

静岡データセンターのご紹介

かけがえのない情報資産を自然災害や人的災害など様々な脅威からお守りし、お客様に安心して運用頂く為のサービスを提供させていただきます。

✓地震・火災・停電など災害対策

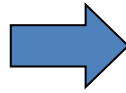
✓セキュリティ対策

✓コスト削減

✓免震設備、自家発電設備

✓高い水準のセキュリティ

✓業務委託、省エネ対策

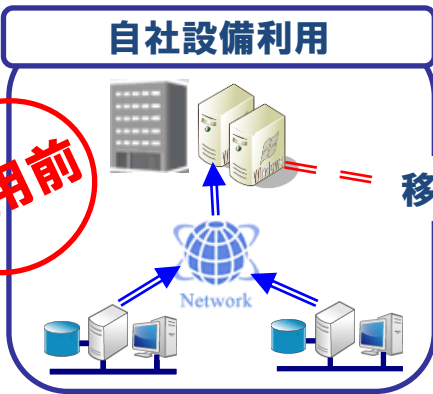


自社設備利用

データセンター

データセンター利用

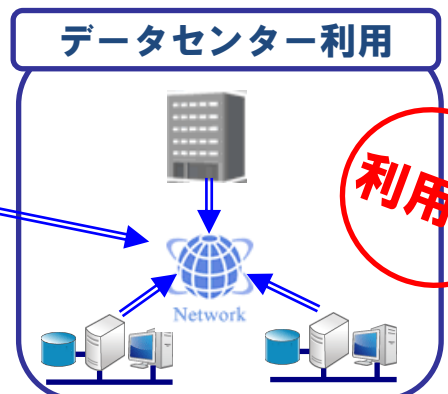
利用前



移設



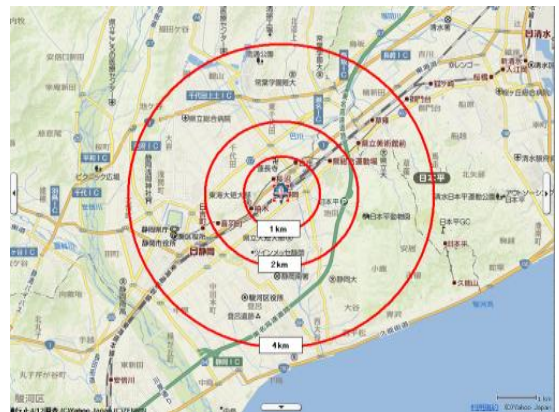
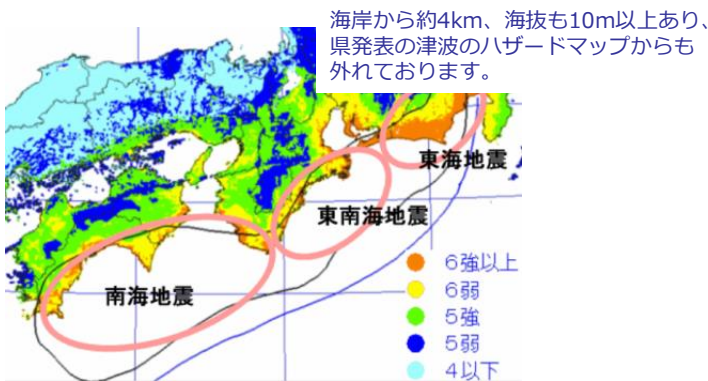
利用後



静岡データセンター

✓ Concept (コンセプト)

東日本大震災から得た教訓と南海トラフの巨大地震を見据えた堅牢な建物・高いセキュリティと信頼性をコンセプトとし、お客様にサービスを提供いたします。



✓ Security (セキュリティ)

- ・エレベーター制御によるデータセンターへのアクセス制限
- ・静脈認証装置、非接触 I D カードによる入退出管理
- ・複数個所に監視カメラを設置（録画データは数ヶ月保管）



IS 510959 / JIS Q 27001:2014



静岡データセンター

Facility (ファシリティ)

電源設備

- ・変電所からの2系統受電
- ・冗長化されたUPS装置
- ・無給油で72時間稼動可能な自家発電装置
- ・安定供給のための電流・電圧・温度湿度の監視システム



本線

予備



無停電装置



自家発電装置

ネットワーク設備

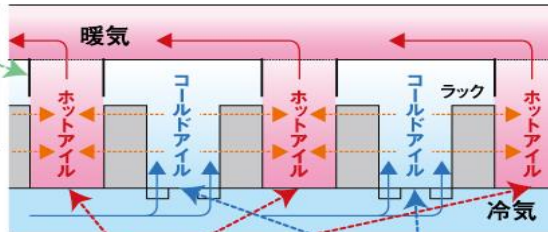
- ・2系統の引込み線
- ・NTT・KDDI他、お客様ご希望の各種キャリアの回線使用が可能です。

空調設備

ホットアイル/コールドアイルのイメージ図



ホットアイル垂れ壁
(ハウジングエリア)



- ・n+1の冗長化により、故障時のリスクを回避、また保守点検時もサービスに影響致しません。
- ・ホットアイル・コールドアイル設計により、高効率・安定した冷却を行います。



ホットアイル



コールドアイル

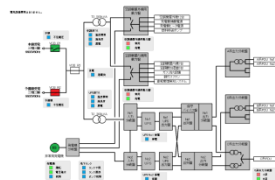
フロア構造



- ・免震床
(3.11 倒壊率ゼロ実績)
- ・床耐荷重1000kg/m²
- ・床下高さ500mm
(免震装置含む)

Operation (オペレーション)

- ・24時間365日、監視ルームにより、各設備・機器の状態監視
- ・故障時の警報表示システム
- ・お客様へ迅速にご連絡致します。
- ※運用サポート：個別に運用アウトソーシングにも対応致します。



Amenity (アメニティ)

- ・作業室/談話室/仮眠室/シャワー室等、急な打ち合わせや、夜間作業にも対応します。



作業室



備品庫