

設置場所に困らない！ 高性能なコンテナ型データセンタ

「システムを置くスペースがない」「設備投資は抑えたい」——そんなお悩みも解決。データセンタでは、安全・高速・安定した環境でお客様のシステムを運用できます。特にコンテナデータセンタは、設置の迅速性・拡張性・コスト効率・耐障害性に優れたソリューションです。HPCやAI用途、災害対策、遠隔地での運用に適しています。

※ユーザ様のご要望に合わせ、HUAWEI 社製をはじめとしたDCソリューションをご案内いたします。



コンテナ型が選ばれる理由

迅速な
設置

電源・冷却
システム完備

選ばない
設置場所

セキュリティ
強化

従来型データセンタより
短期間で稼働可能

電源・空調が一体化しており、
外部工事が最小限

屋外・屋上・空き地にも
配置可能

物理的なアクセス制限が
容易でセキュリティ向上

オススメのユーザ様・活用シーン

研究機関

企業

エッジコンピューティング

地方創生

HPC計算・AI解析用の
データセンタに

社内サーバルーム不足の
解消に

工場や現場での
リアルタイム処理

ICTやデジタル技術活用の
ためのサーバ管理

お問い合わせ

弊社サイトのお問い合わせフォームへご入力いただくか、下記までご連絡ください。

メール vt-sales@v-t.co.jp

TEL 03-6823-6789 (受付時間
平日10:00~17:00)

お問い合わせ
フォーム▶



www.v-t.co.jp



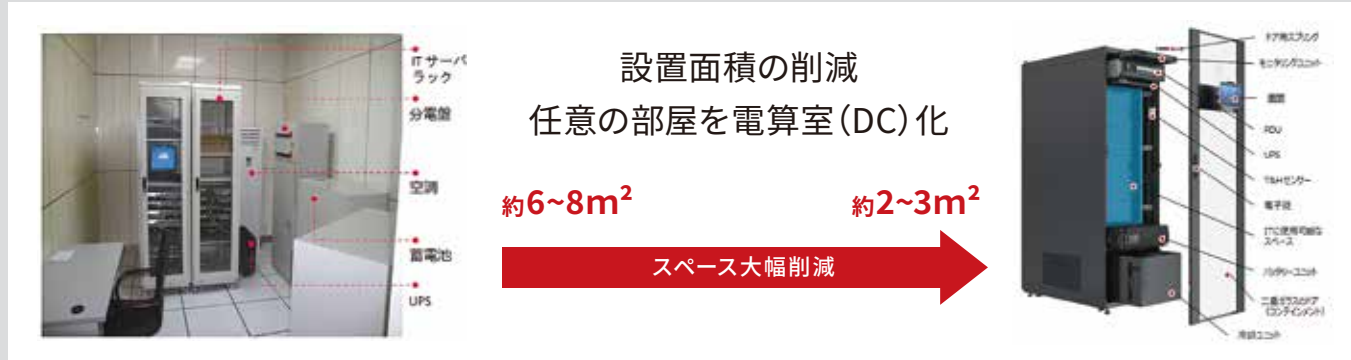
※使用写真はイメージです。



キャビネット型

必要なモジュールを1台に統合、設置スペース大幅削減

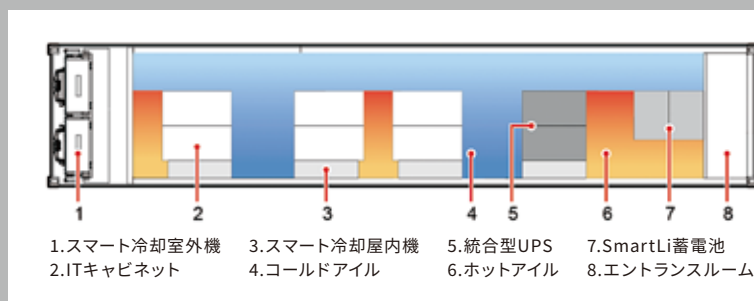
UPS、バッテリー、ケーブル、冷却装置、分電装置、監視システム、消火システム（※オプション）をひとつのキャビネットに統合。



コンテナ型

コンテナ1台で本格的なデータセンタ環境を実現

ITラック、列間空調システム、動力盤・配電盤、管理システム、ネットワーク管理ハードウェア、消火システム（※オプション）などデータセンタに必要な機能をコンテナに全て集約。



- ・電源・冷却・ITラック・監視・消火ユニット内蔵
- ・40ft ISOコンテナに収納
- ・柔軟な配置が可能で、メンテナンス性にも優れる
- ・高い耐久性でサーバ機器の安全性を確保可能
- ・スマート管理システムで機械室の無人化
- ・プレハブにつき、建物の追加建築不要
- ・短期間で稼働と拡張が可能

■ コンテナ型の導入ポイント

項目	コンテナ型データセンタ
設置期間	数週間～1ヶ月
拡張性	モジュール追加・変更で容易に拡張
設置コスト	低コストで導入可能
設置場所	屋外や空き地にも設置可能（要電源供給）

※ユーザ様のご要望に合わせ、HUAWEI社製をはじめとしたDCソリューションをご案内いたします。



グループ企業の
新たな取り組みとして、
データセンター事業を開始！
[場所] [環境] [リソース] に関して
お気軽にお問い合わせください。