

大切なデータ、お預けください。

FIC

高い信頼性と実績を誇る、

FIC データセンター

FIC データセンター 6つのポイント

01

Facility



高い安全性、多様なニーズに応える柔軟性を備えた Tier3 相当の設備設計

- 最新型免震システムを導入
- 本線・予備線の高圧2系統受電
- 自家発電設備、連続24時間運転可能な燃料備蓄
- 配線、配管、設備の冗長化
- 床荷重 1.0t/m²、最大 6kVA/ラックまで対応可能

02

Security



最新鋭の設備警備と有人警備を一体化させた最高水準のセキュリティ

- 生体認証装置、ICカードリーダー、監視カメラをはじめとする最新鋭のセキュリティ設備
- 24時間365日有人による監視と巡回でさらなる安全性を確保
- 入退館時の受付は有人対面で、持ち込み機材のチェックなどを実施

03

Ecology



PUE: 1.3の高エネルギー効率を実現する高い環境性能

- 東北地方の低温外気を活用し、冷凍機の運転負荷率低減を図る外気冷房システムの採用
- 空調気流制御システム（アイルキャッピング）による冷却効率の向上（機器の熱排気が給気側へ回り込むことを防止）

04

Operation



システム構築から運用・保守までの幅広い運用サービス

- 大手商社、メーカー、地方自治体など長期の運用実績に基づく高い信頼性
- ハウジング・ホスティングなどの柔軟なサービス提供が可能
- オペレーターによる24時間365日の運用・監視

05

Location



都心より約90分のアクセス

- JR東北新幹線で、東京駅から郡山駅まで約90分
- 東北自動車道 郡山ICより車で約10分
- 交通の便が良い立地で、スムーズなアクセスが可能

06

Equipment



BCP オフィスに対応し、ビジネスを快適にする充実の付帯設備

- お客様にご利用いただける会議室、打合せ室をご用意
- 飲料水自動販売機、リフレッシュルームなど快適な環境を提供

Business Scheme



ハウジングサービス

シンプルなハウジングサービスから日々の運用・管理、クラウドサービスとの連携までワンストップでご提供します。

■ フルラック基本サービス

19 インチレンタルラック / 46U / EIA 規格
ラックサイズ (幅 700mm×奥行 1100mm×高さ 2200mm)
棚板 2 枚付き / 電源 100V-15A コンセント (1 系統) 付き
1 日 3 回の目視によるランプ確認作業付き
※ご利用頂ける消費電力は契約電力の 70% が上限となります。
※1 ラック最大 6KVA まで追加可能です。
(6KV を超える場合は別途ご相談ください。)

■ ハーフラック基本サービス

19 インチレンタルラック / 20U / EIA 規格
ラックサイズ (幅 700mm×奥行 1100mm×高さ 2200mm)
棚板 1 枚付き / 電源 100V-15A コンセント (1 系統) 付き
1 日 3 回の目視によるランプ確認作業付き
※ご利用頂ける消費電力は契約電力の 70% が上限となります。
※ハーフラックの場合は電源の追加はできません。
※1 本フルラックの上部 20U 下部 20U をそれぞれの会社様へご提供いたします。
(共有の扉になります。)

共通付帯サービス (協議の上適用します)

媒体保管サービス : データセンター内データ保管金庫に保管可能
電源追加 : 単相 100V / 単相 200V / 三相 200V 電源追加可能
ネットワーク : 通信事業者の制限なし、自由に選択可能、2 系統引込可能
監視サービス : サーバ監視、ネットワーク監視
代行サービス : テープ交換、電源レポート、設備ランプ確認等
レポートサービス : ネットワーク障害履歴、ハード障害履歴等



ホスティングサービス (F@RDS)

お客様のクライアントからホスティングサーバへの接続を、安全な閉域網でリモートデスクトップ接続し、ご利用いただく形態です。
新たにモバイルサービスもリリースし、全国どこからでも安全に接続可能となり、利便性を向上させております。

■ ホスティング基本サービス

CPU : 1 コアから
メモリ : 6GB から
HDD : 160GB から

共通付帯サービス (協議の上適用します)

サーバブロックごとのウィルス対策
指定場所の日次バックアップ
機器の自動死活監視及び一日一回の目視監視
アプリケーションのバージョンアップ
OS のパッチ適用



安心バックアップサービス

安心バックアップサービスは、電子カルテシステム向けのクラウド技術に基づく院外バックアップサービスです。電子カルテシステム、医事会計システムなどの医療情報システムに蓄積される重要な情報を不慮の事故・災害から守るため、厳重なセキュリティ管理のもと回線二重化構造 (ノード構成) のデータセンターにデータをバックアップします。

データセンター仕様

立地住所	福島県郡山市
延床面積	2,551m ²
構造	鉄骨造 (CFT 柱) / 免震構造
階数	地上 5 階建て
ラック数	300 ラック
電力引込	2 系統 (本線、予備線仕様)
床耐荷重	1,000kg/m ²
空調設備	外気冷却
発電機	ガスタービン発電機 (2 系統)
UPS	常時インバーター、並行冗長構成
消火設備	不活性ガス消火 (静音型噴射ヘッド採用)
Tier	Tier 3
PUE	1.3
セキュリティ	監視カメラ、生体認証等
省エネ対策	LED 照明、太陽光発電等



お問合せ・見学のお申込み

株式会社福島情報処理センター
法人システム部

TEL 024-923-2116 (代表)

MAIL security@fic.co.jp



株式会社 福島情報処理センター

会社ホームページはこちらから
<https://www.fic.co.jp/>

