



Nippon Techno Lab Inc.

# 日本テクノ・ラボ株式会社

NIPPON TECHNO LAB INC. CORPORATE  
PROFILE

## 会社案内

- 当社のご案内 会社概要等
- 日本テクノ・ラボ（株）とは 代表的な技術
- 会社沿革
- 企業理念
- 事業の概要
  - ・ イメージ&プリンタコントローラ事業
  - ・ ストレージソリューション事業
  - ・ セキュリティ事業（情報セキュリティ）
  - ・ セキュリティ事業（映像セキュリティ）
  - ・ 受託開発、CS事業
- 主な取引先
- 所在地



東京本社：東京都千代田区平河町第一生命ビル5F



日本テクノ・ラボ株式会社（英訳：Nippon Techno Lab Inc.）

**所在地**：東京都千代田区平河町一丁目2-10平河町第一生命ビル5F（本社）  
**設立**：1989（平成元年）1月31日  
**資本金**：401,200,000円（平成25年9月30日現在）  
**代表者**：代表取締役社長 松村泳成  
**従業員**：42名（平成25年9月30日現在）  
**決算月**：3月  
**事業内容**：各種事業におけるソフトウェアの開発、販売及びシステムインテグレーション等  
**役員**：取締役 松村 泳勲（開発本部長）  
          取締役 永井 雅人（研究開発ユニット統括部長）  
          取締役 小長谷 岳人（情報セキュリティユニット部長）  
          常勤監査役 小松 義彦  
          常勤監査役 板倉 行男  
**主要株主**：松村泳成、矢崎総業(株)、(株)ISE、ティーツー・キャピタル(株)、日本生命相互会社他  
**主な取引銀行**：三菱東京UFJ銀行堀留支店、三井住友銀行人形町支店、三井住友信託銀行東京中央支店



## 日本テクノ・ラボ（社名の由来：日本技術研究所）とは

- ソフトウェア開発会社として、世界に向けて独創的技術をリリースする。
- 世の中にあるすばらしい技術を「つなぐ」ことで、新しい価値を生み出す。
- コンピュータ関連の技術開発。
- OS、デバイスドライバ、ネットワーク、マイクロプログラミング等の基本的な基礎理論の確立、基礎技術を重視



長年にわたる習得と涵養



ある分野においては圧倒的な技術力の保有とオリジナル技術を確立



## 代表的な技術

- イメージ&プリンタコントローラ事業  
カラー、モノクロ複写機など比較的大型なプリンタ類の「コントローラ」と呼ばれる、プリンタを制御する装置。その中でも、近年開発した壁紙に凹凸があるものや粒のような丸いもの等あらゆる立体物に印字することが可能な産業用インクジェットプリンタ制御装置は高い技術力の集積結果。
- ストレージソリューション事業  
DVD、Blu-Ray等の光ディスクを数百枚から数千枚格納するジュークボックス装置を制御するソフトウェア
- セキュリティ事業（情報セキュリティ）  
印刷物からの情報漏洩を抑止するソフトウェア「セキュアプリントシステム」  
クライアントPC監視システム「Wise Patrol」「Wise Patrol Cloud」  
ユーザ認証USBトークン、ソフトウェアコピー防止USB dongle
- セキュリティ事業（映像セキュリティ）  
複数台の監視カメラをインターネットを介して1台のサーバーで管理し、不審者などをリアルタイムで映像解析、通知するソフトウェア

- 平成元年 1月 東京都港区新橋に日本テクノ・ラボ株式会社を設立。
- 平成元年 4月 東京都品川区東五反田に本店を移転。大手建設会社向けに超並列パラレルコンピュータの技術支援を開始。
- 平成2年 7月 業務拡張に伴い、東京都中央区日本橋人形町に本店を移転。
- 平成3年 6月 OA機器メーカー向けUNIX対応デバイスドライバを開発。
- 平成3年 7月 UNIX対応のカラーMFP用ドライバならびにイメージ入出力システム「NPSシリーズ」を発売
- 平成6年 6月 業務拡張に伴い、東京都中央区日本橋大伝馬町に本店を移転。
- 平成7年11月 Windows対応デバイスドライバを開発。
- 平成8年 9月 矢崎総業(株)と資本及び業務の提携、ガス警報機システム及び車載OS（オンボードコンピュータ）開発を受託。
- 平成8年10月 プリントサーバ「Mistral」を開発。
- 平成9年 3月 米国ADOBE SYSTEMS社とAdobe PSならびに技術サポート契約締結。
- 平成9年 5月 開発センターを東京都中央区日本橋堀留町に新設。
- 平成10年 7月 キヤノン販売とPixelDio用Adobe PSプリンタコントローラ「Mistral」販売契約。
- 平成11年 1月 (株)紀伊国屋書店とデジタルライブラリシステム「NTL DLS」に関する独占販売契約締結、販売開始。
- 平成11年 8月 富士写真フィルム(株)向けPICTRO GRAPHY用Adobe PSプリンタコントローラ販売開始。
- 平成11年10月 (株)ミマキエンジニアリング製プロッタコントローラ「Mistral」の開発契約締結。
- 平成12年 2月 富士ゼロックス(株)向け九州電力(株)プロジェクトの「Docu Color」「A Color」用コントローラ出荷開始。
- 平成12年 8月 京セラミタ(株)向けA1プロッタコントローラ「Mistral」OEM販売契約締結、出荷開始。
- 平成12年 9月 桂川電機(株)製幅広プロッタコントローラ「Mistral」のOEMによる出荷開始。
- 平成13年 1月 ミノルタ(株)製マルチファンクションプリンタコントローラ「Mistral」の出荷開始。
- 平成13年 2月 ガズメディアサービス(株)の携帯電話（トヨタPipit）拡販のための各種サービスサイト構築。
- 平成13年 3月 デュプロ(株)製軽印刷機PostScriptコントローラの出荷開始。
- 平成14年 5月 業務拡大及び本社と開発センター統合のため本社を千代田区平河町（現在の本社）に移転。
- 平成14年 9月 理想科学工業(株)向け高速インクジェットプリンタ向けAdobe PS搭載プリンタコントローラの出荷開始。

- 平成14年12月 情報セキュリティ事業開始、開発着手 (USBトークンによるユーザ認証、データ暗号化等)
- 平成16年3月 東京大学医学部病院にてPKI認証技術を稼動
- 平成16年4月 長野日本無線(株)向け高速バリアブル印刷機用コントローラ出荷開始。
- 平成16年6月 英Global Graphics社と「JAWS RIP」(Post Script) 使用許諾契約締結
- 平成17年10月 (株)リコー向け大判プロッタ用フィルタソフト開発及びライセンス契約締結。
- 平成17年10月 昭和情報機器(株)向け大判プロッタ向けPSコントローラ開発開始 (平成19年出荷開始)
- 平成18年9月 映像セキュリティ事業開始
- 平成19年5月 札幌証券取引所に上場
- 平成19年9月 インクジェットヘッドメーカーと業務提携。大型高速インクジェットプリンタ制御装置開発。
- 平成19年10月 JADASON Enterprises社と高速デジタル印刷機を共同開発。
- 平成20年2月 監視カメラネットワーク遠隔管理システム「Fire Dipper」販売開始。
- 平成20年9月 セキュアプリントシステム「SPSE」発売開始。京セラミタジャパン(株)と業務提携。
- 平成20年10月 クライアントPC監視システム「Wise Patrol」販売開始。
- 平成21年2月 CO2オフセットナビゲータならびにトナー・インクサーバーの発売開始。
- 平成22年4月 データバックアップ&ラベルプリントシステム iDupli 販売開始
- 平成22年6月 デュプロ(株)向け高速POD印刷機向けコントローラ開発開始 (平成23年6月から出荷開始)
- 平成22年7月 医療用画像プリントシステム DICOM PAPER PRINT 開発
- 平成23年7月 英Global Graphics社と「Harlequin RIP」(Post Script) 使用許諾契約締結。



## 企業理念

- 企業価値の創造  
ソフトウェア、システム開発事業を通じて社会に貢献し  
企業価値を創造してまいります。
- Great Small Company（量より質）  
会社規模よりも独創性を重視する。
- 経営方針  
固有技術、希少技術への拘り→高付加価値・利益を重視する。  
自社開発を基本にする。  
基礎理論、基本技術を重視する。  
事業、技術、製品においてオンリーワン企業を目指す。  
株主、従業員、取引先との調和を重視する。



## プリンタコントローラ事業

当事業におきましては、特殊・産業用向けのプリンタを供給しているプリンタメーカーに対して、プリンタの制御システムソフトウェア開発・販売を行っております。

### 産業用高速インクジェットプリンタ制御装置の製造、販売

当制御装置は紙媒体のみならず、プラスチック、基板、容器、フィルム等が印刷の対象となり、加えて、塗装、マーキングシステムにも用途があり、塗装工程や、印刷工程など従来はスクリーン印刷、シルク印刷などに依存していた工程が本システムにより、ラインの簡素化、合理化、低公害化、適正在庫化、製品のトラッキング情報の印刷が可能であり、生産情報も含め、一括管理をも可能とするプリンタ制御装置であります。

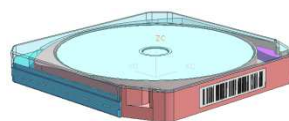


## ストレージソリューション事業について

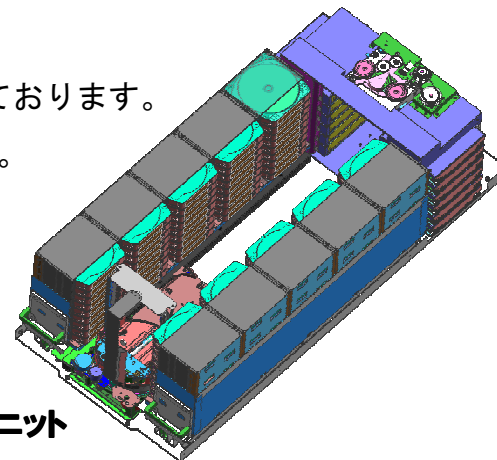
当事業におきましては、光磁気ディスクオートチェンジャのハード販売、管理（制御）用ソフト（製品名「Mnemos」 iDupli、他）の販売ならびにそれらをシステムとして提案を行うシステムインテグレーション（業務提供）を行なっております。

## 当社で扱うストレージシステム

当社で扱うファイルストレージシステムは、光メディアを媒体としているため、常時電源を入れておく必要がないオフライン管理が可能となり、今後一層厳しくなる環境問題への対応策であるグリーンIT等（省電力・低発熱型機器の導入によるCO2削減等）に適合しております。したがって今後に期待できるビジネス分野であるといえます。



データアーカイバユニット



## 情報セキュリティ

当事業におきましては、昨今問題になっている企業や個人からの機密情報、個人情報等の漏洩を抑止する（守る）ソフトウェアの開発、販売及びソリューションの提供を行っております。代表的な製品として

- セキュアプリントシステム（製品名「SPSE」）

ICカード認証により、紙文書からの情報漏洩を抑制するソフトウェア



- トナー・インクセーブソフトウェア（製品名「WISE SAVER」）

プリンタの印刷に関する制御技術を応用し、画質を劣化させることなく、インク・トナーを強制的（任意を含む）に最大75%迄削減できるソフトウェア

- CO2オフセットナビゲータ

企業内のあらゆるプリンタ、複写機の電力消費量を常時測定し、稼動状況等のデータを収集するソフトウェア

- Wise Patrol

全管理PCの最新の環境（資産管理等を含む）を一元管理しPCの細かな操作（ドキュメントのコピー&ペースト等）まで詳細に監視、管理及びウイルスチェック等することが可能なシステム。

- PC GUARD

パソコン端末の利用制限（PCロック機能）とパソコン内データの暗号化・複号化

- COPY GUARD

ソフトウェアの不正使用・不正コピー防止※会員制のWEBサイトへの認証用キーとして広く頒布しております。



## 映像セキュリティ

複数台の監視カメラをインターネットを介して1台のサーバーで管理し、不審者などをリアルタイムで映像解析できるソフトウェアの開発・販売





#### ④ 受託開発事業について

当事業におきましては、通信関連ソフトウェア開発、輸送機器向け組み込み用ソフトウェア開発、医療機器向けソフトウェア開発等、顧客のニーズに応じた特殊なソフトウェアの受託開発を主に行っております。

#### ⑤ カスタマーソリューション事業（ソフトウェアサービス事業）

当事業におきましては、上記各事業において販売した製・商品等に対する保守及びカスタマーサポートを行っております。

- 京セラドキュメントソリューションズ株式会社
- 京セラドキュメントソリューションズジャパン株式会社
- 株式会社デュプロ
- 日本電気株式会社
- NECネッツエスアイ株式会社
- NECエンジニアリング株式会社
- 株式会社日立システムズ
- 株式会社東芝
- 東芝マイエレクトロニクス株式会社
- 三菱電機株式会社
- 三菱重工鉄構エンジニアリング株式会社
- エプソン販売株式会社
- 株式会社リコー
- 株式会社コア
- 富士ゼロックス株式会社
- 西日本高速道路エンジニアリング株式会社
- 桂川電機株式会社
- 理想科学工業株式会社
- シャープ株式会社
- Peerless Systems Inc. (米国)
- Jadason Enterprises (H/K) Ltd.
- パナソニック株式会社
- 昭和情報機器株式会社
- 長野日本無線株式会社
- 株式会社沖電気カスタマアドテック
- 大興電子通信株式会社
- キヤノンマーケティングジャパン株式会社
- キヤノンITソリューションズ株式会社
- ダイワボウ情報システムズ株式会社
- ソフトバンクBB株式会社
- アトムメディカル株式会社
- 北海道日興電子株式会社
- サクサ株式会社
- 株式会社エクセル
- 日本無線株式会社
- 株式会社カークエスト
- オリンパス株式会社





(C)Google

日本テクノ・ラボ株式会社 (NIPPON TECHNO LAB INC.)

<所在地>

本社

〒102-0093 東京都千代田区平河町 1-2-10  
平河町第一生命ビル 5 階

代表：TEL 03-5276-2810 / FAX 03-5276-2820

営業：TEL 03-5276-2811

CS：TEL 03-5276-2812

管理：TEL 03-5276-2813

開発：TEL 03-5276-2814

上場市場：札幌証券取引所（証券コード3849）

連絡先：03-5276-2810（代表）

URL：<http://www.ntl.co.jp/>