

人と技術で、まだ見ぬ未来へ Beyond the frontier. INTELLILINK

株式会社NTTデータ先端技術

会社紹介

2025 05 01 ... 5 04

2025.07.01 ver. 5.04 © 2025 NTT DATA INTELLILINK Corporation



人と技術で、まだ見ぬ未来へ Beyond the frontier. INTELLILINK

ますます高度化、複雑化する情報社会。 様々な課題に対して、ゴールをどこに設定し、 どのように歩めばよいのか。 その道筋を探すことすら難しいと思えるかも知れません。

私たち、NTTデータ先端技術は、 そうした高度な課題に応えるIT技術者集団です。 個々の専門性を活かした多様な人材によって、 実現不可能と思われる難問へと挑み、 誰よりも先端で、解決への道を切り拓いていきます。

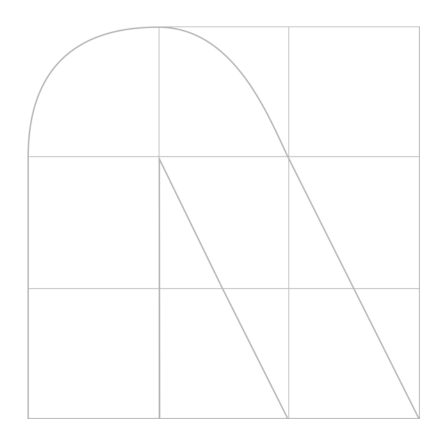
人と技術の力で、まだ見ぬ未来を創り出す。

世の中に新しい価値を生み出したいと願う、全ての人や組織と共に、歩み続けます。



1

株式会社NTTデータ先端技術 ご紹介





株式会社NTTデータ先端技術 会社概要

本社所在地

東京都千代田区丸の内2-7-2 JPタワー13階

設立年月日

1999年(平成11年) 8月3日

資本金

1億円

売上高

- 当社単体 756億円(2025年3月期)
- グループ会社 113億円 (2025年3月期) NTTデータ ニューソン

従業員数

1,151名 (単独 / 2025年4月1日現在) 1,738名 (グループ全体 / 2025年4月1日現在)

グループ会社

株式会社NTTデータ ニューソン



本社

- JR「東京駅」丸の内南口より徒歩1分
- JR京葉線「東京駅」京葉地下丸の内口より徒歩3分
- 地下鉄 丸ノ内線「東京駅」地下道より直結 (丸の内地下中央口・丸の内地下南口) 徒歩1分
- 地下鉄 千代田線「二重橋前駅」地下道より直結 徒歩2分
- 地下鉄 都営三田線「大手町駅」D1出口より徒歩4分
- 地下鉄 東西線「大手町駅」地下道より直結 徒歩4分
- 地下鉄 有楽町線「有楽町駅」D3出口より徒歩6分



月島オフィス

〒104-0052

東京都中央区月島1-15-7 パシフィックマークス月島

■ 東京メトロ有楽町線、都営大江戸線月島駅より徒歩4分



関西オフィス

T550-0004

大阪府大阪市西区靱本町2-3-2 なにわ筋本町MIDビル

- 地下鉄四ツ橋線「本町」駅 徒歩5分
- 地下鉄御堂筋線 「本町」駅 徒歩12分 (新大阪からはこちら)
- 地下鉄中央線 /千日前線「阿波座」駅 徒歩7分



役員体制(2025年7月1日時点)



代表取締役社長 藤原 遠

取締役常務執行役員: CRO, CFO, CHO 冨岡 洋子

取締役常務執行役員 野口 篤

取締役執行役員

: CSO, CIO 小川淳

取締役執行役員 戸村 元久

取締役執行役員 : CISO, CCO

取締役執行役員 高橋 一裕

藤原 慎

取締役 松浦誠 取締役 遠藤 眞洋 取締役 吉田 英嗣 取締役 黒川 大輔 取締役 横峯 雄一

基盤ソリューション事業本部



取締役常務執行役員 事業本部長 野口 篤



執行役員 副事業本部長 テクノロジーコンサル ティング戦略部長 山口 政嗣



執行役員 テクノロジーセールス 事業部長 土江 さゆき



執行役員 プロフェッショナル サービス事業部長 坂岩 直樹



デジタルテクノロジー・ インテグレーション 事業部長 前川 幸徳



事業推進部長 鈴木 敬生

デジタルビジネス事業本部



取締役執行役員 事業本部長 戸村 元久



コーポレート・エグゼクティブ テクノロジー& ソリューション事業部長 平岡 正寿



グローバルテクノロジー 事業部長 Gaba Pankaj



コーポレート・ エグゼクティブ テクノロジー イノベーション戦略部長 竹内 徹



執行役員 事業推進部長 石川 博一

セキュリティ&テクノロジーコンサルティング事業本部



取締役執行役員 事業本部長 藤原 慎



執行役員 セキュリティイノベーション 事業部長 早 敬一



執行役員 INTELLILINK コンサルティング統括室長 高岡 将



事業推進部長 小澤 隆一

デジタル革新推進本部



取締役執行役員 推進本部長 小川 淳



コーポレート・ エグゼクティブ ビジネス革新部長 平沢 史章

マネージド&ファシリティサービス事業本部



取締役執行役員事業本部長高橋 一裕



執行役員 副事業本部長 マネージドサービス事業部長 小林 武博



コーポレート・ エグゼクティブ ファシリティ事業部長 大倉 聖一



執行役員事業推進部長営業推進部長大島 悦史



執行役員 情報システム部長 青木 俊一

コーポレートスタッフ組織



取締役常務執行役員 人事総務部長 内部統制室長 冨岡 洋子



執行役員 経営企画部長 小糸 健史



5

監査役 久保 悟志



監査役 竹内 俊一

(株)NTTデータ ニューソン



代表取締役社長 上原 智



事業ドメイン

基盤 ソリューション

オンプレ基盤・クラウドシステムの提供(コンサル、機器調達、構築) オラクルビジネス(機器・ライセンス販売・クラウド等)

デジタル ビジネス

生成AI、ビッグデータ解析、アジャイル開発 ServiceNow、Microsoft、Sitecoreなどベンダー関連のソリューションサービス インドPuneを拠点としたDX技術のグローバルデリバリー

セキュリティ& テクノロジー コンサルティング

ゼロトラスト、セキュリティ診断、運用監視、マネージドセキュリティサービスほか テクノロジーコンサル、ITグランドデザインなど、お客様DX対応、解決に向けた テクノロジーコンサル

マネージド& ファシリティサービス

マネージドサービス、統合運用管理、DevOps 電力工事関連のトータルなサービス(コンサル、設計、構築、運用)

NTTデータ **ニューソン**

【当社グループ会社】 アプリケーション開発、組込開発 DX, ビッグデータ/BI, クラウド基盤、IoT関連ビジネスほか



6ブランドと9つの重点ソリューション

NTTデータ先端技術のプラットフォーム

商材の導入から運用管理までトータルソリューションを提供

さまざまなベンダー商材に対する知見と構築力を併せ持ち、商材の導入から維持までトータルソリューションを提供することで、ビジネスのデジタル化やクラウドシフトに最適な基盤環境を提供します。

INTELLILINK Green & BCP

NTTデータ先端技術の クラウド

ハイブリッド/マルチクラウド対応まで幅広いクラウドソリューションを提供

AWS、IBM Cloud、Oracle Cloudなど、多様なクラウド基盤や、boxをはじめとしたクラウドサービスを活用し、お客様の課題を解決します。

INTELLILINK Hybrid Platform for Oracle

INTELLILINK マネージドサービス for Oracle

NTTデータ先端技術の ソフトウェア

先進的な技術を活用したソフトウェアソリューションを提供

先進的な技術を活用したアプリケーション開発と開発の生産性やスピードの向上支援、ならびにOSSやMSの領域におけるソフトウェア基盤などに関する卓越したソリューションを提供します。

INTELLILINK Agile

Knowler

NTTデータ先端技術の 運用マネジメント

運用のデジタルトランスフォーメーションを総合的に支援

複雑化するハイブリッドクラウド環境の統合運用を効率化。システムの見える化により故障対応の迅速化を図り、サービスマネジメントの標準化・集約化と運用自動化の推進により、属人的な運用から脱却することで、サービス品質の向上とコストの低減を実現します。

INTELLILINK 統合運用ソリューション

Hinemos + ServiceNow等

NTTデータ先端技術の AI

AIのための基盤技術・アプリケーション技術など、技術支援を通じたプロジェクト支援

基盤技術を核とした情報分析・活用技術を土台として、お客様の業務改革、サービス革新を 実現する、真に活用可能なAIを実現するとともに、ポストAIを見据えた次世代イノベーション技術をいち早くお届けします。

INTELLILINK バックオフィスNLP

INTELLILINK AIエンジニアリング基盤

NTTデータ先端技術の セキュリティ

高度化するサイバー攻撃に対応する最新のソリューションを提供

高度化するサイバー攻撃に対して、従来の防衛するだけの対策ではなく侵入されることを前提にしたレジリエンス対策や、クラウドシフトのトレンドにプロアクティブに対応するための最新のソリューションを提供します。

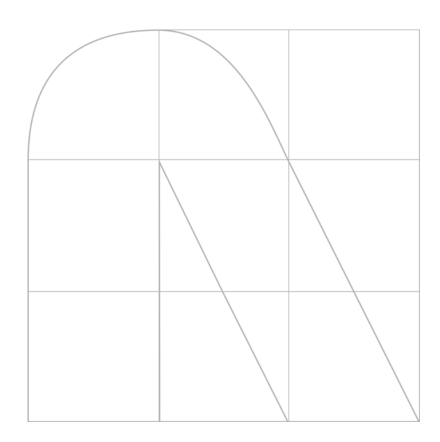
INTELLILINK ゼロトラストソリューション



1-1

株式会社NTTデータ先端技術ご紹介

基盤ソリューション事業本部





1-1 基盤ソリューション事業本部

商材の導入から運用管理までトータルソリューションを提供します

さまざまなベンダー商材に対する知見と構築力を併せ持ち、商材の導入から維持までトータルソリューションを提供することで、 ビジネスのデジタル化やクラウドシフトに最適な基盤環境を提供します。

クラウド

AWS、Azure、GCP、OracleCloudなど、 多様なクラウド基盤や、Boxをはじめとしたクラウド サービスを活用し、お客様の課題を解決します。

サーバー・ストレージ・ネットワーク

さまざまなメーカーの製品を豊富に取り揃え、 お客様の業務に必要なITインフラのベスト プラクティスを提供します。

データベース

Oracle、SQLServer、PostgreSQLの専門技術者を多数擁し、Oracle製品やMicrosoft製品においては、導入に関するご相談・ご提案をはじめ、製品サポートまでワンストップサービスを提供します。

仮想化

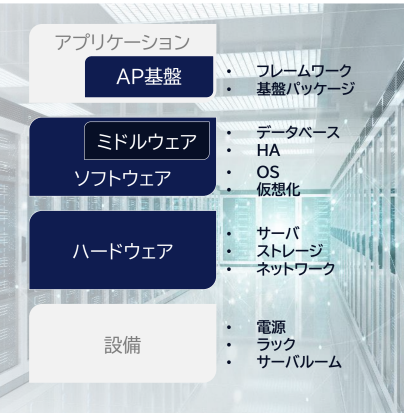
VMwareを中心に、サーバー環境をはじめとする 企業システム全体を仮想化・自動化・最適化し、 次世代のクラウド・コンピューティングを実現します。

設計・構築・技術支援

お客様のご要望に応じてさまざまな基盤製品を 組み合わせ、ITインフラの設計から構築までトータル に支援、大規模案件やミッションクリティカルシステム に求められる品質・規模を持ち合わせています。

AP基盤

Spring有識者によるAP基盤領域の検討から実装、さらに構成管理や静的解析等を取入れたCI/CDの導入、またクラウドネイティブサービスやSaas/Paasを使った総合的なアーキテクチャの提案から設計・構築までサポートします。



PLATFORM Solution



1-1 基盤ソリューション事業本部

Platform Domain Overview

商材の販売・構築にとどまらず、お客様のIT基盤全体を企画・コンサルティングするフェーズから支援しています。 NTT DATAグループのIT基盤子会社として、各製品に対する高い技術知識と設計構築力・ノウハウを持っています。

コンサルティング・設計・構築・技術支援

クラウド、各種プロダクトのベストミックスをご提案。上流の提案工程から設計構築、保守までワンストップで提供。

AP基盤

·AP基盤設計 開発·Java(Spring/TERASOLUNA framework) ·CI/CD設計 構築 構成管理

仮想化ソリューション

·Vmware ·NSX/Citrix/CiscoACI ·Horizon

VMware 有資格者 45₄₈

デジタルワークプレイスソリューション

·Box ·Slack

自動化ソリューション

·Ansible ·Puppet ·Terraform ·ServiceNow

サーバ・ストレージ・HCI

- Dell Technologies
 HPE
 Oracle
- FUJITSU
- NetApp
- Nutanix
- PURESTORAGE

Dell関連 有資格者 **20**組

IBM有資格者 10組

ネットワーク

- Cisco Systems
- Juniper Networks
- F5 Networks
- Palo Alto Fortinet
- A10 Networks

Cisco有資格者 **20**名超

ネットワーク スペシャリスト **20**組

ミドルウェア

- Oracle
- JP1 LifeKeeper
- Veritas
 - Cohesity

RedHat

※全社では500名超

ORACLE 有資格者 150*₂₈ Oracle Exadata 導入実績 100#超

クラウド

- AWS
- Oracle Cloud Microsoft
- Azure

AWS 有資格者 **90**名超

GCP

Microsoft 有資格者 **50**組

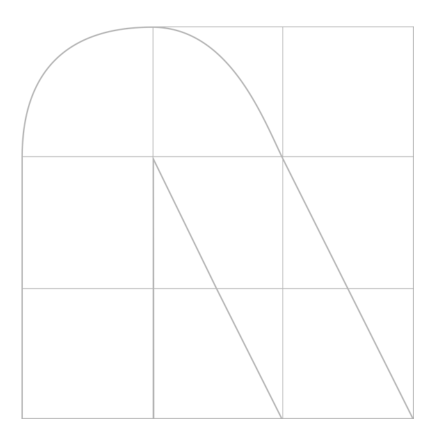
Oracle Cloud 有資格者 180₄₈



1-2

株式会社NTTデータ先端技術ご紹介

デジタルビジネス 事業本部





1-2 デジタルビジネス事業本部

先進的な技術を活用したデジタルビジネスを提供します

先進的な技術やAgile開発手法を活用したアプリケーションの開発や、開発生産性の向上、顧客体験や働き方の変革を実現するソリューションを提供します。 また、様々なソリューションとAIを融合することにより、新たな価値を創出し、お客様のビジネス変革を実現します。

ΑI

AIを活用したビジネス変革を、適用領域の探索からAI モデル選択、最適なシステムデザインまでワンストップでサポートします。

Advanced Technology

デジタルツイン、Edge as a Service、IOWNなどの 先進技術にいち早く取り組み、R&Dにより蓄積した ノウハウの活用を通して、お客様と新たな価値を共創し、 ビジネス変革を実現します。

データエンジニアリング

データ収集~変換~分析~サービス運用の継続的 ワークフローを統合化したデータ活用基盤の構築と 運用を提供し、データ民主化とデータ統制を両立させて お客様のデジタルビジネスを推進します。

顧客体験(CX)

CMSを用いたコンテンツ管理やデジタルマーケティング、 さらにはRPAの導入やコールセンター業務の高度化な どを通して、CX価値の向上を実現します。

働き方改革

働き方改革の実現に必要不可欠である知の共有や ビジネスプロセスの変革による労働生産性向上に対して、 形式知と暗黙知を統合した組織知の活用、開発の民主化、 各種プロセスにおけるソリューションを提供します。

Agile

新規ビジネスアイデア創発支援や、アジャイル開発手法の 支援やDevOps環境の構築、それらの手法を用いた 各種アプリケーションを開発します。

Global Delivery & Innovation

バイリンガル開発チームを活用したシステムや プロダクトの開発、海外ロールアウト、さらには海外の 先進的な技術やパッケージソリューションの導入により ビジネス変革を支援します。





1-2 デジタルビジネス事業本部

Digital Business Domain Overview

先進的な技術やAgile開発手法を活用したアプリケーションの開発や、開発生産性の向上、顧客体験や働き方の変革を実現するソリューションを提供します。 また、様々なソリューションとAIを融合することにより、新たな価値を創出し、お客様のビジネス変革を実現します。

ΑI

- AI導入・活用コンサルティング
- AI PoC実施支援
- AI基盤・ツール検証・選定
- AT基盤構築

- データモデル準備・作成支援
- AI基盤運用支援
- · AI人材·組織育成
- AI CoE 構築

- AIドリブン開発
- AIドリブン運用

AIエンジニア 130_{名超}

Advanced Technology

- デジタルツイン
- Edge as a Service
- Private5G
- IOWN
- APN
- 量子コンピューティング(QC)

先進技術のR&D **50**プロジェクト実施

R&Dスペシャリスト 20名超

データ エンジニアリング

- DataOps
- MLOps
- LLMOps
- クラウド・ビックデータ基盤
- ブロックチェーン

データレイク実績 最大 8ペタ規模

ブロックチェーン 有識者 40 名越

働き方改革 (Microsoft)

- Microsoft 365活用
- Azure OpenAI Service 利活用支援
- GitHub Copilot活用
- Azure Entra 認証・ セキュリティ基盤構築
- knowler ナレッジマネジメント基盤
- · SharePoint 移行·運用

Microsoft認定ソリューションパートナー 2分野

10,000人超の移行実績 10件超

顧客体験(CX)

- CMS導入サービス
- EC/Omniシステム
- Webアプリケーション
- モバイルAP開発
- CTI/CRM
- IP電話/コンタクトセンタ

cmsטבע–פער Sitecore

CX領域有識者 220 名超

Agile

- 新規ビジネス創発支援 (IncuCenter)
- Agile開発支援
- Agileコンサル
- Agile研修
- DevOpsテスト自動化

Agile有識者 400名超

Agile実績 100顧客 180案件

- Global Delivery & Innovation
- オフショア開発
- Open Innovation

- グローバルデリバリ
- 市場調査

- 海外進出支援
- ローカライゼーション

150 名起のバイリンガル人材

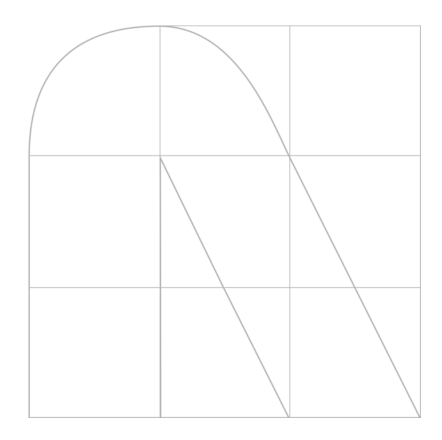
29,000人の開発体制(インド)



1-3

株式会社NTTデータ先端技術ご紹介

セキュリティ&テクノロジーコンサルティング事業本部





1-3 セキュリティ&テクノロジーコンサルティング事業本部

最先端のセキュリティとテクノロジーで経営課題を解決します

お客様の経営課題の解決をテクノロジーで具現化し、高度化するサイバー攻撃に対して、サイバーセキュリティフレーム(NIST)をベースに、 特定・防御・検知・対応・復旧までセキュリティサービスをトータルに提供します。

セキュリティコンサルティング

情報セキュリティ導入のためのリスク分析や アセスメント、情報セキュリティを管理するための 考え方、手順の策定、各種認証取得、セキュリティ ソリューションの導入、運用までのコンサルティング サービスをエンドツーエンドで提供します。 20年以上にわたって重要システムに携わった経験と 知見を活かし、お客様の情報資産を確実に守ります。

セキュリティ診断

攻撃手法の複雑化により企業のICT環境における セキュリティ対策は運用開始後のみならず開発段階 からのサイバー・ハイジーン(衛生管理)が重要と なっています。設計、プログラミングレベルで有識者 が診断するとともに、運用後は最新の脅威情報を 有するホワイトハッカーがサーバーやネットワーク 機器、Webアプリケーションの脆弱性を診断して危険 度を判定。問題点の的確な指摘と有効な対策の アドバイスを提供します。

セキュリティ監視・運用

専任のセキュリティアナリストが24時間365日、システムに組み込まれたFW、IDS/IPS、WAFなどで検知されるイベントを監視。自社開発のアラートフィルタリングツールにより誤検知を抑制します。また侵入対策としてEDRを使ったエンドポイントの健全な状態の確認、マルウェア検知後のコマンドによる一斉対処など運用サービスを提供します。さらにSIEM/UEBAを個別導入し、高度なセキュリティ監視も提供可能です。

セキュリティソリューション

お客様の情報資産を保護するためのさまざまな セキュリティソフトを取り扱っており、脅威の 「特定」から、攻撃に対する「防御」「検知」「対応」 「復旧」までをトータルで支援するための最適な ソリューションを提案します。

セキュリティ研修

情報セキュリティ国際標準の一般的な知識の習得から、専門的なセキュリティ人材の養成まで、 幅広いセキュリティ教育サービスを提供します。





1-3 セキュリティ&テクノロジーコンサルティング事業本部

Security & Technology Consulting Domain Overview

お客様の経営課題の解決をテクノロジーで具現化し、高度化するサイバー攻撃に対して、サイバーセキュリティフレーム(NIST)をベースに、 特定・防御・検知・対応・復旧までセキュリティサービスをトータルに提供します。

セキュリティソリューション

- SIEM(McAfee, IBM, Splunk)
- EDR(Tanium, LanScope, CrowdStrike, Cybereason, Exabeam)
- SSI/TISサーバ証明書クーポン
- 改ざん検知(Tripwire, DeepDiscovery)
- 暗号管理 HSM(SafeNet, Thales)
- Web/DB対策(SecureSphere)
- Web分離無害化ソリューション(Menlo)
- 特権ID管理(iDoperation)
- ・ シングルサインオン(SecureJoin)
- 統合ID管理ソリューション (VANADIS Identity Manager)
- ゼロトラストセキュリティ(Zscaler)
- サイバーレンジシステム
- 脅威インテリジェンスプラットフォーム (EclecticIQ)
- 脅威ディスカバリー&インテリジェンス プラットフォーム (DeCYFIR)

セキュリティシステム 技術者 40名超

セキュリティシステム 構築数 150 件超/年

セキュリティコンサルティング

- セキュリティ監査サービス
- セキュリティ強化支援サービス
- SOC/CSIRT構築支援サービス
- セキュリティ運用支援サービス
- 認定取得支援サービス
- ゼロトラストセキュリティサービス
- サイバー脅威インテリジェンスサービス

50名紹 コンサル対応件数

コンサルタント

60件超/年

セキュリティ診断

- ネットワーク診断サービス
- Webアプリケーション診断サービス
- Webアプリケーションマネージド診断サービス脅威ベースペネトレーションテストTLPT
- スマートフォンAP診断サービス

- Webアプリケーションセキュリティ
- 要件チェックサービス

セキュリティ診断 _{実績} 530_{件超/年}

セキュリティ診断

技術者 50名超

セキュリティ監視・運用

- 不正アクセス監視遮断サービス
- 次世代ファイアウォール監視サービス
- WAF監視サービス
- SIEMセキュリティ監視・運用サービス
- MDRサービス
- インシデントレスポンスサービス
- CSIRT運用支援サービス
- サイバー攻撃対応演習サービス

セキュリティ監視 技術者 40名超

セキュリティ監視システム数 135

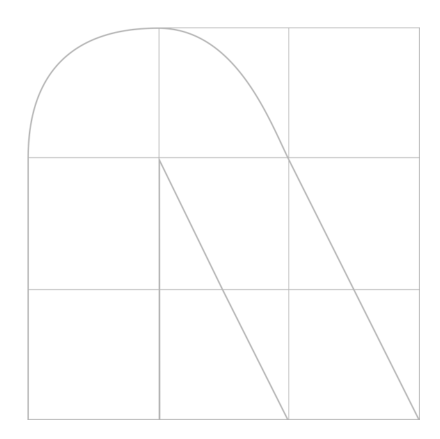
セキュリティ資格(CISSP,CISA,PCI QSA,情報処理安全確保土,など) 有資格者数 126名超



1-4

株式会社NTTデータ先端技術ご紹介

マネージド& ファシリティサービス 事業本部





1-4 マネージド&ファシリティサービス事業本部

運用高度化とビジネス進化を支える先進ソリューションを提供します。

業務効率化とコスト最適化を目指すシステム運用の高度化、働き方改革による人的資本強化、全方位的なサイバーセキュリティによる安全なビジネス環境の構築、クラウド活用によるインフラ 運用の効率化、そして環境に配慮したファシリティソリューションを提供し、お客様のビジネスをトータルにサポートします。

システム運用の高度化

業務効率化とコスト最適化を実現するための システム運用の高度化サービスを提供します。 統合運用監視からライフサイクルマネージメント、 障害対応の高速化、運用窓口の集約など、全方位的 な支援でシステムの運用をスムーズにします。

働き方改革&セキュリティ

働き方改革を推進し、同時にICT環境の安全性を確保します。クラウドストレージBOXやUDMなどの各種ツールを提供し、効率的な業務運営を実現するとともに、エンドポイントからクラウドまで全方位的なサイバーセキュリティサービスでお客様のビジネスをサポートします。

クラウド活用

クラウドの活用により、柔軟かつ効率的なインフラ運用を実現します。クラウド管理から Lift&Shift、ハイブリッドスケーリング、 運用窓口の集約まで、クラウドの導入から 運用まで一貫して支援します。

ファシリティソリューション

データセンターソリューションからオフィス ソリューション、省エネコンサルまで、環境に 配慮したファシリティソリューションを提供します。 エネルギー効率の高い設備やオフィス環境の 構築を通じて、お客様のビジネスをサポートします。





1-4 マネージド&ファシリティサービス事業本部

Managed & Facility Services Domain Overview

業務効率化とコスト最適化を目指すシステム運用の高度化、働き方改革による人的資本強化、全方位的なサイバーセキュリティによる安全なビジネス環境の構築、クラウド活用によるインフラ 運用の効率化、そして環境に配慮したファシリティソリューションを提供し、お客様のビジネスをトータルにサポートします。

システム運用高度化

- 統合運用管理(運用DXコンサル / Hinemos / ServiceNow / xOps)
- ライフサイクルマネジメント(不具合脆弱性情報提供サービス)
- ・ 障害対応高速化(プロフェッショナルサービス)
- 運用窓口集約(NOC / SOCサービス)
- AIドリブン運用(予測判断/提案(自立運用))
- オブザーバビリティ(New Relic)

ServiceNow資格者数

130細

Hinemos 100万DL超 1,450_{案件}

働き方改革 & セキュリティ

- コラボレーション(Box)
- AnyDevice(UDM / アカウント管理)
- リソースの可視化(Smartsheet)
- API連携(クラウド連携: iPaaS)
- ・ エンドポイント(EDR / xDRサービス)
- クラウドセキュリティ(SASEサービス)

クラウド活用

- クラウド管理(Hinemos)
- クラウドLift, Shift(OCI提供/OCI運用サービス)
- ハイブリッドスケーリング(Hinemos)
- 運用窓口の集約(問い合わせポータルサービス)

ファシリティソリューション

- ・ データセンター設計構築サービス(DC設計、電源・空調・ラック工事、BCPコンサル、直流電源、ラック内温度監視、設備保守管理)
- ・オフィス構築サービス (会議室ショールーム受付テレワーク各種システム、生体認証等の物理セキュリティ工事、オフィス工事全般)
- グリーンコンサルティングサービス (データセンター省エネコンサル、サーバー室エネルギー可視化、省エネ法定期報告作成支援)

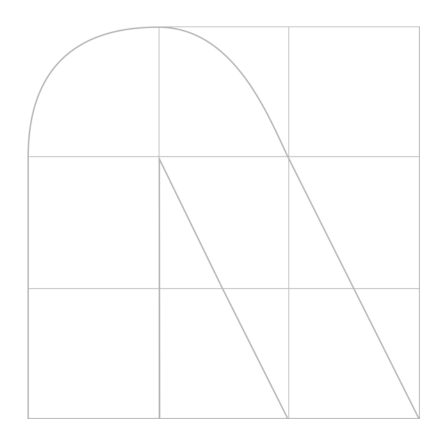
1級建築士 7名 電気主任技術者 11名





2

株式会社NTTデータ ニューソン



NTTデータ ニューソンの会社概要

※2025年4月1日現在

株式会社NTTデータ ニューソン
(NTT DATA NEWSON CORPORATION)

設立年月日 昭和 49 年 2 月 21 日 (1974 年)

資本金 1億円

代表 者 代表取締役社長 上原智

役 員

取締役執行役員 取締役執行役員 取締役 西村 弘二 中川 慶一郎 戸村 元久 取締役 監査役 執行役員 佐藤 敦 小糸 健史 岡 秀樹

親 会 社 株式会社NTTデータ先端技術

社 員 数 587名(2025年4月現在)

売 上 高 113億円(2025年3月期)

本社所在地 東京都港区赤坂2-2-12 NBF 赤坂山王スクエア 5F・6F

URL https://www.newson.co.jp/

事業所 高輪オフィス/東海事業所/関西事業所/九州事業所

事業内容 情報システムの企画、設計、開発、保守、運用、労働者派遣、 その他これらに関する一切の事業





代表取締役・ 役員



代表取締役 上原 智



取締役執行役員 西村 弘二



取締役執行役員中川慶一郎



執行役員 岡 秀樹

アプリケーション事業部



事業部長
 赤村 真実

JAVA等さまざまな言語で、要件定義から運用保守まで一気通貫でご支援します。また、BPMビジネスも得意としており、特にintra-martによる文書管理や契約管理は多くの実績があります。その他、PEGA等のLCPの技術支援も可能です。

基盤サービス事業部



事業部長 岡秀樹

AWSを中心としたクラウド基盤、OSS技術を含む アプリケーション基盤について、コンサルー設計ー 構築-運用までトータルでサポートし、皆さまのIT 基盤のモダナイズや構築のご要望に幅広くお応えし ます。

デジタルソリューション事業部



事業部長

デジタルトランスフォーメーション(DX)を実現する ためのプロセス変革(アジャイル開発プロセス)およ びデジタルソリューション(ビッグデータ、IoT等)の 推進を行い、お客様のご要望に応えていきます。

地域事業部



事業部長 宮崎 諭

東海、関西及び九州地域において、 お客様の課題をシステムによって解決いたします。 具体的には、LCPからスクラッチ開発まで、最善の システムをご提供いたします。また、クラウド基盤や セキュリティ分野でもお客様を支援いたします。

営業推進室



室長 池田 裕二

経営企画部



部長 西村 弘二

人事部



部長 吉岡 功二

人財開発部



部長 鶴田 一尚

品質保証部



部長 植松 徹



東海事業所長 水谷 真司



関西事業所長 安本 義明



九州事業所長



NTTデータ ニューソンの歴史

「日本アプリケーション 株式会社」 設立

1974

福岡事業所設立

1996

富士フイルムビジネス イノベーション株式会社

(旧:富士ゼロックス株式

会社)との資本・業務提携

2001

エクセルシステム株式会社

吸収合併

2008

NTTデータ先端技術の グループ会社入り

NTTデータグループの一員 となり「株式会社NTTデータ ニューソン」に社名を変更

2017

1989

大阪事業所設立

「ニューソン・コンピュータ 株式会社」に社名変更

1997

名古屋事業所設立

「ニューソン株式会社」

に社名変更

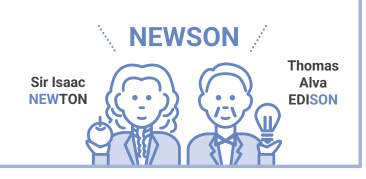
2005

株式会社NTTデータとの 資本・業務提携 2012

本社を溜池山王に移転

社名の由来

「ニューソン: NEWSON」の社名は、ニュートンとエジソンの名前を掛け合わせています。 科学者ニュートンの確固たる技術力、そして発明家エジソンの柔軟な発想を身上に 昭和49年の設立以来、システムインテグレータとして ソフトウェアとハードウェアの融合を行っています。





NTTデータ ニューソンのサービス

~あなたの "Best IT Partner" であることを目指して~

NTTデータ ニューソンはアプリケーション開発、IT基盤、 そしてデジタルソリューションという3つのサービスを 柱とし、日々技術と実績を蓄積し続けています。

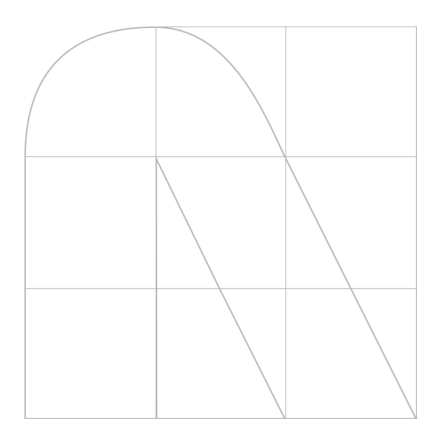
幅広い領域においてのノウハウと最新のテクノロジーを 組み合わせ、お客様に対して多角的な視点を持ち、課題 解決、そして更によりよいサービスをご提案、ご提供 いたします。





3

デジタル革新推進本部、 コーポレート





デジタル革新推進本部

REVAMP(次期社内システム推進プロジェクト)の取り組み

最先端のテクノロジーを活用し、システムの刷新により、業務の効率化とビジネスの拡大を実現する。 社員が生き生きとして新技術にチャレンジし続けることができる環境を提供する。

SoR フォーマル情報の 記録・処理

財務会計,予算/PRJ管理,人材管理/HR, 経費·旅費精算,購買/調達,勤怠·就業 管理,人事·給与,管理会計,販売管理, 資産管理,独自開発APなど

- ① 業務プロセス&システムの標準化
- ② 当社独自のBPR・業務効率化
- ③ NTTデータ・グループ標準への準拠



主に「業務の効率化」を 目指す

SoE

ビジネスの拡大、 案件情報の活用 SFA/営業支援、CRM, カスタマーサポート、マーケティング、コンタクトセンターなど

- ① 営業プロセス&システムの標準化
- ② SoRとの密連携による利便性向上
- ③ UI/UXの改善による生産性向上



主に「ビジネスの拡大」を 目指す

SoI

ナレッジの活用、 各職場での改善 BI,経営管理、予測ツール、働き方改革、 OA環境など

- ①情報活用基盤の提供&活用の促進
- ② コミュニケーションツールの標準化
- ③市民開発向け実行環境の提供



主に「業務の効率化(情報の活用促進)」と「社員の新技術へのチャレンジの支援」を目指す



健康経営・ダイバーシティ推進

経済産業省「健康経営優良法人ホワイト500」、厚生労働省「えるぼし」企業(認定段階2)に認定。

健康経営優良法人ホワイト500認定



特定保健指導実施の機会提供等の取り組みが評価され、経済産業省と日本健康会議が選定する「健康経営優良法人2025 大規模法人部門ホワイト500」に認定されました。

「健康経営優良法人」について

「健康経営優良法人」は、地域の 健康課題に即した取組や日本 健康会議が進める健康増進の 取組をもとに、特に優良な健康 経営を実践している大企業や 中小企業等の法人を経済産業 省が顕彰する制度です。

女性活躍推進法に基づく「えるぼし」企業の2段階目に認定



厚生労働大臣より女性の活躍推進が優良な企業として、「えるぼし」企業(認定段階2)に認定されました。

社員一人ひとりがいきいきと働き、能力を最大限 に発揮し、多様な人材が活躍できる環境整備を 進め、ダイバーシティ経営の実現を推進しています。

「えるぼし」

「えるぼし」は、「女性の職業生活における活躍の推進に関する法律」に基づき、一定基準を満たし、女性の活躍促進に関する状況などが優良な企業を厚生労働省が認定する制度です。



「働きやすい」環境作りに関する取り組み事例

様々なロケーションで働く社員が自分らしく効率よく働ける。

Mobileファーストの実現

- iPhone全社員貸与で、どこからでも快適に必要 な情報にアクセス可能
- PHONEAPPLIPEOPLEの導入で必要な時に直 接連絡が可能に



コミュニケーションツールの整備

部屋のサイズ、用途に応じて 最適なソリューションを配置



オフィス就業環境の改善



可動式什器を採用することで自由に レイアウト変更が可能



在宅就業環境の改善





やりがいが感じられる環境作りに関する取り組み事例

社員一人ひとりが繋がりながらキャリア形成も可能。充実感のある働き方ができる。

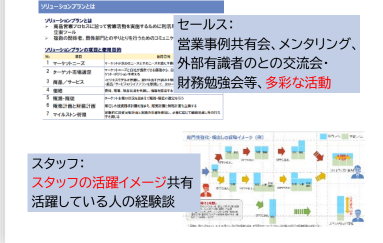
新人事制度の導入 社員一人ひとりが多様なキャリアプラン を描くことが可能な制度に刷新 多彩なキャリア形成が可能 高い処遇 Management Band of S Common Band マネジメントカ・専門性 Specialty Band 技術力・専門性の発揮度合い

プロフェッショナルコミュニティ活動

それぞれの分野で技術力や専門性を 有する社員同士がつながることで専門 性の向上や技術継承を実現

テクニカル: スペシャリストが語る! 技術交流会 社内外から登壇、意見交換 しよう





新技術をキャッチアップ

「プロフェッショナルタイム」年間50時間 社員の専門性向上を支援する仕組み

自分の興味のある技術領域を オンラインで学ぶ

Udemy for Business

Microsoft Enterprise Skills Initiative

など

有識者に相談・支援してもらいながら 学ぶ

INTELLILINK Tech Learning (新技術の習得・評価支援)

テーマを

申し込む

調査検証する

結果を共 有する



サステナビリティ

Realizing a Sustainable Future Environment Regenerating Ecosystems 未来に向けた地球環境の保全 NTT DATA NET-ZERO Vision 2040 (2040年にネットゼロ) データセンタ サプライチェーン Scope1~3 Scope1.2 実質ゼロ 実質ゼロ BUSINESS 1.5°C 2021 2030 2035 2040 2050 今回の目標範囲 ■ Scope1·2 Scope3 お客さま・社会全体排出量 NTTデータグループは、認定取得、 イニシアチブ等へ賛同しています SCIENCE 14001 BASED TCFD TASK FORCE ON CLIMATE-RELATED FINANCIAL DISCLOSURES JAC **TARGETS** DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION EC99J1048 BUSINESS 1.5°C



事業活動を通じた貢献



働きがい・働きやすさ

- ✓ 人事制度の充実
- ✓ テレワークの推進
- ✓ 就業環境の整備





サテライトオフィス

コラボレーション スペース

各種認定·認証







Society **Inclusive Society** 誰もが健康で幸福に暮らせる社会の実現

ダイバーシティ、エクイティ&インクルージョン



女性活躍推進法に基づく 「えるぼし」企業の 2段階目に認定

IT教育の推進





NTTデータアカデミア(オンライン開催)の様子

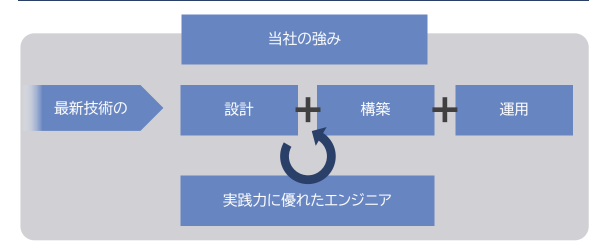




INTELLILINK Training Academy

- システムインテグレータとして最新技術を活用し実践してきた確かな技術力
- ミッションクリティカルなシステムに対応する現場のエンジニアたち
- エンジニアたちの蓄積されたノウハウを研修コンテンツとして集約

実践力を身につけることができるトレーニング



定期開催している4つの研修カテゴリ

クラウド研修	ITサービス マネジメント	セキュリティ	AI·機械学習
・AWS ・Azure ・コンテナ研修	•ITIL •ISO/IEC20000 (ITSMS)	・ISO/IEC27001 (ISMS) ・CSIRT ・Webサイト セキュリティ 他	・機械学習 ・ディープ ラーニング
※上記以外にも、グロー	バル研修(インドやイタリア拠点と	⊆連携)やカスタムオーダー研修な	などを提供しております。

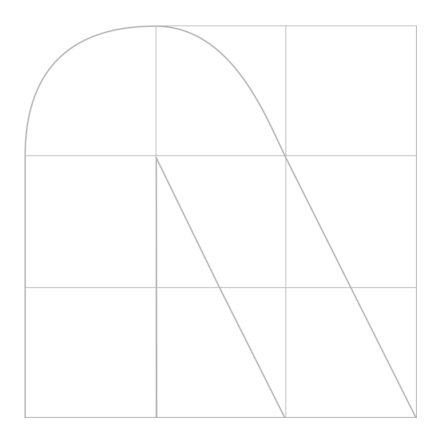
新技術の登場や新たなビジネススキームの確立により、従来のPMやSEの枠に収まらない新たなITエンジニア像が求められています。しかし、日々進歩する技術を独学でキャッチアップすることは難しく、また、これらの要素技術を使いこなすための実践力を身につけることは、非常に困難です。

一方、当社では、システムインテグレータとして、ミッションクリティカルなシステムに対する、最新の技術を活用した設計・構築・運用業務を 実践しており、現場のエンジニアも実践に裏付けられた確かな技術力を有しています。

「INTELLILINK Training Academy」の主なコースでは、現場で活躍するエンジニアやコンサルタントがインストラクターを担当しております。単なる資格取得のみに留まらず、実践力を身につけるトレーニングとして、「INTELLILINK Training Academy」をご活用ください。



会社概要





会社概要

名 株式会社NTTデータ先端技術 NTT DATA INTELLILINK Corporation

社 〒100-7013 東京都千代田区丸の内2-7-2

JPタワー13階

月島オフィス:

〒104-0052 東京都中央区月島1-15-7 パシフィックマークス月島

関西オフィス:

〒550-0004 大阪府大阪市西区靱本町2-3-2 なにわ筋本町MIDビル

1999年(平成11年) 8月 3日

1億円 (株式会社NTTデータグループ 100%出資)

当社単体 756億円 (2025年3月期) グループ 113億円(2025年3月期) 【NTTデータ ニューソン】

1,151名(単独/2025年4月1日現在) 1,738名 (グループ全体/2025年4月1日現在)

主 な NTTデータグループ、NTTグループ お取引先

- 事業内容 1. 情報・通信システムおよび関連ソフトウェア並びにハードウェ アの設計、開発、開発管理、設置、販売、保守、運用、賃貸借 ならびに輸出入
 - 2. 情報・通信システムおよび関連ソフトウェア並びにハードウェ アに関わる調査、研究、教育・研修およびコンサルティング
 - 3. 情報・通信システムおよび関連ソフトウェアの開発管理に関わ る調査、研究、教育・研修およびコンサルティング
 - 4. 建築工事、電気工事、電気通信工事、管工事および消防施設工 事の請負および調査コンサルティング
 - 建築物の設計・工事監理
 - 著作権、工業所有権、ノウハウその他の知的財産権の取得、利 用方法の開発など知的財産権に関連する事業
 - 7. 労働者派遣事業
 - 古物売買業
 - 施設警備業
 - 10. その他前各号に付帯する一切の業務

種 ● 一般建設業許可(消防施設工事業)*

- 特定建設業許可(建築工事業、とび・土工工事業、電気工事業、菅 工事業、タイル・れんが・ブロック工事業、塗装工事業、防水工事 業、内装仕上工事業、電気通信工事業、建具工事業) *
- 労働者派遣事業許可
- 古物商許可
- 警備業認定
- 情報セキュリティマネジメントシステム ISO 27001 (IC15J0400)
- プライバシーマーク(第21000225号)
- 品質マネジメントシステム* ISO 9001: 2015 (JSAQ 2685)
- 環境マネジメントシステム ISO 14001 (EC99J1048-22)
- *登録範囲:マネージド&ファシリティサービス事業本部ファシリティ事業部

革 1999年8月3日

NTTデータのシステム開発を強化するシステムプラットフォーム構築の 専門会社としてNTTデータ先端技術株式会社設立

2009年7月1日

株式会社NTTデータ PMO、株式会社NTTデータ テクノマークおよび株 式会社NTTデータ イーエックステクノを統合

2009年10月1日

株式会社NTTデータシステムズのオラクル関連事業を統合

2011年7月1日

NTTデータ・セキュリティ株式会社を統合

2017年 6月27日

ニューソン株式会社を子会社化し、株式会社NTTデータ ニューソンへ

2018年 7月 1日

株式会社NTTデータ・グローバル・テクノロジー・サービス・ジャパン を統合

2025年 1月 6日

本社をJPタワーに移転、商号を株式会社NTTデータ先端技術へ変更

TOKYO

交诵アクセス

月島オフィス

交通アクセス

KANSAI

交通アクセス

関西オフィス

なにわ筋本町MIDビル

パシフィックマークス月島

〒100-7013 東京都千代田区丸の内2-7-2 JPタワー13階

· JR京葉線「東京駅」 京葉地下丸の内口より徒歩3分

・東京メトロ有楽町線「月島駅 | 7番出口 徒歩4分 ·都営地下鉄大江戸線「月島駅」8番出口 徒歩6分

・ 地下鉄 千代田線「二重橋前駅 | 地下道より直結 徒歩2分 等

· JR「東京駅」丸の内南口より徒歩1分

〒104-0052 東京都中央区月島1-15-7

本社

ISO 14001 JAC®

〒550-0004 大阪府大阪市西区靱本町2-3-2

・ 地下鉄四ツ橋線「本町駅」 徒歩5分

· 地下鉄御堂筋線「本町駅」 徒歩12分

· 地下鉄中央線/千日前線「阿波座駅」 徒歩5分









子 会 社 株式会社NTTデータ ニューソン

(NTT DATA NEWSON Corporation)

〒107-0052 東京都港区赤坂2-2-12 NBF赤坂山王スクエア

掲載されている当社の商品・サービス名称等は当社の商標又は登録商標です。その他の会社名・商品名・サービス名などは一般に、各社の商号・商標又は登録商標です。



事業所紹介

本社

〒100-7013 東京都千代田区丸の内2-7-2 JPタワー13階

- JR「東京駅」丸の内南口より徒歩1分
- JR京葉線「東京駅」 京葉地下丸の内口より徒歩3分
- 地下鉄 千代田線「二重橋前駅」地下道より直結 徒歩2分 等



関西オフィス

〒550-0004 大阪府大阪市西区靱本町2-3-2 なにわ筋本町MIDビル

月島オフィス

〒104-0052 東京都中央区月島1-15-7 パシフィックマークス月島

- 東京メトロ有楽町線「月島駅」7番出口 徒歩4分
- 都営地下鉄大江戸線「月島駅」8番出口 徒歩6分



- 地下鉄四ツ橋線「本町駅」 徒歩5分
- 地下鉄御堂筋線「本町駅」 徒歩12分
- 地下鉄中央線/千日前線「阿波座駅」 徒歩5分



(O) NTT Data