

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。

※ユーザー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

従来型データセンタより
短期間で稼働可能

電源・冷却
システム完備

電源・空調が一体化しており、
外部工事が最小限

選ばない
設置場所

屋外・屋上・空き地にも
配置可能

セキュリティ
強化

物理的なアクセス制限が
容易でセキュリティ向上

おすすめのユーザー様・活用シーン

研究機関

HPC計算・AI解析用の
データセンタに

企業

社内サーバールーム不足の
解消に

エッジコンピューティング

工場や現場での
リアルタイム処理

地方創生

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 ▶



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。



設置面積の削減
任意の部屋を電算室(DC)化

約6~8m²

約2~3m²

スペース大幅削減

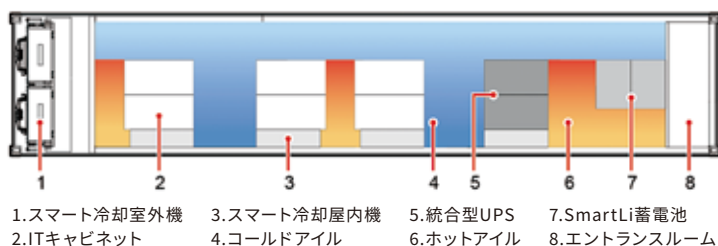


コンテナ型



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。



メリット

- ・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）

※ユーザー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。

