を行うことで、作業効率を向上

投資
金額

約1,500百万円

※2024年1月時点

稼働
状況

— 2020年2月

自動倉庫1機のみ導入済

— 2024年8月（予定）

2機目導入

投資効果

約1500製品保管できる
自動倉庫を2機導入

自動倉庫と基幹システムの連携で
出荷作業を迅速対応

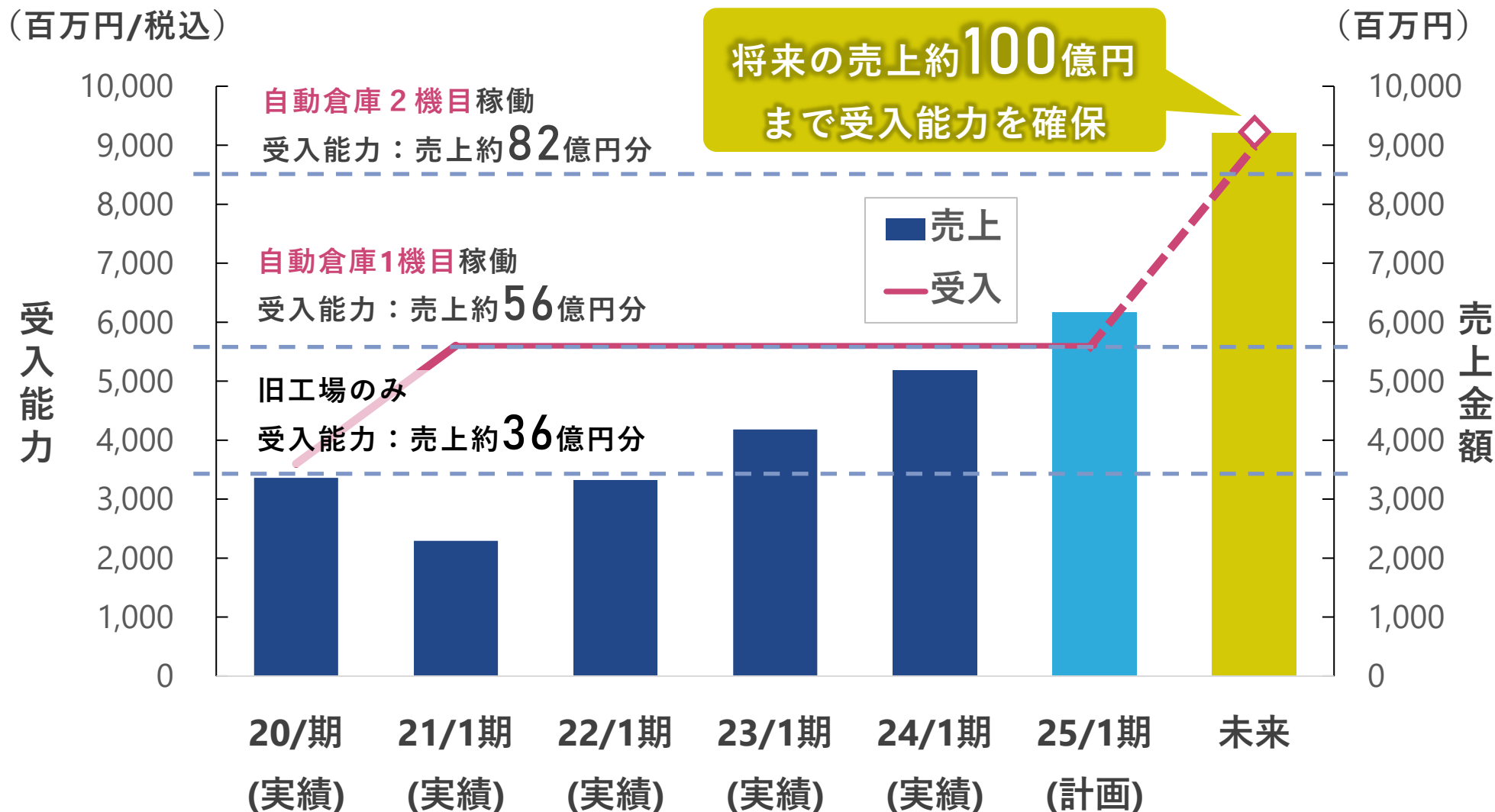
無人搬送用ロボット活用で、
人による運搬作業を削減

自動コンベア、倉庫システムを導入し、
省力化

自社工場の製造拠点を増設

製造現場併設で
外注製品の修正作業を早期対応

受入能力と売上金額



当社成長のために積極的な採用を実施

採用 方針

- ・ 社会人経験がある20代をメインターゲット
- ・ 認知度向上のためにテレビCM、ラジオを放映
- ・ 製造業に馴染みが少ない女性獲得のために、リクルート媒体への広告やホームページでPR



愛知県外に初 営業所の新設

2023年5月

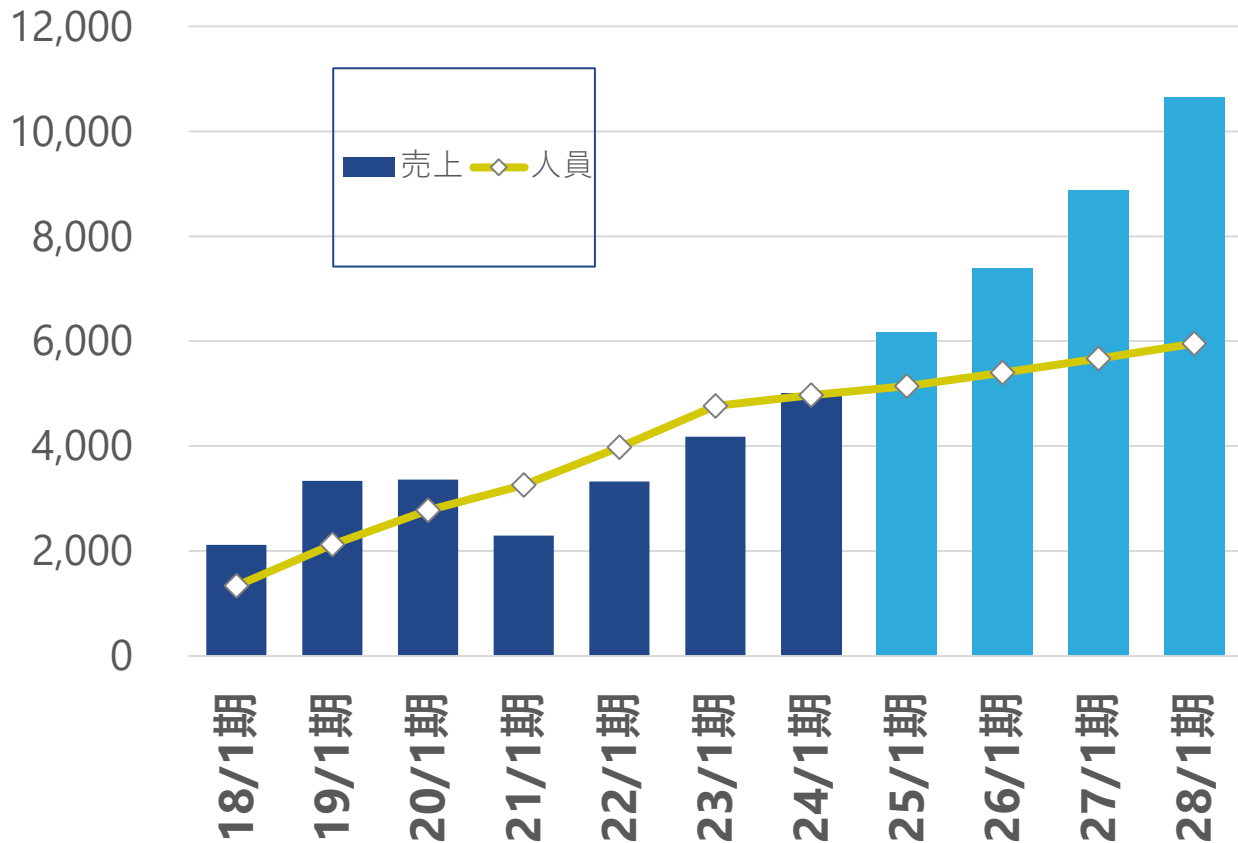
人数の増加に伴い、
当社で初めて愛知県外の拠点となる
島根県に営業所を新設

島根進出 の理由

- ・ 土地の確保がしやすい
- ・ 企業が少なく、地元で働きたくても働けないUターン希望者が多いため人員の確保がしやすい

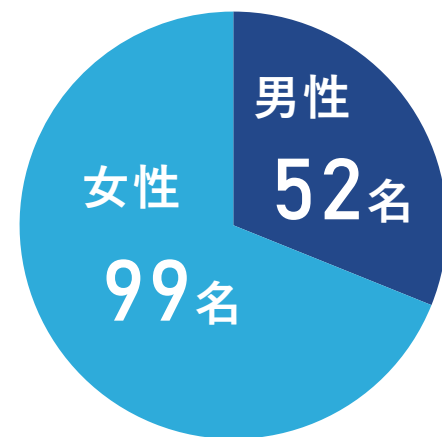


(百万円/税込)



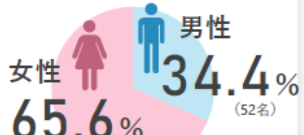
(人)

従業員151名中
約7割が女性



2024年7月末時点

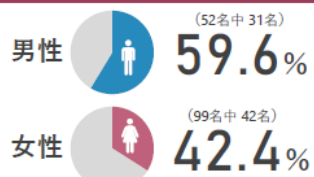
社員男女比



社員国籍



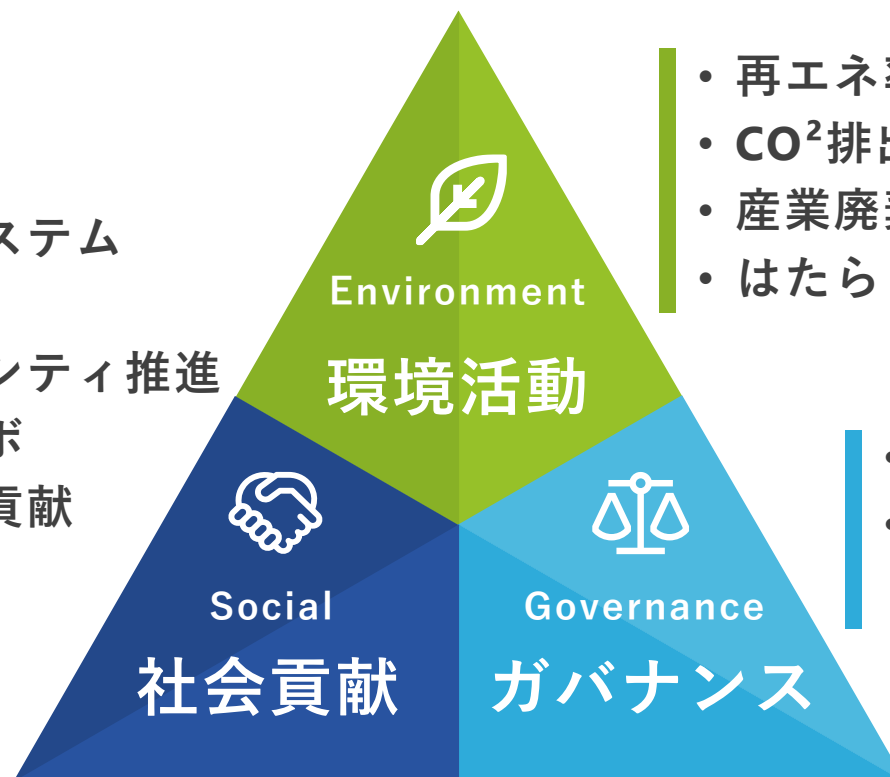
役職付社員比率



ESG

環境負荷に配慮したESGへの取り組みを開始 負荷軽減に成果を出します

- 品質マネジメントシステム
- 顧客満足度向上
- 雇用創出とダイバーシティ推進
- 自治体、企業とコラボ
- スポーツ、福祉団体貢献



Environment

環境活動

Social

社会貢献



Governance

ガバナンス

- 再エネ率100%
- CO²排出削減
- 産業廃棄物ゼロ
- はたらく環境整備

- 取組の見える化
- リスクコンプライアンス委員会

2021年度よりSDGsのチャレンジを宣言しました 2030年ゴールに向けて成果を出します

- ジェンダー雇用
- 働く環境整備
- 教育システム
- eラーニング自己啓発推進



- 品質改善活動
- カスタムメイドのメールオーダーシステム
- 行程のシステム化、見える化
トレーサビリティ化

- 太陽光パネル設置
- 事業活動を再エネ100%
- 省エネ
- エコ商品利用率UP
- 産業廃棄物をゼロに

- 自治体・地場産業とコラボ
- スポーツ・福祉団体へ支援
- ビジネスや加工ノウハウ提供（講演会、勉強会、見学会）

CSR

企業が組織活動を行うにあたって担う社会的責任（※）のこと

※ 従業員や消費者、投資者、環境などへの配慮から社会貢献までの幅広い内容に対して適切な意思決定を行う責任のこと

コーポレートガバナンス体制を実現し
コンプライアンスを遵守していきます

従業員や顧客満足に加え、社会や環境貢献できる
新しいビジネスモデルに変革していきます

そして地域や業界のプラットフォームの役割を
果たしていきます

スピード経営で成果を発信していきますのでご期待ください



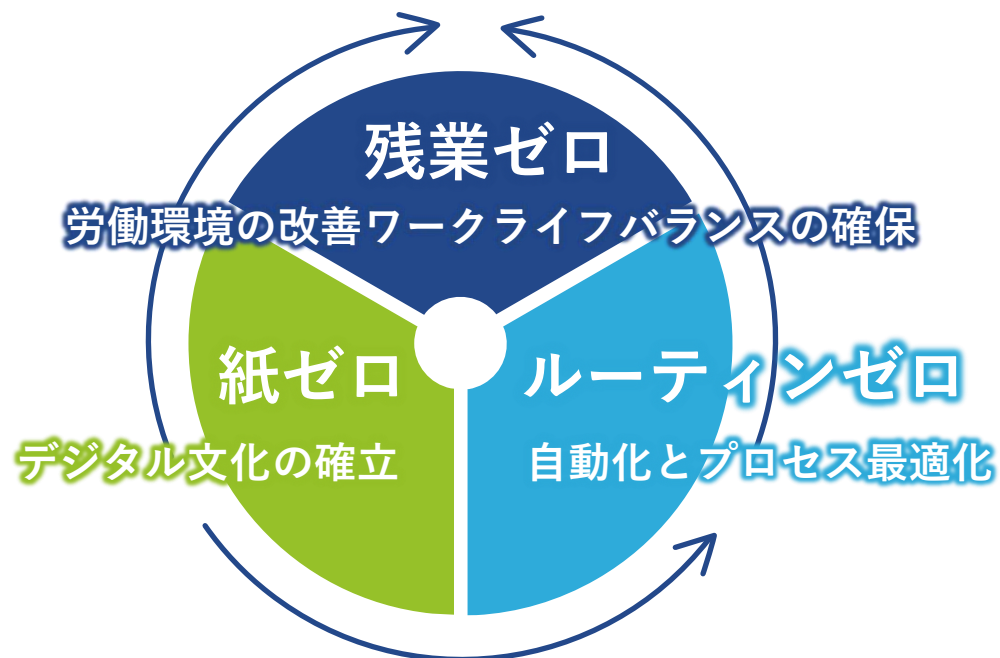
紙の排除、業務の自動化、働き方改革を推進



紙情報の共有と効率化で**残業が減少**



3ZERO Action



テルミックは、
DX化と従業員の満足度向上を目指しています

残業ゼロ

労働環境の改善ワークライフバランスの確保

- ✓ 効率的な業務プロセスと柔軟な労働環境を提供することで、従業員の働き方を改善し、残業を減らすことを目指している
- ✓ タスク管理、チームコミュニケーション、情報アクセスなどの面で働き方改革を推進
- ✓ ノー残業デイの導入、DX化による属人化作業の減少、勤怠管理の徹底の3つの取組みを実施

その結果



売上
増加

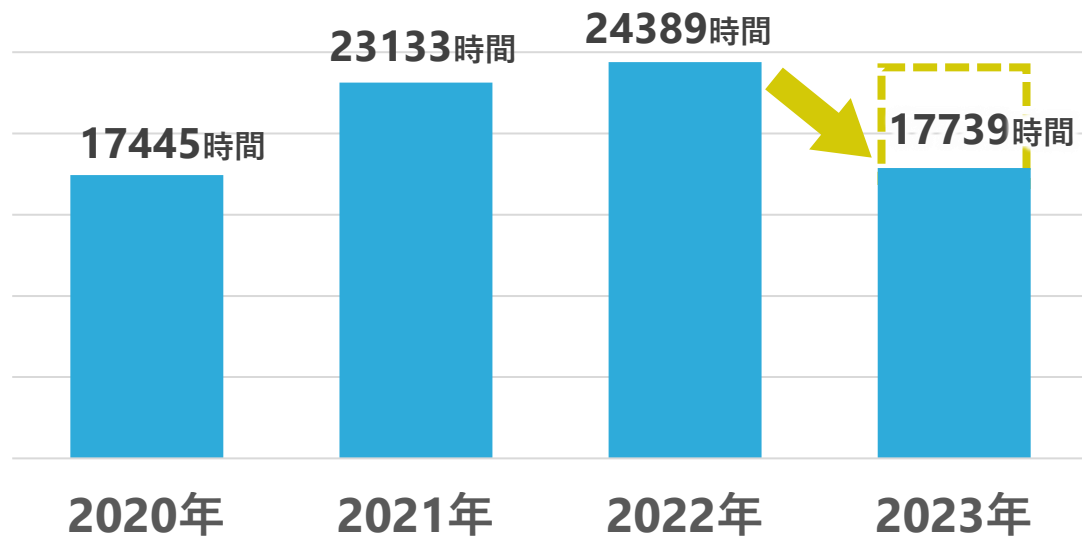
時間外労働が
増加傾向に

以下3つの取組みを実施し
昨年からの**30%減少に成功**

ノー残業
デー

業務内容
見直し

勤怠管理
徹底



削減
7,343時間

ルーティンゼロ

自動化とプロセス最適化

- ✓ AIやRPAを使ってルーティンワークや繰り返し作業を自動化し、業務プロセスを最適化

これにより

従業員は生産性を高め、
顧客満足度を向上させることが可能に

業務効率化のために様々なツールを使用し、
新たなDX課題に取り組む時間を確保

業務のDX化、見える化にあたり
確認集計などのルーティン作業が多くなっていた



様々なツールを使用し業務効率化を図り、
空いた時間に新たなDX課題に取り組んでいる



紙ゼロ

デジタル文化の確立

- ✓ 紙を排除することで情報の共有と効率を向上させることを目指している
- ✓ 2020年度から基幹システムの改修や新システム、タブレット端末の導入を行い、FAXや帳票などを電子化

その結果



2020年～

基幹システムの改修、新システムの導入を実施するなど「業務のデジタル化」を推進

2022年～

「FAXの電子化」や「帳票等の電子化」のためタブレットを導入

3年間で

70%減少に成功

業務の
デジタル化

FAXの
電子化

帳票等の
電子化

861389枚

業務のデジタル化

タブレット
導入

455747枚

373186枚

228728枚

2020年

2021年

2022年

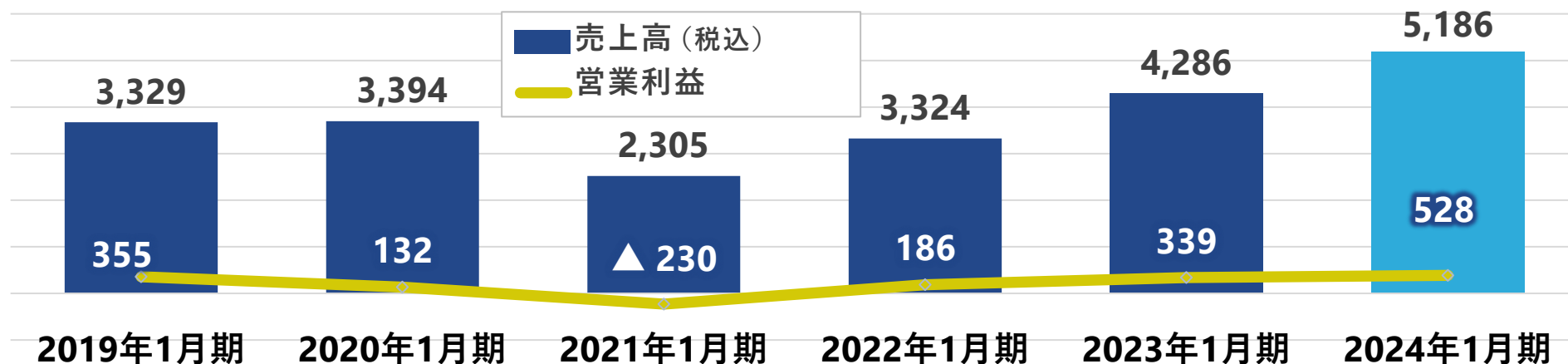
2023年

削減

632,661枚

2025年1月期業績

	2023/1月期 実績	2024/1月期 累積 (税込)	前期増減 実績	2025/1月期 第一四半期	2025/1月期 第二四半期	2025/1月期 第三四半期	2025/1月期 第四四半期	2025/1月期 累積 (税込)
売上高 (百万円)	4,286	5,186	121%	1,389	1,321			2,710
売上総利益 (百万円)	1,008	1,368	136%	409	394			803
営業利益 (百万円)	339	528	156%	162	182			344
経常利益 (百万円)	355	545	154%	162	184			346
生産性/1人 (千円)	5,573	6,483	116%	6,429	6,428			6,429



東京オフィス



東京都中央区新富1丁目8番2号

grandir ginza east 6F

2024年1月開設

名古屋駅前オフィス

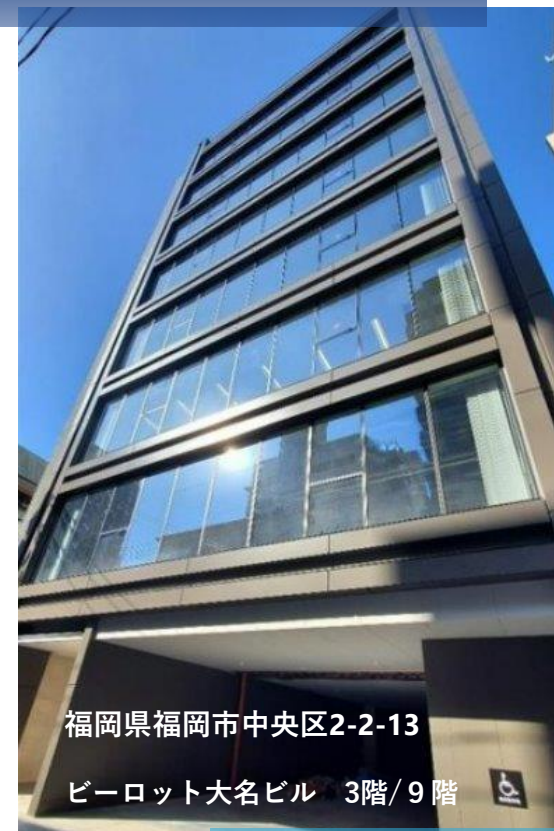


名古屋市中村区名駅3丁目9番13号

グレンディール 10F

2024年3月開設

博多オフィス



福岡県福岡市中央区2-2-13

ビーロット大名ビル 3階/9階

2024年8月開設



Shimane Office
二期工事



床面積/568m²

Kariya Office

土地/約5,000坪

大型3Dサイネージ設置予定

