

NISSHA



COMPANY
PROFILE 2026

[Corporate Site](#)

Leaders
in Trusted
Technologies

CEOメッセージ



NISSHA株式会社
代表取締役社長 最高経営責任者

鈴木 順也

NISSHAグループは、世界に広がる多様な人材能力と情熱を結集し、継続的な技術の創出と経済・社会価値への展開を通じて、人々の豊かな生活を実現することをMission（当社が果たすべき使命）に掲げています。

私たちは、産業資材、デバイス、メディカルを主軸に、さまざまな市場において価値を提供する未来志向型のグローバル企業です。独自の加工技術を通して、原材料を高付加価値な部品・資材へと高度に加工・転換し、お客さまのものづくりに貢献しています。

こうした取り組みを通じて、持続的な成長を実現し、中長期的な企業価値の向上を目指してまいります。ステークホルダーのみなさまには、引き続きご指導、ご鞭撻をお願い申し上げます。

Corporate Tagline

Leaders in Trusted Technologies

We are Leaders in Trusted Technologies

(私たちはお客さまに信頼される技術で市場のリーダーを目指します)

NISSHAは世界のトップ企業に 部品・資材を提供する加工メーカーです

原材料
(サプライヤー)

高付加価値の
部品・資材・モジュール

NISSHA

最終製品
(当社のお客さま企業)

独自性の高い固有技術

印刷、コーティング、成形、金属加工など、複数の独自技術を組み合わせることで、
市場のニーズに応える高付加価値な部品・資材を提供します。

6つのコア技術



印刷



コーティング



ラミネーション



成形



パターンニング



金属加工

ニーズ

部品・資材

市場



医療機器



モビリティ



サステナブル資材



IT機器

創業

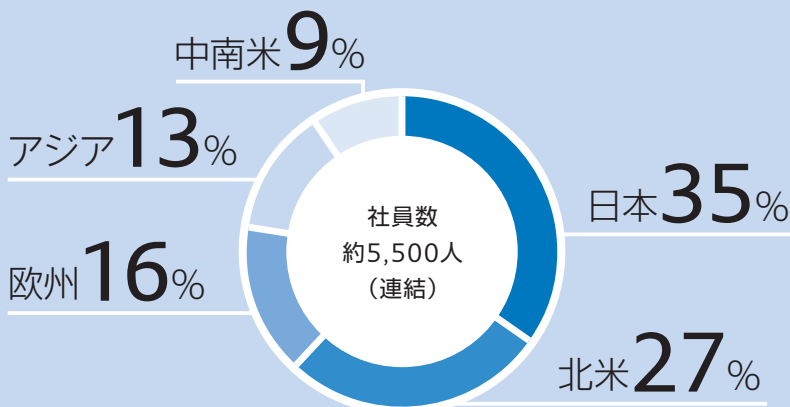
1929年

連結売上高

1,948億円



社員の地域別構成比率



上場市場

東証プライム

(証券コード：7915)

社員数

約5,500人(連結)

拠点数

約50カ所

Kyoto

- Tokyo
- Nagoya
- Osaka
- Hachioji
- Koka
- Kameoka
- Himeji
- Kaga
- Tsu



2026年5月末現在

主なグループ会社

国内

- NISSHA インダストリーズ株式会社
- NISSHA プレジジョン・アンド・テクノロジー株式会社
- NISSHA エフアイエス株式会社
- NISSHA ソンネボード製薬株式会社
- 滋賀県製薬株式会社
- 日本写真印刷コミュニケーションズ株式会社
- NISSHA ビジネスサービス株式会社

海外

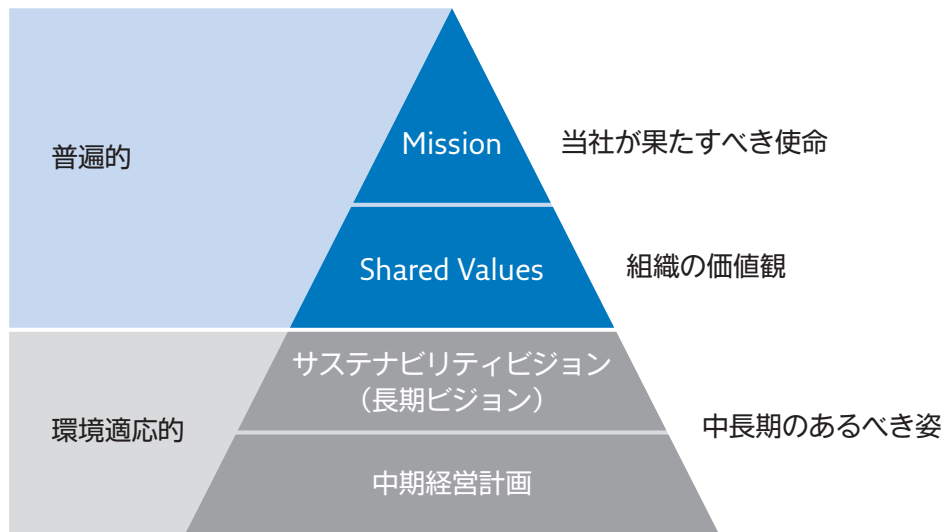
- Nissha USA, Inc.
- Nissha Eimo Technologies
- Cathtek, LLC
- Nissha PMX Technologies, S.A. de C.V.
- Nissha Medical Technologies
- Graphic Controls
- Nissha Europe GmbH
- Nissha Advanced Technologies Europe GmbH
- Nissha SB Poland Sp. z o.o.
- Nissha Metallizing Solutions
- Nissha Korea, Inc.
- Nissha Industrial and Trading (Shenzhen) Co., Ltd.
- Nissha (Kunshan) Precision IMD Mold Co., Ltd.
- Guangzhou Nissha High Precision Plastics Co., Ltd.
- Hong Kong Nissha Co., Ltd.
- Taiwan Nissha Co., Ltd.
- Nissha Industrial and Trading Malaysia Sdn. Bhd.
- Nissha Precision Technologies Malaysia Sdn. Bhd.
- USM HEALTHCARE MEDICAL DEVICES FACTORY JOINT STOCK COMPANY
- Nissha Vietnam Co., Ltd.

Nissha Philosophy

NISSHAグループでは、当社が果たすべき使命や考え方の基盤、行動の原則をMissionを頂点に据えた「Nissha Philosophy」に定め、大切にしています。

Mission

私たちは世界に広がる多様な人材能力と情熱を結集し、継続的な技術の創出と経済・社会価値への展開を通じて、人々の豊かな生活を実現します。



Shared Values

- **Customer is Our Priority**

私たちは、お客さま価値の最大化を追求します。

- **Diversity and Inclusion**

私たちは、多様な人材能力が対等に関わり合うことにより、組織の実行力を高めます。

- **Commitment to Results**

私たちは、成果を出すことにこだわります。

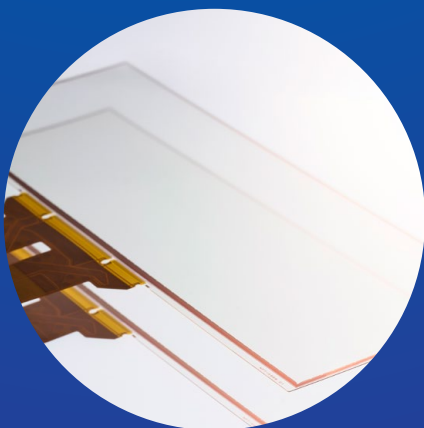
- **Accomplished with Efficiency**

私たちは、スピード重視で仕事を完遂します。

- **Act with Integrity**

私たちは、誠実に行動し、信頼される企業であり続けます。

NISSHAの製品は、自動車、医療機器、IT機器、家電など、
幅広い分野で採用されています



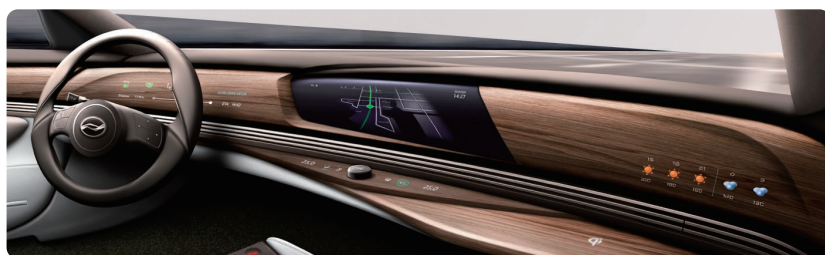
産業資材

さまざまな素材の表面に付加価値を与える独自技術を有するセグメントです。加飾フィルム・成形品およびサステナブル資材をモビリティ、家電、飲料や食品向けラベル・パッケージなど幅広い市場に提供しています。欧州・米州・アジアに営業・開発・生産拠点を有し、地産地消を実現しています。

さまざまな素材の表面にデザイン・形状・機能などの付加価値を提供

加飾フィルム・成形品

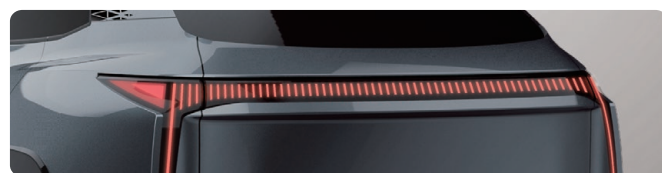
SurfaceWorks



自動車向け 内装加飾／外装加飾
コンソール、ドアガーニッシュ、ランプ周辺パーツなど



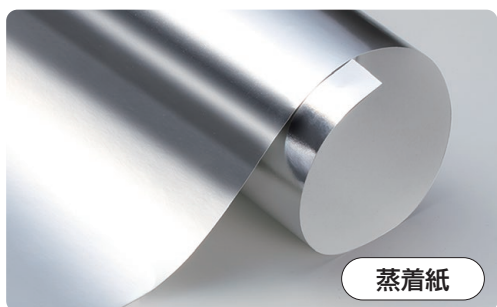
家電製品向け 加飾
冷蔵庫・洗濯機パネルパーツ、ヘルスケア機器パーツなど



環境にやさしいサステナブル資材を提供

サステナブル資材

ecosense



蒸着紙



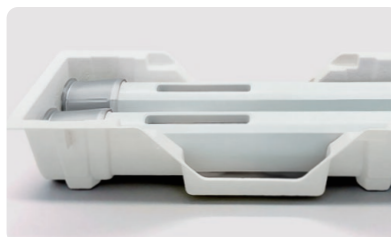
飲料用ラベル



食品・生活用品の包装材など



パルプ材（植物繊維）



医療機器・医薬品の包装材



精密部品の包装材

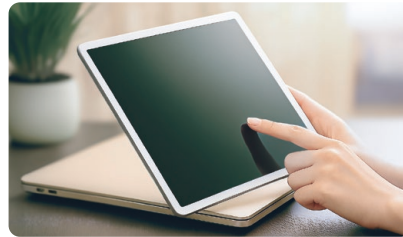
デバイス

精密で機能性を追求した部品・製品を提供するセグメントです。主力製品であるフィルムタッチセンサーは、グローバル市場をリードするお客さまに高く評価されています。また、フィルムタッチセンサーの技術を応用したフォースセンサーのほか、ガスセンサーや医療向けのデバイスも手掛けています。

人々の豊かな生活に貢献する高品質なセンサーやデバイスを提供

フィルムセンサー

SenseEvolve



「薄く、軽く、割れない」フィルムの特長を生かし、高い視認性と操作性を実現



力のかかり方を的確に検知し、お客さま製品の開発などに貢献

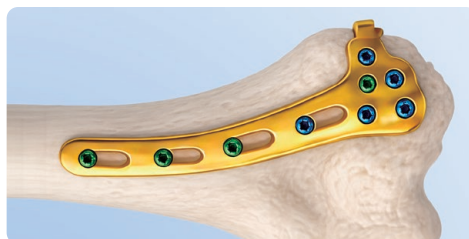
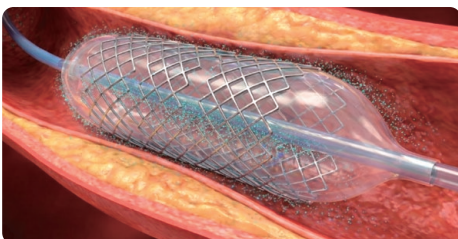
ガスセンサー

SenseEvolve



空気中のガス成分を高感度に検知

メディカルデバイス



日本・アジア地域において、高度管理医療機器を中心とするメディカルデバイスを提供

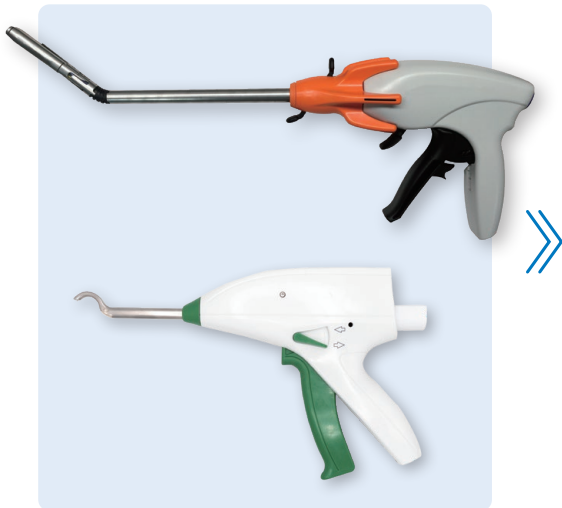
メディカル

医療機器や医薬品の開発製造受託（CDMO）などを通して、人々の健康で豊かな生活に貢献することを目指すセグメントです。医療機器は、低侵襲医療用の手術機器などを手がけており、欧米中心に大手医療機器メーカー向けのCDMOを展開しています。医薬品は、国内を中心に一般用医薬品のCDMOを展開するとともに、自社製品の医療用医薬品などの製造および製造販売を行っています。

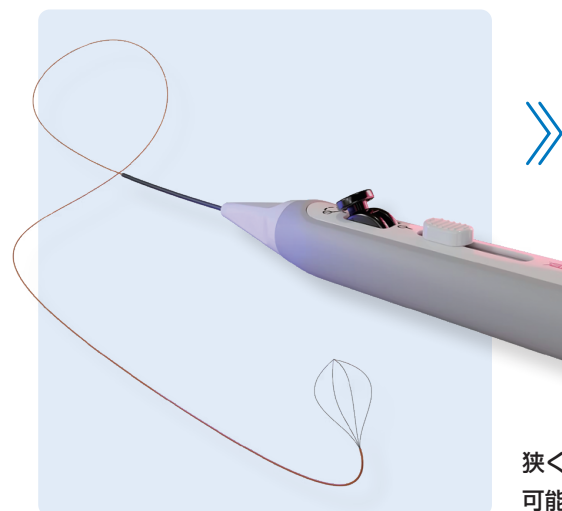
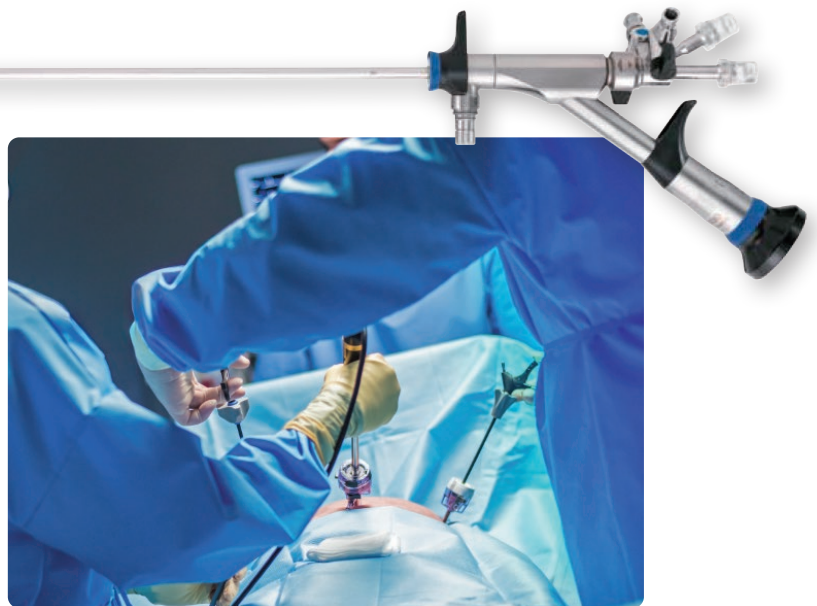
医療機器の最大市場である北米を中心に、高品質で付加価値の高い医療機器を提供

医療機器

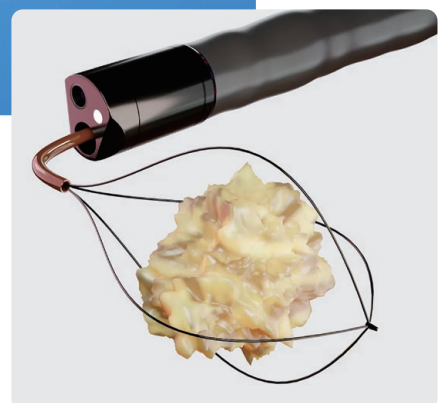
開発製造受託（CDMO）



低侵襲医療に用いられる手術機器



狭く複雑な部位への精密なアプローチを可能にする内視鏡用処置具



CDMO：Contract Design/Development and Manufacturing Organization
医療機器の設計・開発から製造までの一連の工程を手がける。

錠剤などの一般剤形からフィルム状の特殊剤形まで、さまざまな医薬品、医薬部外品を提供

医薬品



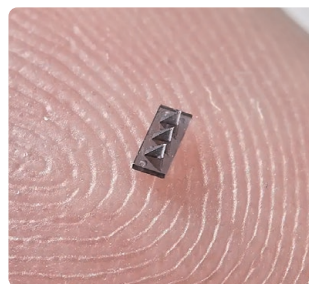
一般剤形

- 錠剤、カプセル剤、散剤、液剤など多様な剤形、包装仕様に対応
- 一般用医薬品から医療用医薬品まで、安全面・品質面を最優先に製品の安定供給を目指す

特殊剤形

- 水なしで服用可能な口腔内崩壊フィルム製剤などの特殊剤形を開発、製造
- 他社が手掛けない剤形による新たな価値提供に挑戦

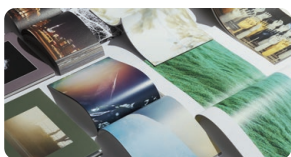
医療機器の小型化を支えるマイクロ成形（精密・超小型成形部品）



創業時からの事業

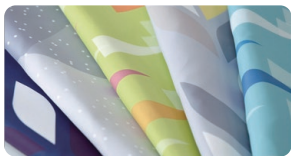
情報コミュニケーション

色の再現性・表現力に強みを持ったサービスを展開しています。



オフセット印刷・ デジタル印刷

- 高品質なカラーマネジメント、色調表現
- 紙媒体を中心とした多様なメディアに対応
- アート、出版、商業印刷の分野に製品を提供



ファブリック印刷

- 高精細で鮮やかな布へのプリント
- バックライトと組み合わせたファブリックサイン
- アパレル、インテリアなどの用途にも実績



高精細入力・ 多様な出力サービス

- 国宝や文化財の撮影などで培った高精細な入力技術
- デザインや画像処理などのデータ加工技術
- デジタルアーカイブやAR・VRのサービス提供

セグメント別の売上高構成比率

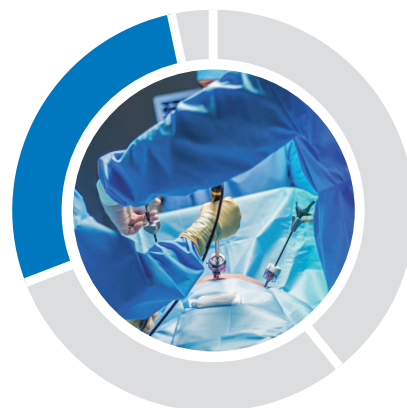
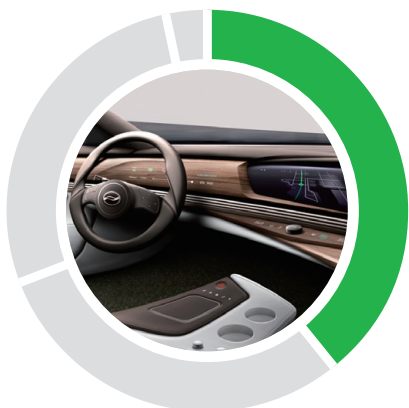
連結売上高 **1,948**億円 2025年12月期

その他 3.1%

産業資材
39.2%

デバイス
30.0%

メディカル
27.7%



国内外別の売上高構成比率



海外
87.1%



国内
12.9%

サステナビリティの考え方と ESGへの取り組み



NISSHAサステナビリティレポート

NISSHAの成長・発展

社会の成長・発展

事業機会の創出

リスクの低減

経営基盤の強化

ガバナンスの推進

企業と社会の持続的な成長・発展の両立へ

NISSHAグループでは、サステナビリティを「企業と社会の持続的な成長・発展を両立する取り組み」と捉えています。この考えのもと、社会課題を事業機会と捉え、当社の強みを生かして、その解決につながる製品・サービスを提供し続けるとともに、事業活動を支える経営基盤の強化や企業の持続性を阻害するリスクの低減、それらを適切に進めるためのガバナンスの推進に努めています。こうした活動によってMissionに掲げる経済・社会価値を創出し、人々の豊かな生活を実現します。

重点分野

具体的な取り組み

●事業機会の創出

●リスクの低減 他

環境

- サークュラーエコノミーの推進
- 気候変動への対応

- プラスチック問題の解決に貢献するサステナブル資材を提供
- 2035年のCO₂削減目標（2020年比▲60%）に向け、バックキャストでエネルギー消費の削減・再生可能エネルギーの導入などを推進



社会

- 医療課題の解決
- 安全・快適なモビリティ
- 人権の尊重
- 人的資本の充実

- 低侵襲・急性期治療用の医療機器、安定供給に向けた医薬品の開発・製造サービスを提供
- 安全性・快適性、環境負荷の低減に貢献するモビリティ製品を提供
- サプライヤーの労働・人権リスク調査
- 多様な人材の活躍、社員エンゲージメントの向上、学習と成長の機会充実とローテーション



ガバナンス

- 取締役会の実効性の向上
- グローバルガバナンス

- コーポレートガバナンスの高度化
- グローバルガバナンスの高度化



会社概要

NISSHA株式会社

代 表 者：代表取締役社長 最高経営責任者
鈴木 順也

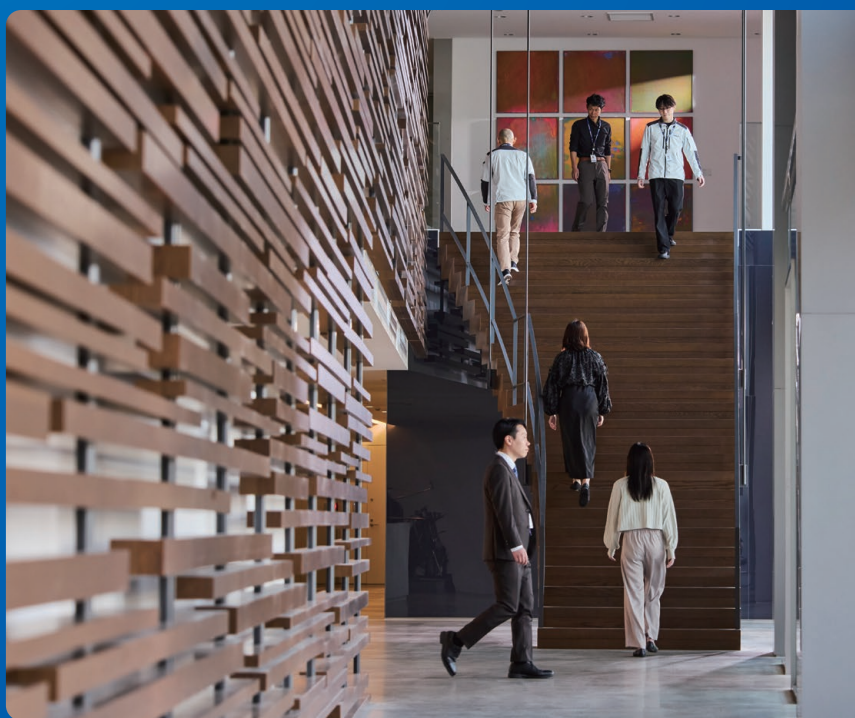
創 業：1929年10月6日

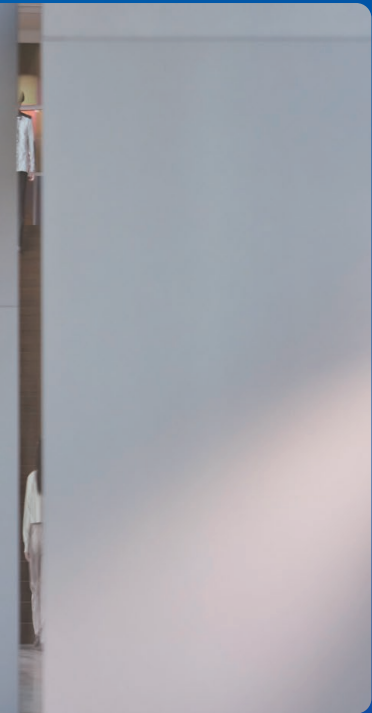
資 本 金：121億1,979万円

社 員 数：連結5,549人 *2026年5月末現在

連 結 子 会 社：66社 *2026年5月末現在

上 場 市 場：東証プライム（証券コード：7915）





NISSHA

NISSHA 株式会社

〒604-8551 京都市中京区壬生花井町 3

www.nissha.com

2026.06