

# Dell EMC Unity XT



妥協のないパフォーマンス

妥協のないパフォーマンスを実現するユニファイド ストレージ

# Dell EMC Unity XT

380/380F 480/480F 680/680F 880/880F

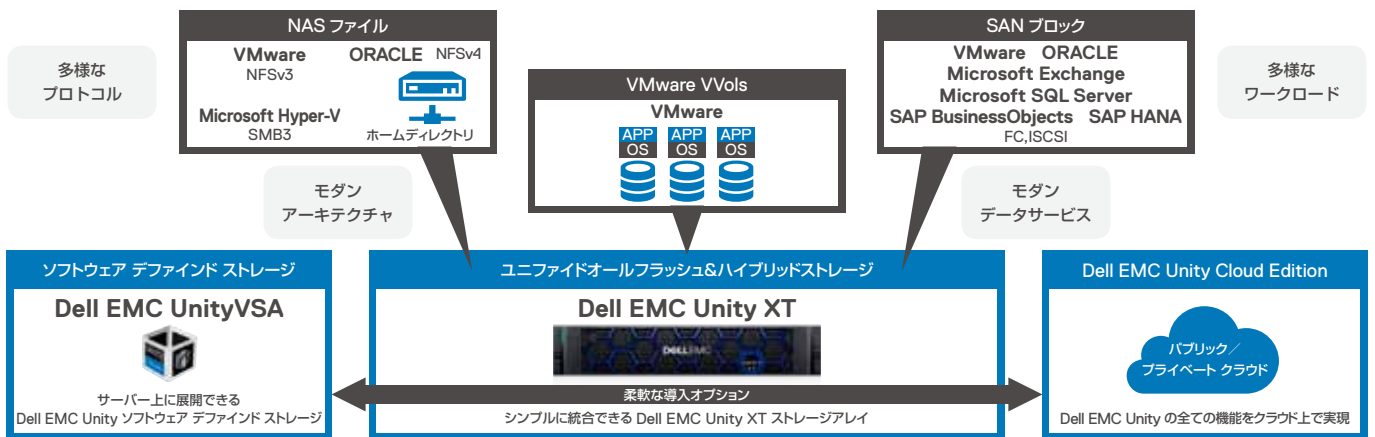
Dell EMC Unity XT は、幅広いワークロードに対応するユニファイド ストレージです。オールフラッシュモデルとハイブリッドモデルは共に NVMe に対応しており、最大のパフォーマンスを獲得できます。また、ソフトウェア デファインド ストレージによる仮想アプライアンスやマルチクラウド環境向けのモデルも提供。ニーズに応じた最適な構成を選択することができます。



Point  
1

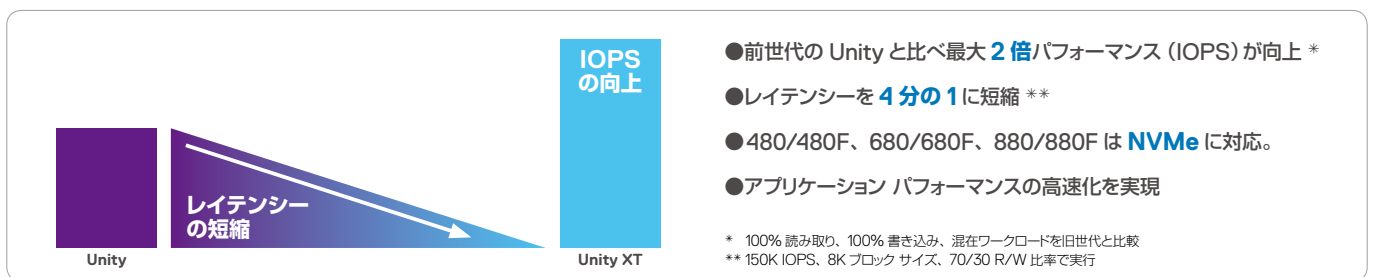
## シンプルで柔軟なユニファイドストレージ

Dell EMC Unity XT は、多様なワークロード、プロトコルを一つのストレージアレイに統合できるユニファイドストレージです。Dell EMC Unity XT ストレージアレイとしての導入の他に、サーバー上に展開できるソフトウェア デファインド ストレージ Dell EMC UnityVSA、また、Dell EMC Unity XT ストレージアレイが、サーバーやネットワークと管理システムによって統合されたコンパニオンインフラストラクチャとして導入することができます。



Point  
2

## 妥協のないパフォーマンス



Point  
3

## インテリジェントでエンタープライズクラスのデータサービス



Point  
4

## Dell EMC Unity XT のインライン データ削減

最大で  
**5分の1**  
にデータを削減

85% 使用可能なシステム容量\*

\* ホット スペア、アロケーション、OE、構成サイズ、RAID タイプに基づいて計算

Point  
5

## ソフトウェア デファインド ストレージによる低コストで迅速な展開

Dell EMC UnityVSA (Virtual Storage Appliance) により、サーバベースの共有/クラウドストレージ容量を使用して、Dell EMC Unity の高度なストレージおよびデータ管理機能を VMware ESXi 環境に活用することが可能です。

### 仮想ストレージアプライアンス

### 主なユースケース

### 導入オプション

コミュニティ版

- フリーダウンロード -4TB 以下
- コミュニティサポート
- ラボ環境
- テスト/開発環境

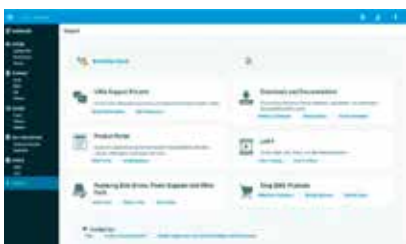
プロフェッショナル版

- プロ版 -10TB、25TB、50TB
- Dell EMC サポート
- リモート拠点
- 低コストなレプリケーションターゲット
- 低コストで迅速な展開

Point  
6

## 迅速な問題解決を可能にする安心のプロアクティブマネジメント & サポート

Dell EMC Unity XT は、従来より最大 8 倍速く、IT 部門が問題を解決するために必要となる機能を持つプロアクティブなマネジメントプラットフォームを提供します。このプロアクティブプラットフォームには、セルフサービスポータルを含む Dell EMC Unity XT Proactive Assist、性能や CPU、構成分析、レポート等を行う Software-as-a-Service である CloudIQ が含まれています。



**PROACTIVE ASSIST**  
セルフサービスポータル



**PROACTIVE ASSIST**  
システムモニタリング



**CLOUDIQ™**  
ダッシュボード&マネジメントプラットフォーム

**FUTURE-PROOF**  
STORAGE LOYALTY PROGRAM

ストレージ アレイライフサイクル全体を通して高付加価値なプログラムを用意しています。

**3年間の満足保証**

製品が公表している通りの動作することを保証

**3:1 データ削減保証**

アセスメントなしで利用可能

**安心なデータ移行**

常時オンライン、無停止で実施可能なビルトイン型データ移行機能により、新しい Dell EMC ストレージへシームレスにアップグレード

**ハードウェアへの投資を保護**

Dell EMC 新製品購入に際して、ストレージコントローラへのアップグレード、または下取りのクレジットを用意

**オールインワンソフトウェア**

追加ライセンスの購入、維持が不要：データ保存、管理、保護に必要なコンポーネントとともに提供

## Dell EMC Unity XTシリーズ製品概要



	380/380F	480/480F	680/680F	880/880F
最大搭載可能ドライブ数	500	750	1,000	1,500
CPU	Intel CPU, 12 cores 1.7GHz	Dual-socket Intel CPU, 32 cores 1.8GHz	Dual-Socket Intel CPU, 48 cores 2.1GHz	Dual-Socket Intel CPU, 64 cores 2.1GHz
メモリ	64GB	96GB	192GB	384GB
最大搭載容量	2.4PB	4.0PB	8.0PB	16.0PB
最大LUN数	1,000	1,500	2,000	6,000
最大ファイルシステム数	1,000	1,500	2,000	4,000
最大VVOL数	9,000	9,000	13,500	30,000
最大POOL数	20	30	40	100
最大LUNサイズ	256TB			
最大ファイルシステムサイズ	256TB			
最大NASサーバー数	90	128	128	256

# DELL EMC

お問い合わせ電話番号

0120-413-021 / 0120-800-498 営業時間：平日9:00～17:00(土日・祝・年末年始休み)  
0120-912-610 営業時間：平日9:00～20:00(土日・祝休み)

### デル株式会社

〒212-8589 川崎市幸区堀川町580番地 ソリッドスクエア東館20F

### EMCジャパン株式会社

〒151-0053 東京都渋谷区代々木2-1-1 新宿メインスタワー

●製品の購入には弊社の販売条件が適用されます。●製品写真の大きさは同比率ではありません。●本カタログに使用されている製品写真は、出荷時のものと一部異なる場合があります。●構成や仕様により、提供に制限がある場合があります。詳細は弊社営業にお問い合わせください。  
●システム構成により、提供に制限がある場合がございます。●Dell EMC、及び Dell EMC が提供する製品及びサービスにかかる商標は、米国 Dell Inc. 又はその関連会社の商標又は登録商標です。●その他の社名及び製品名は各社の商標または登録商標です。●製品の実際の色は、印刷の関係で異なる場合があります。●仕様は2019年6月現在のものであり、記載されている内容、外観（モニタ含む）及び仕様は予告なく変更される場合があります。最新の仕様および価格については、弊社営業またはホームページにてご確認ください。  
Copyright © 2019 Dell Inc., その関連会社。All Rights Reserved.