

NEC北海道データセンター

ハウジングサービス1/8ラック

2019年8月からサービス開始！

月額48,700円から！

バックアップシステムやクラウドへのゲートウェイ設置がより身近に！
小規模でも設備やセキュリティ、運用サポートはフルラックと同等です。

サービス概要

■ サービス概要

1/8ラック（4U）
最大定格0.75KVA
100V/15A（コンセント6口）×1回路付
80Kgまで積載可能

1区画4U

■ セキュリティ

独立したセキュリティ区画（ドア・鍵）
独立したケーブルダクト（電源・通信線）

独立区画

■ 運用サービス

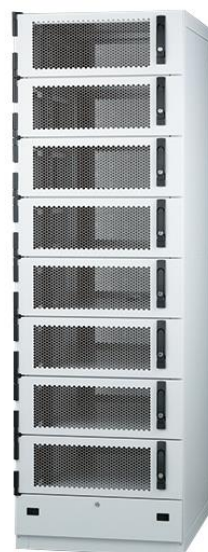
ランプ監視などの運用サービスはフルラック
と同等にご利用いただけます

フル
サービス

■ 価格

月額48,700円～

低コスト



サービス活用例

■ 1/8ラックサービスを使った簡単バックアップシステム

お客様
オンプレミスシステム

NEC北海道データセンター
1/8ラックサービス



フレックス
・VPN
ワイド



iStorage NS300Rh
最大32TBの1U NAS

UNIVERGE IX2106
ギガビット回線対応ルータ

ONU
回線キャリアが設置

※搭載機器例



安価

シンプルな機器構成と
安価な1/8ラックの組み合わせ

安心

安心安全な北海道データセンター

簡単

複雑な移設や移行は不要

便利

現場作業はオペレータにお任せ

安心・安全

防火・防水設備



- ・窒素ガス消火
- ・高感度煙感知システム
- ・機械排煙設備
- ・防火・耐火構造による区画

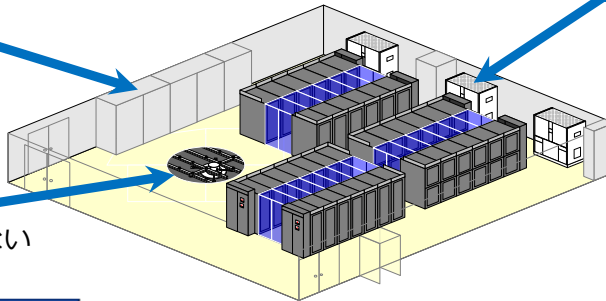
空気調和設備

- ・高効率空冷電算用エアコン
- ・多点による温湿度管理
- ・漏水検知器
- ・n+1冗長構成



床免震システム

- ・コンピュータに直接地震力を伝えない



電源関係設備

- ・UPS並列冗長運転
- ・自家発電機冗長構成
(無給油連続稼働72時間)

モニタリングシステム

- ・電力見える化
- ・温湿度把握
- ・各種設備の異常検出
- ・ラックへの回路電流まで計測・記録

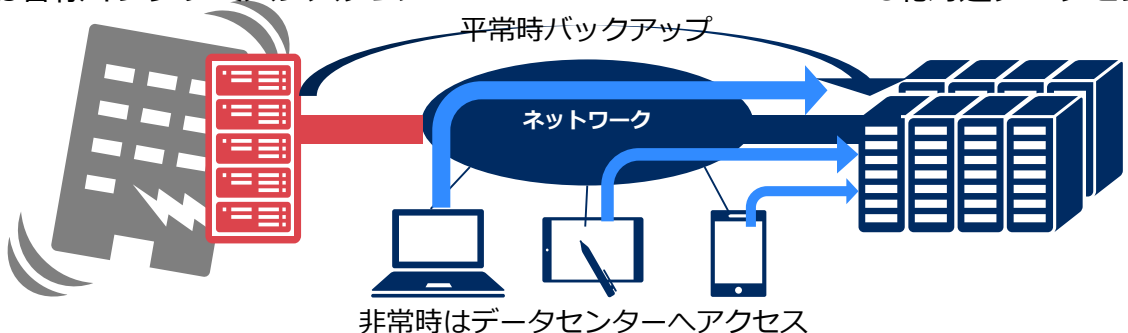


ご利用事例

- 本番サーバに障害が発生してもバックアップサーバに切り替えることで業務継続が可能です。
- 災害・停電発生時も代替端末（PC、モバイル端末、スマートフォンなど）を利用し事業継続が可能です。

お客様オンプレミスシステム

NEC北海道データセンター



お問い合わせは、下記へ

NEC 北海道支社 ソリューション推進グループ
〒060-0042 札幌市中央区大通西4丁目1番地（新大通ビル）
TEL:011-231-3769
URL: <https://jpn.nec.com/outsourcing/dc/hokkaido.html>