

# お客様の未来を支えるIPSデータセンター

IPS has the Total Solutions to meet your every Data Center needs

24時間365日 英語対応可能なサービス、東京の中心地であるという立地、そして業界随一のIP接続の3つの根幹としてお客様のビジネスをしっかりとサポートします。

Service satisfaction is hinged on the three (3) basic foundations: 24X7 English-based correspondence service, ideal business location and availability of quality services necessary for business operations.

## IPS Feature

### 質の高い英語対応サービス

言葉の壁を無くし、より良いビジネスチャンスに繋がります。IPSは高い能力を持った英語対応可能な技術者を備えています。

### English as Medium of Communication

Eliminating the "communication barrier" opens doors for better business opportunities. IPS boasts of its highly skilled and trained English-speaking technical personnel.



## IPS Feature

### 東京の中心地であるというメリット

IPSデータセンターは都心近くに位置し、銀座から12分、大手町から6分(東京メトロ利用)の交通利便性を考慮した立地です。

### Proximity to Tokyo Area

The high proximity of IPS Data Center to Tokyo makes the business more manageable. It is like "being close to everything". 12 mins from Ginza and 6 mins from Otemachi by Tokyo Metro.



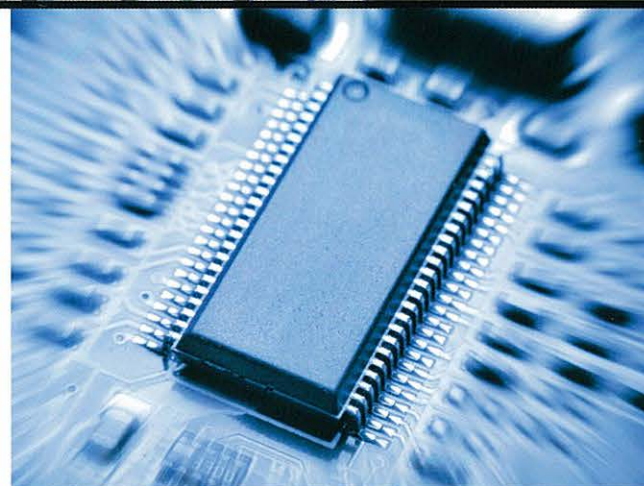
## IPS Feature

### 業界随一のIP接続を提供

IPSはKDDI大手町ビル、ComSpacel(日本橋)、NFパークビルと相互接続されています。これらの戦略的パートナーシップはお客様に業界随一のIP接続を提供するため整備されています。

### Strategic Partnership

IPS Data Center is equipped with available interconnection to KDDI Japanese Internet Exchange (Otemachi), ComSpacel (Nihonbashi) and NF Park. These strategic partnerships are aligned to provide "the best-in-the-business IP connectivity."



## Service Offering サービス

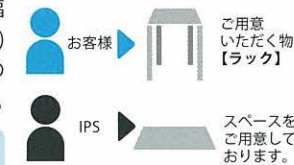
IPSは電気通信事業者としてリチャージプリペイド国際電話サービスを主とした電気通信業務を行っています。当社では電気通信運営のプロとしてそのノウハウをいかし、コロケーションサービスを開始いたしました。IPSでは電気通信エキスパートを多く抱え、迅速で正確なサービスを提供いたします。また、その他のサービスとして国内フリーサービス(0032, 0031)、音声サービスのシステム構築等も行っています。

### コロケーション

お客様自身にラックをお持ちいただき、スペースをご提供します。

19インチラックスペース単位(幅700mm×奥行900mm×高さ2,000mm)となります。幅が拡張となる場合の追加料金はお客様負担となります。

1ラックごとにブレーカー容量 AC100V20Aを1回路ご提供します。



### IPSならではのフォローサービス

- 専任の技術者が24時間365日待機。英語での対応が可能です。
- 電源操作や目視確認をご依頼に応じて無料で行います。

IPS is the network home of international and domestic carriers. We started the colocation service as a professional of telecommunication business. Quick and accurate support is offered by our telecommunication technicians. Local access services such as TollFree Numbers (0031, 0032) and OEM System/Platform (Voice Service) are also available.



### Co-location

IPS provides infrastructures such as space while asking customers themselves to bring a rack.

The usable type is a 19-inch stackable rack and the space per rack is 700 mm in width, 900 mm in depth, and 2,000 mm in height. An additional fee is required for extending the width.

Standard breaker capacity (AC 100V/30A, circuit) is provided for each rack.

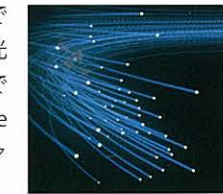


### IPS After Sales Service

- IPS offers 24×7 support in English
- Free Option: Power source ON/OFF operation and LED visual inspection verification according to request.

## Connectivity コネクティビティ

IPSデータセンターはNFパークビルと大容量回線を接続しており、様々な通信事業者との相互接続が可能です。NTT系列及びKVHテレコムメタル・光回線が引き込まれており、構内配線のみでの短期開通が可能です。また、ComeSpace 1 (日本橋)、KDDI大手町ビルとダークファイバーにて接続されています。



IPS Data Center has connected the high capacity line with the NF Park Building. The interconnection with the various telecommunication carriers is available. The short term to open the traffic can be offered on account of the optical fibers connection of NTT and KVH Telecom. Also, IPS Data Center is interconnected to KDDI Japanese Internet Exchange (Otemachi) and ComeSpace 1 (Nihonbashi) with a dark fiber.

## Facility ファシリティ

- 大切なデータを守る耐震設計
- ハロンガスによる消火設備
- 3回線のスポットネットワーク受電
- UPS(無停電電源装置)と自家発電設備で対応

地震にも強い耐震設計のビルにはお客様のデータを守る様々なファシリティが装備されています。安定的な電源供給を可能にする3回線スポットネットワーク受電と非常時に備えてUPS・自家発電を設置しています。



- An earthquake resistant structure for protecting customers' data.
- Fire suppressant halon gas type.
- Receiving transmitted electricity by 3 circuit spot network.
- AC UPS and standard power generator.

Various facilities which protect the data of customers are equipped in the building of the earthquake-proof design. 3 circuit spot network receiving electricity which make stable power source supply, and UPS and a private power generation for emergency are installed.

