

株式会社インターネットイニシアティブ (IIJ: アイアイジェイ)

I | インターネットに、
I | 愛と、
J | 情熱を。

IIJ

Internet Initiative Japan



国内初の「商用インターネット接続サービス」事業者

1993

インターネット接続サービス提供開始

インターネットのビジネスにおける活用を加速させるため、**国内初**のインターネットの商用接続サービスを開始。

インターネットを商用化



研究目的の限定的利用

ビジネスへの活用

1994

ファイアウォールサービス提供開始

ネットワーク機器のアウトソース志向の高まりに応じて**国内初**のファイアウォール運用・監視サービスを開始。

1999

サービス品質保証制度 (SLA) を導入

回線遅延により品質が求められる中で、インターネット接続サービスをお客様に保証する**国内初**の制度を開始。

1999

IPv6 の商用実験サービスを提供開始

IPv4の枯渇問題にいち早く取り組みを開始し、**国内初**のIPv6の通信を行う仕組みを開発。

2000

リソースオンデマンドサービスを開始

サーバなどの必要なリソースを柔軟に利用可能なクラウドサービス (IaaS) の先駆けとなる「iBPS」を開始。

2003

ルータ管理システム「IIJ SMF」を開発

ルータ設置の課題を解決するため、独自ルータ「SEIL」を管理する**国内初**のシステムを開発し、特許を取得。煩雑なルータの現地設定を不要に。**送信ドメイン認証技術の導入を開始**

2005

迷惑メールへの対策として、早期から送信ドメイン認証の実用に取り組み、**国内初**のサービスへの導入を開始。

2011

松江データセンターパークを開設

求められるコスト最適化のため、**国内初**の外気冷却を利用し、収容効率を高めたコンテナ型データセンターを開設。

2016

情報分析基盤 (SOC) の構築

高度化する脅威に対し、早期の発見・対処を実現するため、バックボーン上のログを解析するSOC基盤を構築。

2018

フルMVNOとしてサービス提供開始

NTTドコモ網を利用する**国内初**のフルMVNOとして、独自のSIMカードを発行・管理し、柔軟なサービス設計を実現。

2019

白井データセンターキャンパス開設

IIJの技術を結集し、新技術を積極的に導入するシステムモジュール型データセンター。DXの本格普及に向けた新しいDC需要に対応可能。

2023

マルチプロファイルSIMの提供開始

1枚のSIMカードの中に、複数の通信事業者のプロファイルが入り、障害時に1枚のSIMで携帯電話網を切り替えて通信できるSIMを提供。

事業領域の拡大

ネットワーク事業

14,947Gbps

接続サービス契約総帯域

連結従業員数

5,504名

(技術者約7割)

2025年6月30日時点

クラウド事業

365億

クラウドサービス
(ストック) 売上高

セキュリティ事業

359億

セキュリティサービス
(ストック) 売上高

インテグレーション事業

1513億

システムインテグレーション売上高
(機器販売含む構築+運用保守)

モバイル事業

599万回線

モバイル回線数
(法人+個人+MVNE)

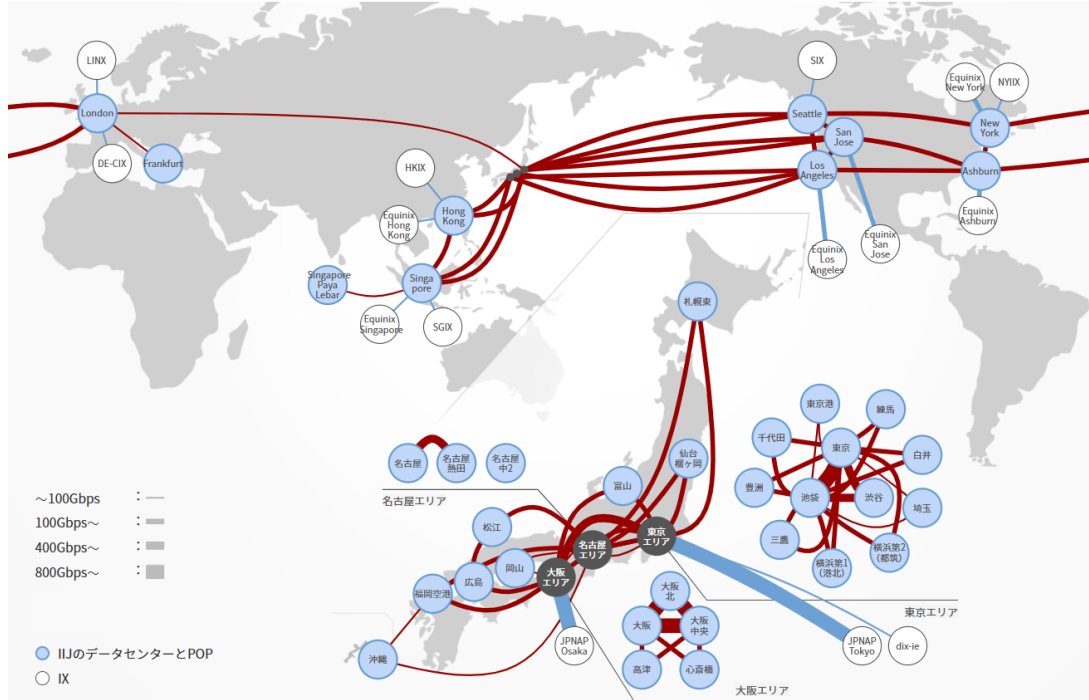
※ネットワーク、モバイル：2026年3月期上半期決算説明会資料より
インテグレーション、セキュリティ、クラウド：2025年3月期決算説明会資料より

国内最大級のバックボーンネットワーク 大容量の高速デジタル回線でNOC間を接続

※NOC=ネットワーク・オペレーション・センター

国内、海外の主要都市に堅牢なネットワーク拠点を開設し、高品質な接続サービスを高い運用、監視技術で支えています。

バックボーンネットワーク



2025年7月現在

白井データセンターキャンパス



- ・最新省エネ技術・AIを採用
- ・敷地面積約4万m²、受電容量50MW
- ・システムモジュール型工法
- ・需要拡大に伴い3期棟を建設中

松江データセンターパーク



- ・日本初のコンテナ型データセンター
- ・外気冷却を利用し全体の消費電力を約40%削減
- ・再エネ利用率100%
- ・2025年6月よりシステムモジュール棟を運用開始

IIJサービスの全体像



教育活動の支援

インターネットの未来に対して、私たちができること

自分の知見や技術を次世代の育成に生かせる企画を社員が自主的に実施・運営しています。

訪問学習活動の支援



学習活動の一環としてIIJ本社オフィスを訪ねインターネットに対する知見や、社員との交流を通じたキャリア教育を希望する学生の方々を受け入れています。

出張講座



大学の授業や教育機関向けの講演会等で、IIJ社員が自身の技術的知見や最新の技術動向について情報発信しています。

Girls Meet STEM 2025



IIJ本社のオフィスツアーを企画し、理系進学・就職に興味がある36名の女子中高生を受け入れました。

IIJキッズ インターネットQ&A



はじめてスマホを利用するお子さまとその保護者を対象に、インターネットの仕組みやスマホの安心安全な使い方について紹介するWebサイトです。

社会文化活動の支援

珠玉の音楽を地域と社会に

地域社会、企業、楽団等とともに、優れた音楽をオンライン・オフラインでお届けしています。
ときには次世代の高品質な音楽配信を目指した実証実験も行います。

東京・春・音楽祭



Spring Festival in Tokyo



東京の春の訪れを、桜と音楽の響宴で祝う音楽祭です。2005年に小沢征爾氏を音楽監督として始まり、毎年3月から4月に開催しています。IIJはコンサートのインターネット配信などの支援も行なっています。

ベルリン・フィル ストリーミングパートナー



IIJは2016年より、ベルリン・フィル・メディアのストリーミングパートナーとして、同社が運営するベルリン・フィルハーモニー管弦楽団の映像配信サービス「デジタル・コンサートホール（DCH）」をサポートしています。ベルリン・フィルハーモニー管弦楽団のコンサートを、ドイツよりDSDフォーマットでライブ配信する公開実験を実施するなど、様々な配信プロジェクトを共に行っています。

TWILIGHT CONCERT



大手町のオフィス街で、「ゆらべの音楽」をテーマにしたコンサートを不定期で主催しています。あわただしかった一日の終わりにコンサートホールから飛び出した「音楽の贈り物」です。

III賞

LODチャレンジ2025 IIJ賞審査委員会

2月某日 IIJ社内でLODチャレンジ2025 IIJ賞審査委員会を開催

メンバーの所属

- ・ 技術研究所
- ・ グローバル事業
- ・ ネットワーク系
- ・ セキュリティ

2025年度のIIJ賞審査方針

ネットワーク技術との意外なコラボで将来性



バリーくん

「障害対応のマスコット」

OdGenji:源氏物語の香りDB

大井 将生、中村 寛様

評価ポイント

- 文章から匂いを抽出するという発想が独創的
- IT系でありがちな、嗅覚センサーを利用するのと真逆の発想
- 主観の違いが可視化されているのがおもしろい
- 将来的にLLMが匂いの検知や匂いの表現をする基礎技術になりそう
- 夢があり応用が広がりそう

賞品ご紹介

amazonギフト券、IIJノベルティグッズ



IIJのIoT米

(写真とは異なります)

バリークンぬいぐるみ

IIJリングノート



日本のインターネットは1992年、IIJとともに始まりました。以来、IIJグループはネットワーク社会の基盤をつくり、技術力でその発展を支えてきました。インターネットの未来を想い、新たなイノベーションに挑戦し続けていく。それは、つねに先駆者としてインターネットの可能性を切り拓いてきたIIJの、これからも変わることのない姿勢です。IIJの真ん中のIはイニシアティブ

IIJはいつもはじまりであり、未来です。

本書には、株式会社インターネットイニシアティブに権利の帰属する秘密情報が含まれています。本書の著作権は、当社に帰属し、日本の著作権法及び国際条約により保護されており、著作権者の事前の書面による許諾がなければ、複製・翻案・公衆送信等できません。本書に掲載されている商品名、会社名等は各会社の商号、商標または登録商標です。文中では™、®マークは表示していません。本サービスの仕様、及び本書に記載されている事柄は、将来予告なしに変更することがあります。