



ワンランク上の 目に優しい設計

Dell デジタル ハイエンド シリーズ 24インチ USB-C[®] ハブ モニター |
U2424HE

世界No.1のモニター ブランド*

目への優しさをさらに強化



目に優しい設計で生産性を高めるハブ モニターはTÜV Rheinlandより4つ星つEye Comport認定を受けています。¹さまざまな接続オプションを備え、USB-Cにも対応しています。

目の負担を軽減

ComfortView Plusの改良によってブルーライトを35%未満に低減し、色彩を大きく変えることなくブルーライトから目を保護します。120Hzのリフレッシュレートと環境光センサー機能を組み合わせることで、TÜV Rheinlandより4つ星認定を受けています。1日中使用しても目が疲れにくい設計です。

簡単な接続

USB-Cケーブル1本でデータ信号とビデオ信号を伝送するため効率的に生産性を高めます。LANポート(RJ45)接続で最大90Wの電力供給および2.5GbEの処理速度を実現、安定した高速ネットワーク接続を提供します。

プレミアムなデザイン

高級感のある仕上げに加え、ケーブル管理システムを備えることでケーブルをすっきりと収納できます。それぞれの働き方に合わせて調整が可能で、1日中快適に作業できます。EPEAT® Gold、ENERGY STAR®、TCO Certified Edgeのモニター基準を満たしながら、求められるパフォーマンスを発揮できるよう持続可能性に配慮して開発されています。

より鮮明な表示

フルHD (1920 x 1080)解像度の
23.8インチ モニター。

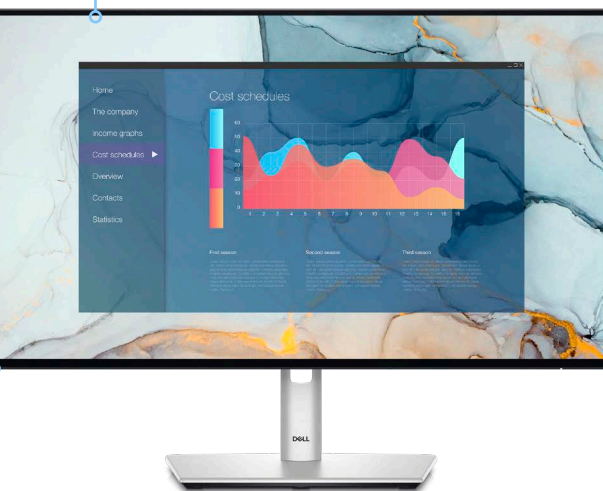
環境光センサー

内蔵の環境光センサーが周囲の環境に応じて明るさと色温度をインテリジェントに最適化します。

高速かつ安定したEthernet

LANポート(RJ45)で最大2.5 GbEに対応、PXEブート、Macアドレス バススルー¹、Wake on Lan機能を搭載しています。

周辺機器やデバイスに**USB-A**および**USB-Cのクイックアクセス**ポートで簡単に接続できます。

**ComfortView Plusの改良**

により、色彩を大きく変えることなくブルーライトを35%未満に低減できます。

鮮やかな色彩

10億7,000万色の表示色数と、業界標準、DCI-P3 85%、sRGB 100%、BT.709 100%の色域に対応します。

多様な接続機能を搭載

USB-C (最大90Wの電源供給)、USB-A、DP1.4、HDMIの各ポートを備え、複数のデバイスに接続可能です。

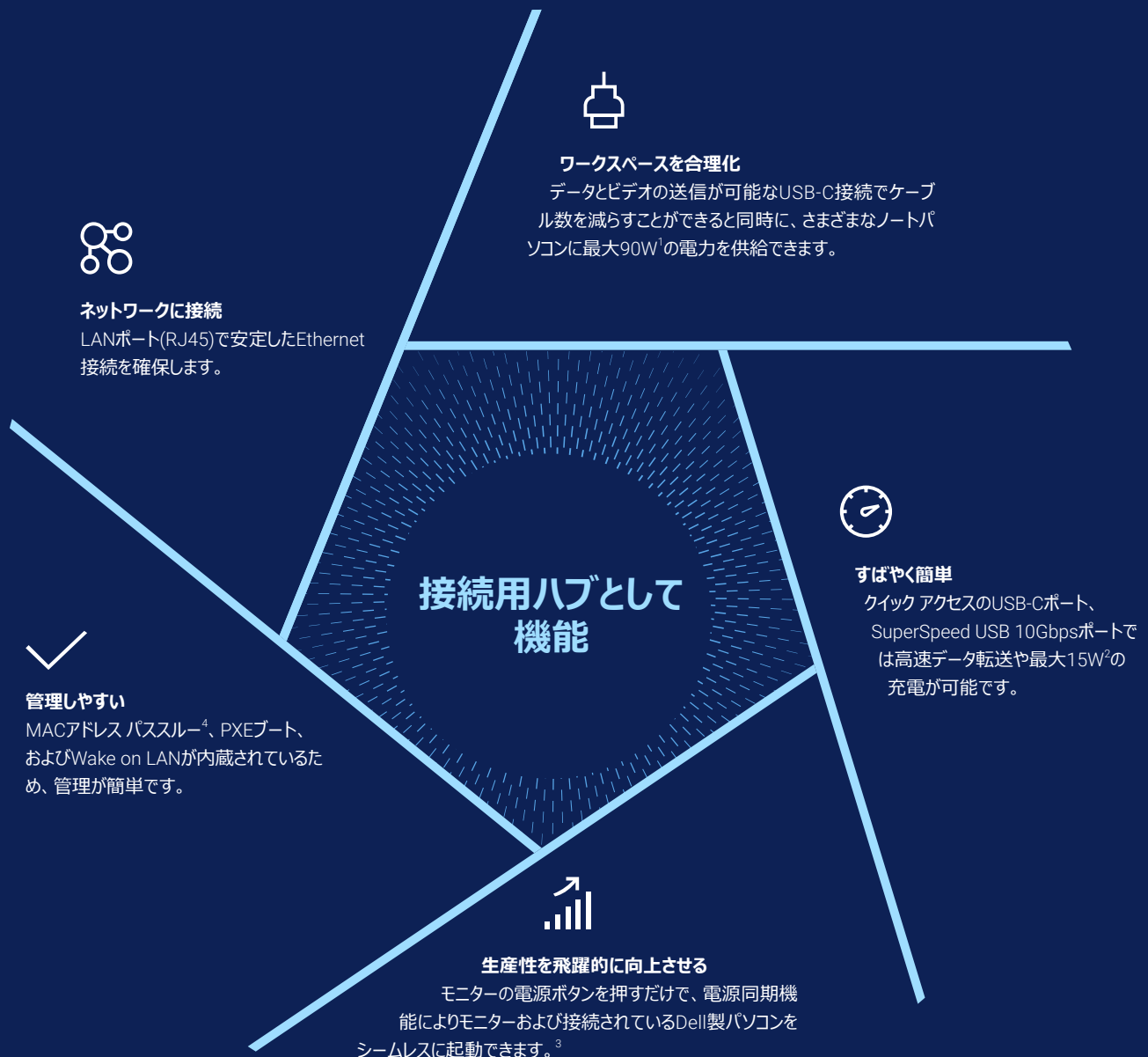
各種調整機能で快適に

上下の角度、左右の角度、縦横の回転、モニターの高さ(最大150mm)を調整できます。

ENERGY STAR[®]、TCO Certified Edge、EPEAT[®] Gold登録済みです。

生産性を向上させる接続機能

USB-Cハブ モニターには、USB-C（最大90Wの電源供給）、RJ45（有線によるEthernet接続）、SuperSpeed USB（高速データ転送）など、幅広い接続オプションが備わっています。



1 Dellは、標準のUSB-C仕様およびプロトコルに準拠しています。Dell製以外のUSB-Cシステムの機能は異なる場合があります。

2 クイック アクセスのUSB-Cポートを使用。

3 Dell USB-Cモニターの電源同期機能を使用すると、互換性のあるDell製パソコンの起動とWake on Demandが可能になります。この機能がサポートされているかどうかについては、お使いのDell製パソコンをご確認ください。

4 MACアドレス パススルー機能は、ほとんどのDell製パソコン システムでの動作を確認しています。Dell製以外のシステムでは異なる場合があります。



Dellモニターのサステナビリティ

環境基準

このモニターは、PCR（使用済み再生可能）プラスチックを85%¹、再生アルミニウムを90%使用して製造されており、ENERGY STAR[®]、TCO Certified Edgeなどの最新の環境基準を満たすとともに、EPEAT[®] Gold²にも登録されています。

環境に配慮した梱包

Dellモニターは、100%再生可能な材質（100%リサイクル可能）で作られた梱包箱で出荷されます³。

消費電力の節減

モニターを使用しないときに画面の輝度を落とす、またはスリープモードに切り替えるPowerNap⁴機能によって、消費電力を削減できます。

1 製品のプラスチック部品の総重量に基づきます。プリント基板、ラベル、ケーブル、コネクタ、電子コンポーネント、光学コンポーネント、ESDコンポーネント、EMIコンポーネントの接着剤、コーティングは除きます。

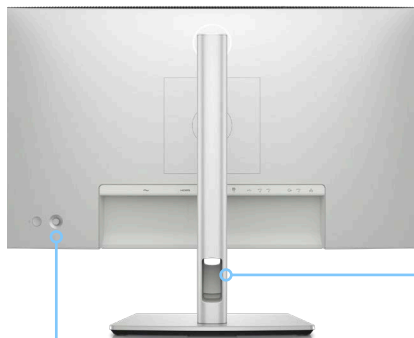
2 EPEATは該当する場合に登録されます。EPEAT登録の有無は国によって異なります。国ごとの登録状況については、www.epeat.netをご覧ください。

3 2023年以降に発売されたすべてのDellモニターに適用されています。FSC認証を取得した森林由来の素材、リサイクル素材、FSC管理木材などのFSC混合資源を使用しています。社内分析（2023年8月）に基づきます。

4 Dell Display Managerで有効化されます。

ニーズに対応する設計

高級感のあるプラチナ シルバー仕上げのスタイリッシュなDell 24インチUSB-Cハブ モニターは、自宅環境にもオフィス環境にも適合します。



使いやすい

便利なジョイスティックコントロールで画面上のメニューを操作したり設定を調整したりできます。

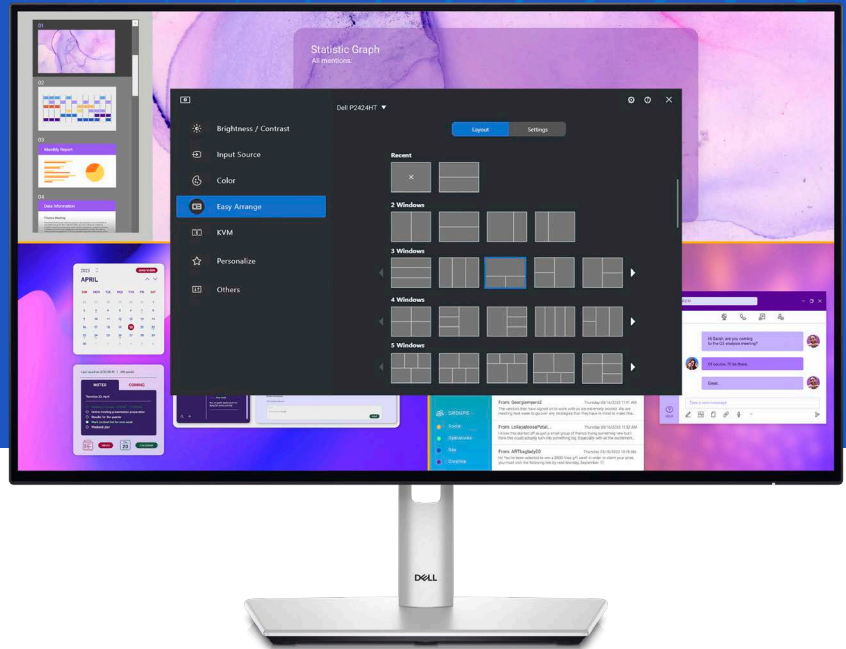
快適な作業環境

モニターの上下左右の角度、縦横の回転、高さ（最大150mm）を調整して、快適な作業環境を整えられます。

目的を持った設計

コンパクトなベースを採用。ケーブル管理システムも改良され、モニターライザーにコードを収納できます。

Dell Display Manager



モダンで直感的なユーザー インターフェイス

メニュー ランチャーを使用して、使いやすさと機能のカスタマイズを実現する最新のユーザー インターフェイスを採用しています。

あらゆるレベルで生産性向上

EasyArrangeを使用すると、複数のアプリケーションをモニター全体（または複数モニター）に簡単にタイル表示できます。事前設定の48種類のウィンドウパーティションが用意されているほか、並べ方をカスタマイズできるウィンドウが5つあり、マルチタスクの作業効率が向上します。EasyArrange Memoryは、プログラムやアプリケーションの配置をレイアウトに保存し、目的のレイアウトを選択したときにその配置を復元します。

常に最新の状態で

モニター ファームウェア¹およびソフトウェアの新しいアップデートについて、いつでも自動通知を受け取ることができます。

最適なスクリーン体験

モニターのカラー プリセット¹と、サポートされているICCプロファイルを一致させることで、モニターから均一な色彩体験をシームレスに得ることができます。

簡単なセットアップと周辺機器の共有

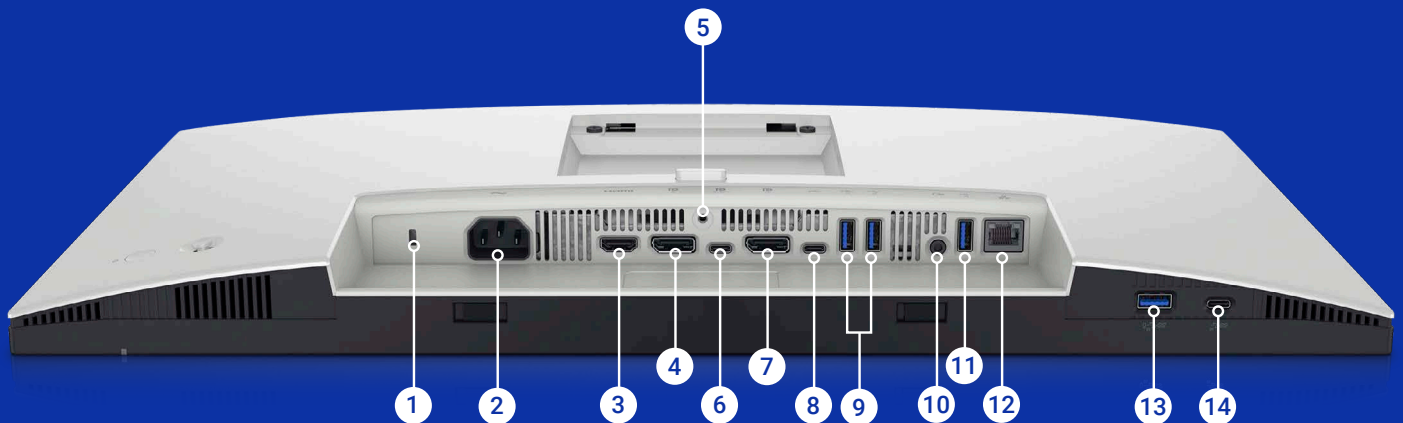
USB KVMウィザードを使用すると、1組のキーボードとマウスを複数のパソコンで簡単に共有できます。¹クイック アクセス メニューまたはホットキーでパソコンを簡単に切り替えることが可能です。

簡単な導入

DDMは、SCCM/Intuneやコマンドライン インターフェイス スクリプトなどの管理ツールと互換性があるため、ITの統合やアセット管理の導入が容易になります。

Dell Display Managerのダウンロード

ポートとスロット



- | | | | |
|---|---|----|--|
| 1 | セキュリティ ロックスロット ¹ | 9 | 2 x USB Type-A ダウンストリーム ポート (SuperSpeed USB 10Gbps、USB 3.2 Gen 2) |
| 2 | 電源コネクタ | 10 | 音声ライン出力 |
| 3 | HDMIポート バージョン1.4 (HDCP 1.4) (HDMI 1.4で指定されているとおり、フルHD 1920 x 1080 120 Hz TMDSまでをサポート) | 11 | USB Type-A ダウンストリーム ポート (SuperSpeed USB 10Gbps、USB 3.2 Gen 2) |
| 4 | DisplayPort 1.4 | 12 | LANポート(RJ45) |
| 5 | スタンドロック | 13 | USB Type-A ダウンストリーム ポート (SuperSpeed USB 10Gbps、USB 3.2 Gen 2)、BC1.2充電機能付き |
| 6 | USB Type-C アップストリーム ポート (ビデオとデータ)。DisplayPort 1.4 Altモード対応、最大90Wの電源供給。 | 14 | USB Type-C ダウンストリーム ポート (SuperSpeed USB 10Gbps、USB 3.2 Gen 2)、充電機能付き (15W) |
| 7 | DisplayPort 1.4 (出力) | | |
| 8 | USB Type-C アップストリーム ポート (データ専用) (SuperSpeed USB 10Gbps、USB 3.2 Gen 2) | | |

1 Kensingtonセキュリティスロット[™]に基づく

特長	仕様詳細
モデル	Dell デジタル ハイエンド シリーズ 24インチ USB-C [®] ハブ モニター - U2424HE
表示サイズ (対角線)	604.70 mm (23.80インチ)
プリセット表示領域 (横×縦)	527.04 mm x 296.46 mm (20.75インチ x 11.67インチ)
パネルのタイプ	IPS
モニター画面コーティング	非光沢および3Hハードコーティング処理
最大プリセット解像度	1920 x 1080 (120 Hzの場合)
視野角	178° (垂直) / 178° (水平)
画素ピッチ	0.2745 mm x 0.2745 mm
ピクセル/インチ (PPI)	92.53
コントラスト比	1,000:1 (標準)
アスペクト比	16:9
バックライトテクノロジー	白色LEDエッジライト システム
輝度	250 cd/m ² (標準)
レスポンス タイム	8ミリ秒 (通常) 5ミリ秒 (高速)
環境光センサー	あり (明るさと色温度の自動調整機能)
TÜV EYE COMFORT 認定	星4つ
接続性	<ul style="list-style-type: none"> 1 x DisplayPortバージョン1.4 (Microsoft Windows用 DRR) (HDCP 1.4)¹ (フルHD 1920 x 1080 120 Hzまでをサポート) 1 x HDMI (HDCP 1.4) (HDMI 1.4で指定されているとおり、フルHD 1920 x 1080 120 Hzまでをサポート) 1 x MST対応DisplayPort (出力) (HDCP 1.4) 1 x USB Type-Cアップストリームポート (ビデオとデータ) (Altモード: DisplayPort 1.4, Power Delivery (PD)最大90 W) 1 x USB Type-Cアップストリームポート (データ専用、10Gbps USB 3.2 Gen2) 3 x SuperSpeed USB 10Gbps (USB 3.2 Gen2)ダウンストリームポート 1 x 音声ライン出力ポート 1 x LANポート (RJ45) 迅速なアクセス: <ul style="list-style-type: none"> 1 x USB Type-Cダウンストリームポート、充電機能付き (最大15W) 1 x SuperSpeed USB 10Gbps (USB 3.2 Gen2)ダウンストリームポート、BC1.2充電機能付き (最大2 A)
調整機能	高さ調節可能 (150 mm) 上下の角度調整 (-5°~21°) 左右の角度調整 (-45°~45°) 縦横の回転 (-90°~90°)
PBP/PIP	非対応
キーボード、ビデオ、およびマウス (KVM)	対応
デジタイゼーション機能	対応
オーディオ出力	1 x 音声ライン出力 ²
内蔵スピーカー	なし

特長	仕様詳細
DELL DISPLAY MANAGERとの互換性	対応 (Easy Arrangeおよび他の主要機能)
仕様 - サービスとサポートの詳細	3年間保証 (良品先出し交換サービスおよびプレミアムパネル交換)
色域	<ul style="list-style-type: none"> DCI-P3 85% sRGB 100% BT.709 100% 1,670万色 sRGBとBT.709: デルタE 2未満 (平均)
高さ (スタンド取り付け時、最低位置~最高位置)	364.00 mm~496.53 mm (14.33インチ~19.55インチ)
幅 (スタンド取り付け時)	538.64 mm (21.21インチ)
奥行き (スタンド取り付け時)	181.75 mm (7.16インチ)
高さ (スタンドなし)	311.21 mm (12.25インチ)
幅 (スタンドなし)	538.64 mm (21.21インチ)
奥行き (スタンドなし)	49.10 mm (1.93インチ)
重量 (パネルのみ、VESAマウントに対応)	3.52 kg (7.76 lb)
重量 (スタンドおよびケーブルを含む)	5.38 kg (11.86 lb)
重量 (同梱物を含む)	7.92 kg (17.46 lb)
セキュリティ	セキュリティロックスロット (ケーブルロック別売) 盗難防止スタンドロックスロット (ネジを使ってスタンドをモニターに固定)
適合規格	<ul style="list-style-type: none"> ENERGY STAR[®]認定モニター EPEAT[®]は該当する場合に登録されます。EPEAT登録の有無は国によって異なります。国ごとの登録状況については、www.epeat.netをご覧ください。 TCO CertifiedおよびTCO Certified Edge RoHS準拠 BFR/PVCフリーモニター (外部ケーブルを除く)。 ヒ素不使用のガラス、および水銀不使用 (パネルのみ)
フラットパネル マウント インターフェイス	VESAマウント用ホール (100 mm x 100 mm、装着VESAカバーの背後)
温度範囲	動作時: 0°C~40°C (32°F~104°F) 非動作時: -20°C~60°C (-4°F~140°F) - 保管および出荷
湿度範囲	動作時: 10%~80% (結露なし) 非動作時: 5%~90% (結露なし) - 保管および出荷
高度	動作時: 最高5000 m (16,404フィート) 非動作時: 最高12,192 m (40,000フィート)
必要な電圧	AC 100~240 V / 50 Hzまたは60 Hz ± 3 Hz / 2.2 A (定格)
電力消費 (通常動作)	0.3 W (オフモード) ³ 0.5 W (スタンバイモード) ³ 14.5 W (オンモード) ³ 1.5 W (ネットワークスタンバイモード) ³ 210.0 W (最大) ⁴ 13.6 W (Pon) ⁵ 46.2 kWh (TEC) ⁵
付属品	モニター、スタンドライザー、スタンドベース 1 x 電源ケーブル DPケーブル (DP-DP) - 1.8 m x 1 1 x Type-C Gen 2 (C-Cケーブル) - 1 m 1 x USB-A/USB-C Gen 2ケーブル - 1 m クイックセットアップガイド 安全、環境、および規制に関する情報 出荷時補正完了報告書

1 DisplayPort 1.4/MST/DPオーディオがサポートされています。

2 音声ライン出力コネクタでは、ヘッドホンの使用はサポートされていません。

3 EU 2019/2021およびEU 2019/2013で定義されています。

4 すべてのUSBポートでの最大消費電力を使用した最大輝度およびコントラスト設定。

5 Pon: ENERGY STAR 8.0で定義されているオンモードでの電力消費。TEC: ENERGY STAR 8.0バージョンで定義されている総エネルギー消費量(kWh)。

信頼性

世界第1位のモニター ブランド*である当社は、品質に対する揺るぎない取り組みと最大限の顧客満足度を誇ります。

プレミアム パネル交換

画面上に1つでもドット抜けが見つかった場合、ハードウェア限定保証²の期間内であれば、Dellのプレミアム パネル交換¹により無償でモニターを交換します。

良品先出し交換サービス

このモニターには3年間の良品先出し交換サービス³が適用されるため、交換が必要になった場合、3年間のハードウェア限定保証期間中であれば翌営業日に代替製品を発送いたします²。

ProSupport

Dell ProSupportオプションにより、24時間365日体制のスペシャリストによるテクニカル電話サポートにアップグレードできます⁴。



* Dellのモニターは9年連続で世界第1位となりました。出典：IDC『Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker』（2023年第2四半期）2014年～2023年。

1 Dellデジタル ハイエンド シリーズ、Pシリーズ、およびCシリーズのデスクトップ モニターに適用されます。

2 ハードウェア限定保証についての情報が文書が必要な場合は、Dell USA LPまでお問い合わせください（宛先：Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682）。または<https://www.dell.com/warranty>をご覧ください。

3 良品先出し交換：電話/オンライン診断後に必要と判断されると、ほとんどの場合翌営業日に交換用モニターを配送いたします。配送日数は、場所およびモニターの大きさ（55インチ以上）によって異なる場合があります。不良ユニットをご返却いただけない場合は、別途料金が発生します。dell.com/servicecontracts/globalをご覧ください。

4 利用可能なサービスは異なります。詳細については、www.dell.com/supportをご覧ください。一部の国では、地域内のサポートの時間が異なる場合があります。現地の営業時間外のサポートは、現地の言語以外の言語で提供される場合があります。

仕様詳細は、事前の通知なく変更される場合があります。製品の提供状況は国によって異なります。詳細については、Dellの担当者までお問い合わせください。

© 2023 Dell Inc. その関連会社。All rights reserved.（不許複製・禁無断転載）。Dell Technologies、Dell、EMC、Dell EMC、ならびにこれらに関連する商標およびDell または EMC が提供する製品およびサービスにかかる商標は Dell Inc. またはその関連会社の商標又は登録商標です。その他の商標は、各社の商標または登録商標です。USB Type-C[®] およびUSB-C[®] は、USB Implementers Forumの登録商標です。ThunderboltおよびThunderboltロゴは、アメリカ合衆国および/またはその他の国におけるIntel Corporationの商標です。