

# 54.6 インチから 85.6 インチまで。 教育向け大型ディスプレイ



おかげさまで、Dell Monitor 出荷台数  
世界 No.1 達成 6 年 27 四半期 連続\*

\*出典：IDC Worldwide Quarterly Display Tracker 2013 Q2 - 2019 Q4 Share by Brand

**DELL**Technologies



**C8618QT**

**85.6 インチ 4K 解像度 20 点タッチ**

背面パネルに Dell OptiPlex Micro (別売) を  
シームレスに統合可能。ペンや指でタッチが可能。



**C7520QT**

**74.5 インチ 4K 解像度 20 点タッチ**

背面パネルに Dell OptiPlex Micro (別売) を  
シームレスに統合可能。ペンや指でタッチが可能。

解像度	3,840 × 2,160	3,840 × 2,160
入力端子	VGA / HDMI / DP / USB / RS232	VGA / HDMI / DP / USB / RS232
重量 (パネルのみ)	120kg	64kg
サイズ (外寸)	高さ 1,167.9 × 幅 1,996.3 × 奥行き 101.5 (mm)	高さ 1,017.4 × 幅 1,735 × 奥行き 79.1 (mm)



**C5518QT**

**54.6 インチ 4K 解像度 20 点タッチ**

背面パネルに Dell OptiPlex Micro (別売) を  
シームレスに統合可能。ペンや指でタッチが可能。



**C5519Q**

**54.6 インチ 4K 解像度 タッチ機能無し**

解像度	3,840 × 2,160	3,840 × 2,160
入力端子	VGA / HDMI / DP / USB / RS232	VGA / HDMI / DP / USB / RS232
重量 (パネルのみ)	53kg	20.5kg
サイズ (外寸)	高さ 784.5 × 幅 1,298.6 × 奥行き 90.6 (mm)	高さ 721.5 × 幅 1,241.0 × 奥行き 64.8 (mm)

ポイント  
1

## ペンや指でタッチ操作可能！コミュニケーションが別次元に

インターネットに接続して情報収集を行ったり、PC につないで大きなディスプレイとしても使えるほか、オンラインミーティングツールと一緒に使うことで、教室内外での遠隔授業も実現できます。

ポイント  
2

## コラボレーションに最適

ビデオ会議やプレゼンテーション、電子掲示板など大画面 + タッチ機能によりこれまで以上にインタラクティブな情報共有が可能になります。

ポイント  
3

## Dell Display Manager による業務効率化

複数アプリケーション利用時に、画面を分割して表示・作業することができます。38 種類のテンプレートから選択でき、カスタマイズも可能。

ポイント  
4

## 3 年間保証、良品先出サービス

デル製コマーシャル向けモニターには、3 年間の良品先出サービスが付帯。  
※壁面やスタンドとディスプレイの [ 取り付け & 取り外し作業 ] は、本保証の中には含まれておりません。

## 最新の学習環境を構築する + Intel Unite® ソリューション

一部のモデルで背面パネルに統合可能な OptiPlex Micro (別売) と、大型ディスプレイ、Intel Unite® を合わせることで、シンプルかつ快適な学習環境を構築できます。

### 最大 4 画面を同時に表示

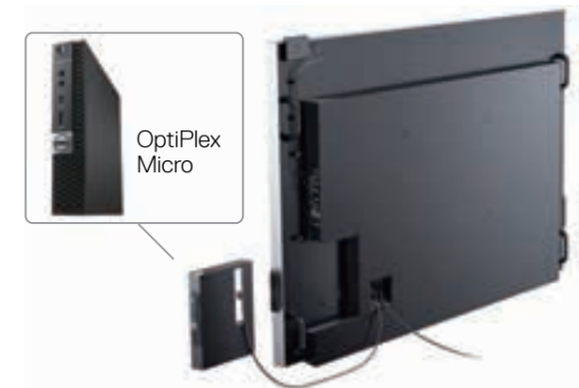
教師や生徒など、複数デバイスの画面を、最大 4 画面同時表示できるので、答え合わせや、グループ発表にも最適です。

### 6 桁の PIN コードで簡単表示

モニター画面に表示されている 6 桁の PIN コードを、各端末から入力するだけで、ワイヤレスで大型ディスプレイへの画面の提示や共有が簡単に行えます。

### マルチ OS 対応

マルチ OS にも対応しており、リアルタイムの情報共有や共同作業もスムーズに行えます。



おすすめスタンド & 壁掛け金具オプション：CHIEF ディスプレイマウント



**LSM1U**

壁掛けマウントキット 角度固定タイプ  
対応製品：C7520QT/C5518QT/C5519Q



**PSMH2840**

壁掛けマウントキット 角度固定タイプ  
対応製品：C8618QT



**LPAU**

キャスター付きスタンド  
対応製品：C5518QT/C5519Q/C7520QT\*1



**XPA1U**

キャスター付きスタンド  
対応製品：C7520QT/C8618QT



**LDS1U**

テーブルスタンド  
対応製品：C5519Q

\*1 この機種については、モニター (+PC) の総重量が CHIEF が定める [ スタンド / 金具の耐荷重内 ] であれば取付可能なため、C7520QT でも出荷実績があります。詳しくは弊社営業まで。  
\* スタンド & 壁掛け金具および Web カメラオプションは、デルまたはディストリビューター経由での提供となります。

おすすめ Web カメラオプション：ロジクール MeetUp (ミートアップ)



パーツ番号 **AA295025**

小会議室用の超広角レンズ搭載の一体型カンファレンスカムです。

# グローバルで提供している デルのおすすめ周辺機器

デル純正の周辺機器は、  
デルのモバイル機器と検証を行っており、  
安心してお使いいただけます。

あらゆる OS に対応できる、  
フレキシブルなキーボード・マウスから、  
子供達が安全にモバイルデバイスを  
持ち運べるバックパックやケースに至るまで、  
グローバルで提供しています。

Dell Premier ワイヤレス キーボード・マウス (日本語配列)  
**KM717** (パーツ番号: 580-AFST)



2.4GHz ワイヤレス、または Bluetooth LE で使用。  
3つのデバイスを切り替えて利用できます。マウスは殆どの表面で利用可能な  
高性能タイプ。カーブ形状のデザインで、便利な5つのボタンショートカット  
を提供します。

モバイル ワイヤレス マウス  
**MS3320W** - ブラック (パーツ番号: 570-ABEG)



デュアル モード接続 (2.4 GHz ワイヤレスまたは Bluetooth) に対応。  
約 36 か月のバッテリー持続時間により  
生産性を向上します。安心の3年間  
保証。1600 dpi のマルチ OS 対応。

Dell エssenシャルバックパック 15  
(パーツ番号: 460-BCTY)



反射するグラフィックプリント、ショルダーストラップの下にある  
ジッパーにより、安全に PC を持ち運べる軽量のバックパックです。  
両サイドにポケットを装備。



Dell マルチデバイス ワイヤレス キーボード・マウス (英語配列)  
**KM7120W** (パーツ番号: 580-AIQO)



コンパクトサイズのキーボード、マウスのセットです。Bluetooth 5.0 と 2.4  
GHz 接続の2種類のワイヤレス接続により3台のデバイス接続を実現。ボタ  
ンをクリックするだけで、ノート PC、デスクトップ、2-in-1 など、簡単に切  
り替えて使用できます。傾斜も2段階調節が可能です。

Dell モバイル Pro ワイヤレス マウス  
**MS5120W** - タイタングレー (パーツ番号: 570-ABEJ)



デュアル モード接続 (2.4 GHz ワイヤレスまたは Bluetooth) に対応。  
約 36 か月のバッテリー持続時間により  
生産性を向上します。安心の3年間  
保証。1600 dpi のマルチ OS 対応。

Dell エssenシャルスリーブ 13  
(パーツ番号: 460-BCOJ)



耐久性と耐水性に優れた軽量なネオプレンゴム素材のスリーブです。  
開閉しやすいダブルジッパー仕様。内側には柔らかい起毛裏地付きの  
ナイレックス素材を使用、PC を傷から守ります。

# 他社製おすすめの周辺機器

エレコム社製 反射防止フィルム

EF-CBDE01FLST: Chromebook 3100 用  
EF-CBDE02FLST: Chromebook 3100 2-in-1 用  
EF-WDDE01FLST: Latitude 3190 Education 2-in-1 用

液晶画面をキズや汚れから守る、反射防止タイプの液晶保護フィルム、日本製。抗菌加工により清潔な画面を保ちます。フッ素加工により、水を弾き指すべりが快適、指紋が目立たない仕様。画面のチラつきを抑える AG(アンチグレア)加工。貼る際に気泡が入りにくく、入った場合でも時間の経過とともに気泡が分散され目立たなくなります。



エレコム社製 セキュリティワイヤー  
**ESL-703** (パーツ番号: AA016067)

ウェッジスロット規格に対応するセキュリティロックです。



エレコム社製 タブレット保管庫 (42 台)  
**TB-SB42**

13.3 インチサイズまで収納したまま充電が可能です。仕切り板同梱で、カスタマイズ可能です。熱を逃がすため、側面と背面に排熱穴をまんべんなく開けています。充電用タップは、配線をすっきりさせるため、後方に設置できるスペースを設けています。



幅 970mm × 奥行 570mm × 高さ 983mm、約 54kg  
同梱品: 本体 × 1、大型取手 × 1、大型取手固定用ネジ × 2、ワッシャー × 2、ナット × 2、六角レンチ × 1、充電ケーブル用クリップ × 42、鍵 (前扉用 × 2、背面扉用 × 2)

納期調整が必須の製品の為、案件等ございましたら、必ず弊社営業経由でメーカーにお問い合わせをお願い致します。

CAT 6 および 6A 対応 LAN ケーブル、多数バンダー取り揃えて  
おります。長さ・規格は各種、対応可能ですので、  
お気軽にご相談ください

- エレコム社製
- サンワサプライ社製
- アイ・オー・データ機器社製

サンワサプライ社製 タブレットワゴン (2 段)

**RAC-TABWG2**

簡易的に、省スペースでタブレットを 20 台 (10 台 × 2 段) 収納できるワゴン。  
設置する棚板は斜めと水平設置が初期設定で選択できます。背面部にはタップ  
や多ポートハブが設置できるスペースがあります。



\* キャスターは移動用キャスターではないため、  
移動用ラックとしての使用はできません。  
\* H20 × W352.5 × D322mm 以下の  
タブレットに対応。  
\* 仕切りを外し搭載台数を減らす事で  
より厚いタブレットにも対応。

サンワサプライ社製 USB 書画カメラ  
**CMS-V46W**

Windows OS のみ対応。USB 接続で電源不要。  
LED ライトを搭載。A3 サイズの教科書に対応。  
800 万画素の高精細画像。オートフォーカス機能搭載。



\* Windows OS のみ対応

アイ・オー・データ機器社製 てれたっち  
**DA-TOUCH/WB**

大型テレビ・液晶ディスプレイ用外付けタッチモジュール。Zoom 画面共有機能  
と大型提示装置をご利用いただくことにより、タブレットに表示された画面  
を大きく表示することが可能です。さらに、後付け電子黒板ユニット「てれたっ  
ち」を利用頂いた場合、大型提示装置から直接操作することができます。



\* Windows OS のみ対応

46 ~ 80 インチの大型モニターに対応した  
タッチパネル機能追加モジュール  
光学式センサー搭載!  
2点マルチタッチ対応!  
簡単セットアップ! 添付のソフトで  
画面をタッチするだけ!

# 出荷台数世界シェア No.1\* 安心のサーバー

## PowerEdge サーバーが、教育 IT システムに最適な、3つの理由

### 最新テクノロジーの 高密度実装にこだわり

- 業界屈指のフラッシュストレージ対応
- アクセラレーターのマルチ搭載
- 「特許取得のスマート冷却」で高密度実装を実現

### システム管理の自動化

- 前世代から5倍高速化した管理プロセッサ「iDRAC9」
- 統合管理ソフト「OpenManage」で管理タスクを自動化・シンプル化
- 充実の他社製ツール連携～ Zabbix から ServiceNow まで～

### 統合された サーバーセキュリティ機能

- セキュリティをハードウェア設計に組み込み
- 「サイバー・レジリエント・アーキテクチャ」を実装、サイバー攻撃への防御・検知・復旧機能を装備

## タワー型サーバー PowerEdge タワーサーバー

教育現場に直接設置して、ファイル共有や教育関連アプリケーションを実行するのに最適。リモート管理機能を使えば、外部からサーバーを管理、監視することも可能です。

### PowerEdge T40

小規模な教育現場で、デスク上・下に設置可能な小型、消音設計

省スペース、短い奥行き、静音設計で、教育現場に設置可能。日常の校務に最適なエントリーサーバーです。

CPU ソケット 1 最大メモリ容量 64GB



### PowerEdge T140

小型ながらハイパワー優れたコストパフォーマンスのエントリータワー型サーバー

様々な校務に適した、使いやすく安全、上位モデルと同様な管理機能を備えたエントリーレベル 1ソケットタワー型サーバーのベストセラーモデルです。

CPU ソケット 1 最大メモリ容量 64GB



### PowerEdge T340

中規模の教育現場に対応できる冗長性を備えたタワー型サーバー

電源の冗長化が可能で、信頼性が高く、メモリ等の拡張性も備えたタワー型サーバーです。中規模の教育現場で、共有サーバーとしての利用が可能です。

CPU ソケット 1 最大メモリ容量 64GB



### PowerEdge T440

中規模から大規模の教育現場に優れた機能を発揮するタワー型サーバー

高いパフォーマンスと、電源・メモリ・追加コンポーネントなどの拡張性を備えた上位タワー型サーバーです。負荷の高い中規模の教育現場で威力を発揮します。

CPU ソケット 2 最大メモリ容量 512GB



### IT 管理者のリモートワークを可能にする

PowerEdge サーバーに標準搭載された (T40 を除く) 組み込み管理ソリューション

### Dell EMC iDRAC9

- リモート (遠隔地) から電源 ON が可能
- 目の前にサーバーに接続されたモニターとキーボード・マウスがあるかのようにサーバーの画面を表示・操作が可能
- サーバーの BIOS 設定やディスクの RAID 設定できる機能



- 障害対応の際は、どのパーツが壊れたかリモートから確認してログ取得でき、Dell EMC のサポートと会話するといった障害対応が可能



### 充実のオンサイト保守サポート エンジニア派遣体制

- 対応エンジニアは 100% 正社員 (保守エンジニアは全国 1,000 名以上)
- 全国 95% の地域で 4 時間以内のオンサイト対応を実現\*1
- サポートコールお客様満足度 91.1%\*2
- みやざきコールセンターコンテスト 2019 ベストカンパニーアワード受賞 (全 9 社中)

\*1 対応時間はサポート契約内容により異なります。  
\*2 Dell EMC 自社調べ 弊社実施サーベイに基づく (2018 年 8-10 月期実績)

## ラックマウント型サーバー PowerEdge ラックサーバー

大学や研究機関のデータセンターに設置して、事務系・情報系・校内ネットワーク・自治体との連携など広範囲な教育 IT システム構築に最適な、拡張性、信頼性、管理性、保守性を兼ねそろえています。

### PowerEdge R340

教育 IT システムの拡張に合わせたエントリーモデル

リモートオフィスやブランチオフィスでの生産性向上やデータ集約型アプリケーション向けに設計された 1U/1ソケットサーバーです。

フォームファクター 1U CPU ソケット 1 最大メモリ容量 64GB



### PowerEdge R440

高密度かつスケールアウトのコンピューティングに最適化

スケールアウトが必要な教育 IT システムに最適な機能を備え、パフォーマンスと密度のベストバランスを実現します。

フォームファクター 1U CPU ソケット 2 最大メモリ容量 1TB



### PowerEdge R640

中規模から大規模教育 IT システムに最適な、妥協のないパフォーマンスと密度

大規模な教育 IT システムに欠かせない、スケールアウト型データセンター向け高密度コンピューティングに最適な 2ソケット 1U プラットフォームです。

フォームファクター 1U CPU ソケット 2 最大メモリ容量 3TB\*



\* NVDIMM/Optane メモリ搭載可能。最大メモリ容量には含まず

### PowerEdge R6525

科学技術計算に必要な高性能、高密度のコンピューティング環境に最適

科学技術計算や研究のためのシミュレーションに必要な高密度、ハイパフォーマンスの構成が可能な、1U/2ソケットのラックサーバー従来のワークロードだけでなく、新たなワークロードに適した高密度コンピューティング環境を提供します。

フォームファクター 1U CPU ソケット 2 最大メモリ容量 4TB



## Dell EMC ストレージ ニーズにあわせた幅広いソリューション

学習の急速な変革にも対応し、将来的にも安心して運用できるよう、ミッドレンジ、オールフラッシュ、ハイパーコンバージドなど、ニーズに合わせてさまざまな選択が可能です。



### SC シリーズ

教育現場の IT システムに適した、ストレージファミリーです。価値と使い易さを追求し、インテリジェントできめ細かなティアリングが可能なハイブリッドソリューション。ストレージにおけるフラッシュの使用割合は、コストとパフォーマンスのバランスで選択できます。



### Unity

シンプルな構成でモダンなデザインの、コストパフォーマンスに優れたミッドレンジストレージ。オールフラッシュ向けに設計され、クラス最高レベルのパフォーマンスと、「ソフトウェア定義」の仮想エディションが含まれます。



### VxRail

VMware と共同設計し構築した、完全に統合されたハイパーコンバージドアプライアンス。シンプルで高速、シームレスなエクスペリエンスで、標準化と自動化を実現し、PowerEdge とともに教育現場の IT システムを進化させます。

# Dell Technologies の UPS とラックなら更にお得で安心

# Dell EMC PowerEdge 純正部品

## 圧倒的シェアを誇る UPS ラインナップと高性能 19 インチラック

### 安心のシュナイダーエレクトリック社 (APC) 製

- UPS 国内シェア No.1\*<sup>1</sup> 信頼と実績の Smart-UPS を採用
- 国内検証済みの耐震性能ラック\*<sup>2</sup>

\*1 シュナイダー・エレクトリック社調べ、小型：3KVA 以下の製品における比較  
\*2 シュナイダーエレクトリックのサーバーラックは、積載荷重 600kg で兵庫県南部地震の神戸地震動をクリア

### 安心の長期保守付きプラン

- UPS は最長 7 年 延長保証またはオンサイト保守付きプランを最長 7 年まで準備
- 19 インチラックは 5 年保守 5 年の長期保証を標準付属

### 安心の充実機能

- 自動電圧補正と雷保護付き UPS 最大 30% の電圧を自動補正
- マルチベンダー対応 19 インチラック EIA-310-D の 19 インチラック規格に準拠する機器はすべて搭載可能

## Dell EMC Smart-UPS タワー UPS

### DLT750J

エントリーレベル  
タワーサーバーに最適な UPS  
入出力電圧：100V  
入力電源：NEMA 5-15P  
最大出力：750VA / 500W



### DLT1500J

1~2 ソケット  
タワーサーバーに最適な UPS  
入出力電圧：100V  
入力電源：NEMA 5-15P  
最大出力：1500VA / 980W



## Dell EMC Smart-UPS ネットワークマネジメントカード付 ラック UPS

### DLT1200RMJ2UNC

1 ソケットラックサーバーに  
最適な UPS  
入出力電圧：100V  
入力電源：NEMA 5-15P  
最大出力：1200VA / 1000W



### DLT1500RMJ2UNC

2 ソケットラックサーバーに  
最適な UPS  
入出力電圧：100V  
入力電源：NEMA 5-15P  
最大出力：1500VA / 1200W



### DLX3000R2LVJNC

1~2 ソケットラックサーバー複数  
台に 1 台の UPS で最適化  
入出力電圧：100V  
入力電源：NEMA L5-30P  
最大出力：2400VA / 2400W



### DLRT5KRMXLJ

ハイパフォーマンスサーバー複数  
台に 1 台の UPS で最適化  
入出力電圧：200V  
入力電源：NEMA L6-30P  
最大出力：5200VA / 4600W



## Dell EMC NetShelter SX ラック

### AR3104X717

24U のハーフラック  
前面、背面、側面に鍵付き  
キャスター標準付属

製品寸法：W600 x D1070 x H1198 (mm)  
製品重量：89kg



### AR3100X717

42U のスタンダードラック  
前面、背面、側面に鍵付き  
キャスター標準付属

製品寸法：W600 x D1070 x H1991 (mm)  
製品重量：89kg



## サーバーの機能拡張に PowerEdge 純正アップグレードパーツ



### Dell EMC 純正アップグレードパーツの価値

既存システムの長期利用、最大有効活用  
インフラ投資価値の最大化、コスト効率向上  
種類豊富なアップグレードパーツと高い供給安定性  
選択しやすいアップグレードパーツ専用ページ

## Dell EMC 純正部品だからサポートも安心



- サーバーのメモリーを増やしたいけど、せっかく契約したサポートサービスの範囲で拡張したい
- まだサポート期間が何年か残っているので、拡張したパーツも含めてサポートしてほしい

Dell EMC 純正部品なら上記のご希望にも対応します

## 部品のインストール作業も Dell におまかせ



- サーバーのディスク容量が足りなくなってきたので、拡張したいけど、作業が心配な方
- アップグレードしたいけど、自分でやるのは自信が無い方

Dell EMC のインストールサービスをご利用頂けます

\*インストールサービスの詳細に関しては担当営業までお問合せ下さい

## PowerEdge に何を増設できるの？

Dell EMC では、ビジネスニーズの変化をチャンスに変える高品質のアップグレードパーツを用意しています。購入したサーバーを最大限有効活用する場合、保守延長と同時に検討いただくケースが多くあり、ストレージ (SSD および HDD)、メモリー、プロセッサ、グラフィックスカード、およびネットワークングなど幅広いラインナップで取り揃えています。そのため、ご安心して Dell EMC サーバーをお使いいただけます。

## 厳格な検査・検証済み純正アップグレードパーツ！

Dell EMC が採用するのは業界トップ 3 社のグローバル メーカーからのみです。その中でも当社の厳しいテスト基準に合格した 70% のメモリーチップのみが純正アップグレードパーツとして提供されています。



合格しなかった 30% のメモリーチップは、サードパーティー製造元が購入して、メモリーモジュールとして流通させますが、Dell EMC では使用対象外です。

対応するパーツも一発検索！

サービスタグでパーツを検索

検索

ご購入後にアップグレードをご希望の場合、対応しているパーツを一発検索できるサイトをご用意しております。パーツの組み合わせやオススメなど、ご不明な点は担当営業までお問合せ下さい。



製品に関する、詳細仕様は下記 URL または QR コードよりセールスハンドブックをダウンロードの上ご確認ください。  
Dell EMC 製品カタログ  
<https://japancatalog.dell.com/c/download/>  
データセンターインフラストラクチャセールスハンドブック (QR コード)  
[https://japancatalog.dell.com/c/wp-content/uploads/DELL EMC DCI\\_Sales\\_Hand\\_Book\\_2019\\_11.pdf](https://japancatalog.dell.com/c/wp-content/uploads/DELL EMC DCI_Sales_Hand_Book_2019_11.pdf)

