



Dell モニターは法人向けの安心サポート。
標準で3年保証、良品先出しサービスを付帯。
ビジネスを止めない安心保証を提供します。



モニター No1 ブランド Dell Technologies

Dell ビジネス向けモニター 総合カタログ

(2022年10月作成版)



標準3年間良品先出しサービス

3年間のハードウェア限定保証の期間内であれば、交換が必要になった場合、最短、翌営業日までにモニターを出荷いたします。
また、ご希望に応じて最長5年までの延長保証を選択いただけます。(一部製品は除く)



安心感と信頼性

環境に配慮して設計されているこのモニターは、ENERGY STAR®、EPEAT® Gold、TCO Certified Displays、中国能效標識(CEL)、WEEE、ErP(EuP) 標準など、最新の規制基準と環境基準を満たしています。



より充実したサポートをお求めの企業様に

Dell ProSupport または Premium Support オプションをご利用いただくと、24時間365日の専用の電話テクニカル サポートを提供いたします。

デル・テクノロジーズ株式会社

〒100-8159 東京都千代田区大手町一丁目2番1号 Otemachi One タワー 17階

●製品の購入には当社の販売条件 (<https://www.dell.com/learn/jp/ja/jpcorp1/terms-of-sale>) が適用されます。●お一人様で10台以上のご注文をされた場合、受注をお断りする場合がございます。●本広告掲載製品は、なくなり次第終了となります。●即納モデルは、決済完了後翌営業日出荷予定です。平日のお昼12時までに注文および決済を完了された場合は、最短で当日出荷し翌日お届けします。お支払方法が現金およびクレジットカード払い以外の場合は、決済の確認に時間を要するため、納期が長くなります。また、お届けまでの日数は地域や条件によって異なりますので、ご購入前に必ず当社オンラインをご覧ください。●掲載内容、外観(モニタ含む)および仕様は予告なく変更される場合がございます。ご購入前に必ず当社オンラインをご覧ください。●お客様のご都合による返品の場合、返品時の送料およびご入金時のお振込手数料はお客様のご負担とさせていただきます。●当社物流センター出荷後、お客様のご都合により配送先を変更される場合は、別途同額の送料を申し受けます。●返品・交換は、お客様がデルから直接製品をご購入された場合、納品日より10日以内にご連絡いただいた場合に限り、お受けいたします。デルの責めに帰すべき事由がない限り、返品時の送料およびご入金時の振込手数料はお客様のご負担とさせていただきます。●現金でのお支払い、クレジットカードでのお支払いについては、製品またはサービスの代金を、製品またはサービスがお客様に引渡される前に、現金でお支払いもしくはカード支払い手続きをしていただきます。●他社製機器およびソフトウェアは Dell 標準保守サービスの対象外とさせていただきます。●Dell Technologies、Dell の商標については、Dell Technologies Inc. 及びその関連会社の登録商標です。●Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel Atom、Intel Atom Inside、Centrino、Centrino Inside、Intel Core、Core Inside、Celeron、Celeron Inside、Pentium、Pentium Inside は、アメリカ合衆国およびその他の国における Intel Corporation の商標です。●Microsoft、Windows は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。●その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。



おかげさまで、モニター出荷台数
9年連続世界 No.1*

*出典：IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker 2013 Q2 – 2022 Q2 Share by Brand

- No1 Brand Quality -

地球環境にも身体にも優しく。故障時も安心を。世界No1 モニターブランド品質をお届けします。



豊富なラインナップと品質により全世界で圧倒的な支持。

モニター出荷台数

9年連続 世界No1*



モニター No1 ブランド Dell Technologies

*出典：IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker 2013 Q2 - 2022 Q2 Share by Brand

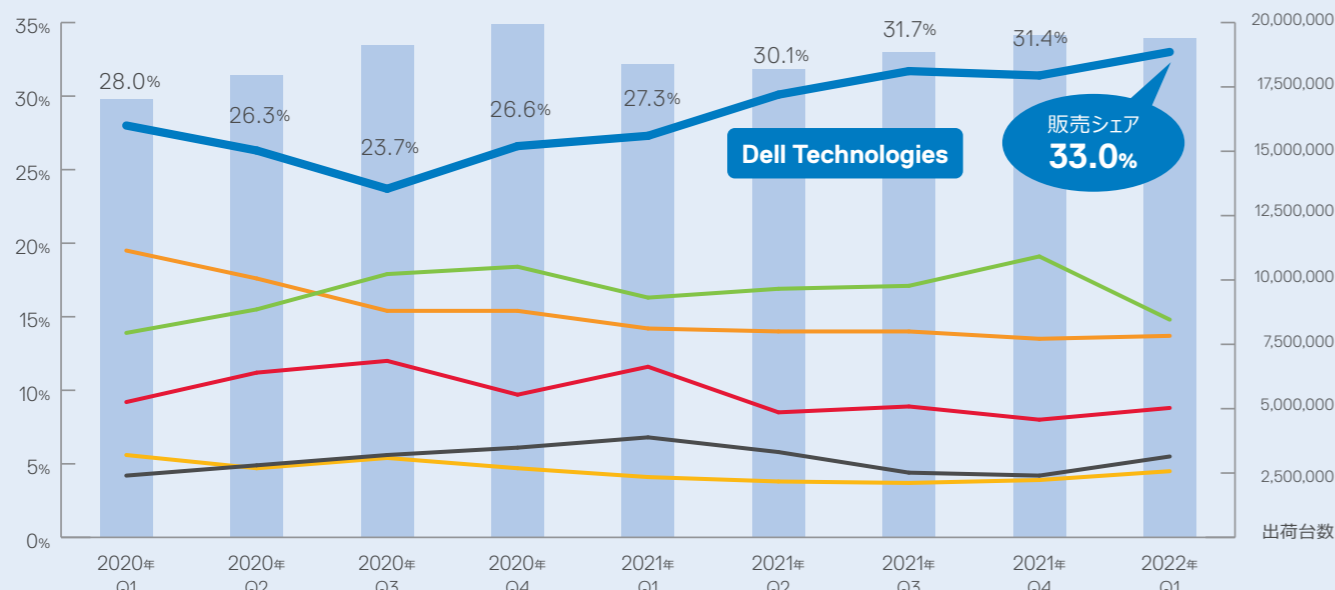
Fortune 500

80%

「高い品質」と「最短、翌営業日に先出交換」する故障時も安心のサポート。環境に配慮した設計に加え、お客様のニーズを満たす「製品ラインナップ」をご用意。その結果、Dell モニターは「Fortune 500 の 80%の企業様」にご利用いただいています。

※デル・テクノロジーズの社内分析に基づきます。(2019年9月時点)

世界の法人向けモニター出荷台数とDellの販売シェア



出典：IDC Quarterly PC Monitor Tracker 2022Q1 by Vendor

Dell モニターの環境への配慮・サステナビリティ



環境基準に準拠し約85%が再生プラスチック利用

2021年以降に販売される法人モニターの約85%が再生プラスチックで製造されており、ENERGY STAR® や TCO Certified Edgeなどの最新の環境基準に準拠し、EPEAT® Gold² に登録されています。



環境に配慮した梱包

Dell のビジネス向けモニターは環境を念頭に置いて設計され、100% リサイクル可能な段ボールに梱包されています。³ FSC(森林管理協議会)の認証を受けた持続可能な資源のバージンペーパーと、再生段ボールおよび再生繊維を採用(一部モニターを除く)

消費電力の節減

非使用時にモニターを暗くするまたはスリープモードにする PowerNap⁴で、モニター非使用時の消費電力を節減できます。

- 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。
- 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。国別の登録ステータスについては、www.epeat.net をご覧ください。
- Dell のビジネス向けモニター パッケージ(D シリーズを除く)の外箱 / 緩衝材と再生ファイバーは、バージンパルプを使用した多層構造の段ボール紙を素材としています。緩衝材とプラスチック製バッグは除きます。
- Dell Display Manager で有効化されます。

故障時でも安心。Dell モニターの充実したサポート

翌営業日先出交換サービス保守

故障発生時は、お客様からご連絡を頂いてから最短、翌営業日に良品を送付。後日、故障した製品をお引き取りします。全モデルに標準 3 年保証を適用(4年目以降の保証に関しては Dell に要相談) ※C1422Hは最大3年間の翌営業日先出交換サービス保守になります。



プレミアムパネル保証

パネルに輝点ピクセル欠陥が1つでも見つかった場合に無料で代替品に交換(黒点は除く)



プロフェッショナルシリーズおよびデジタルハイエンドシリーズ+Cシリーズの一部機種に適用

+ProSupport(有償)

追加購入すると24時間365日プロフェッショナルエンジニアによるマルチディスプレイ構築やソフトウェアなどの構築相談が可能に。

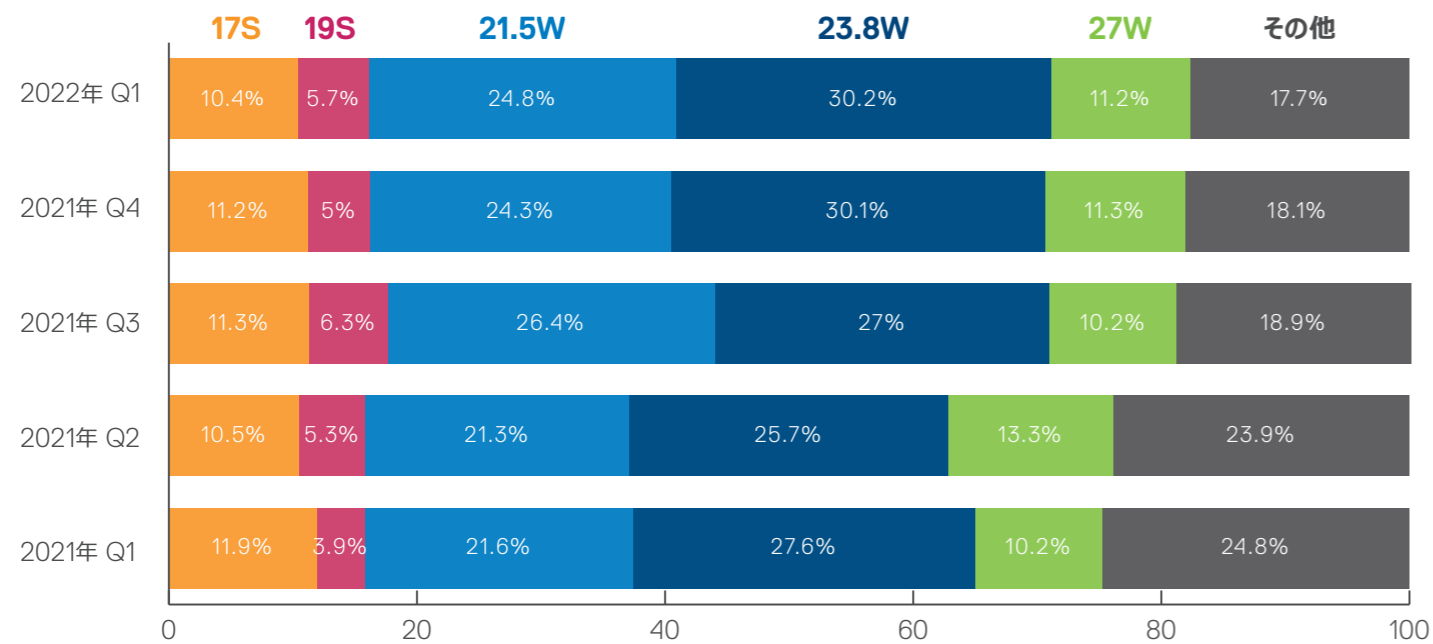
※接続しているPCが他社製PCであっても修理対応は可能です。ただし、不具合が他社製PCに起因する場合は、お手数をお掛けしますが他社メーカーまでお問合せをお願いすることもございます。ご了承ください。

- Market Trend -

日本の法人モニター市場動向・テレワークに役立つモニター の機能と役割

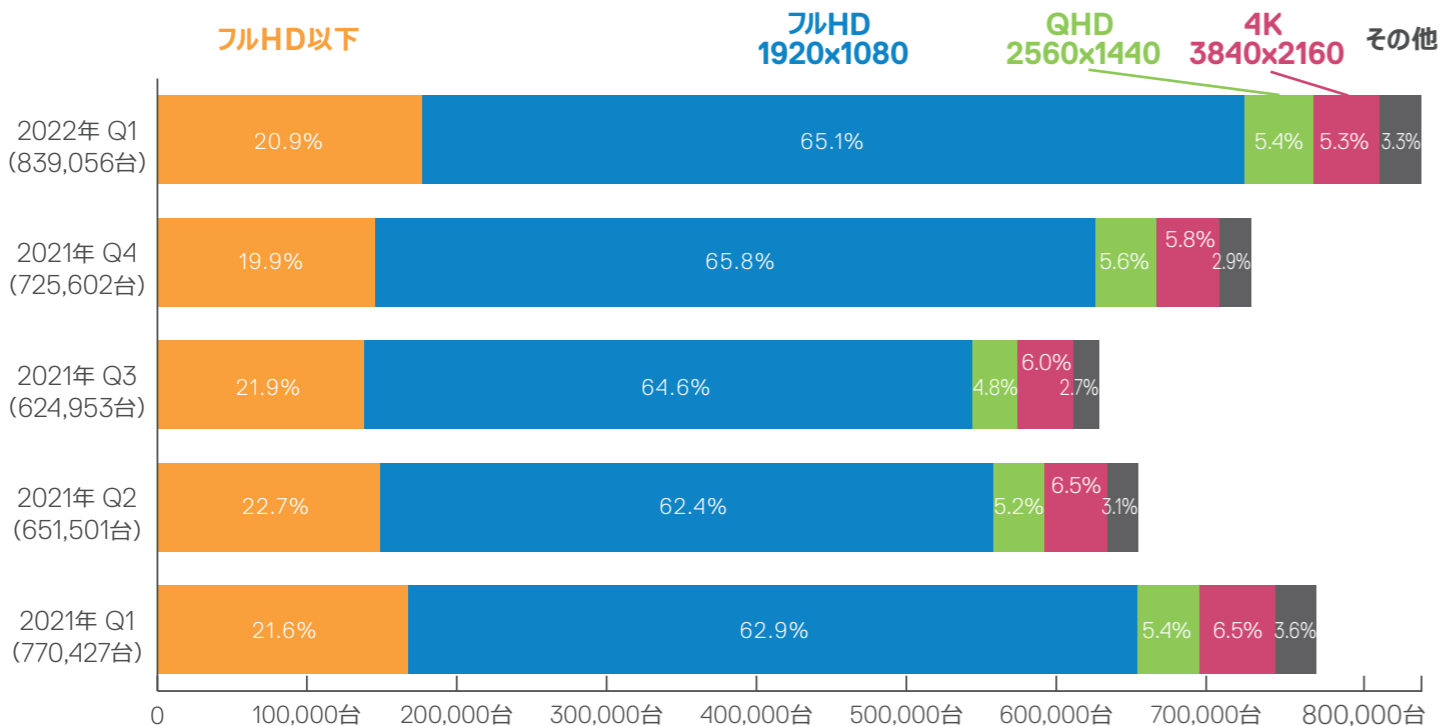
市場動向

法人部門 “パネルサイズ別” モニター販売シェア推移



市場の傾向：1年前に比べてパネルサイズが大型化。特に21.5/23.8/27インチの市場の伸びが顕著で全体の約7割を占める。今後も、テレワーク増加の影響もあり、27/31.5インチ以上の大型サイズの伸びが予想される。

法人部門 “モニター販売台数” 推移 (解像度シェア別)



テレワーク時の業務効率を高めるモニターの役割

業務効率・快適さ

ノートPCにモニターを併用して
快適な姿勢+作業領域UP

ノートPCのみ利用時と比べて
業務効率 最大**50%UP**

業務効率・快適さ

デュアルディスプレイ環境で
モニター 1台より生産性UP

※出典：デルからの委託によるSRUL およびWichita State University が実施した「デル製モニターを利用したシングル vs. デュアルモニターの生産性と満足度調査」

USB Type-C+デザイナーチェーン対応モニター接続例

外付けモニター 1台利用時と比べて
業務効率 最大**18%UP**

業務効率・快適さ

大型ワイドモニター 1台ですら
デュアルディスプレイのような作業領域

ノートPC用AC電源 有線LANアダプター

USB-C対応+RJ45搭載モデルなら、更に…

モニタースタンド・ケーブル・コンセントを
減らし、設置スペースを**最小限**に。

※出典：Dell Monitor Productivity Study: Examining The Effects Of External Monitors On Remote Worker Productivity
<https://www.delltechnologies.com/asset/en-sg/products/electronics-and-accessories/industry-market/dell-monitor-productivity-study.pdf>

目にも“優しい”新機能のご紹介

常に目に優しく鮮やかに

消費電力はすこしでも少なく

消費電力 同等モデルでの比較例
(31.5インチ 4K デジタルハイエンドシリーズでの例です。)

ComfortView Plusで常時目に優しく、常に綺麗な画面で。

※搭載モデルには一覧表に のアイコン記載

今までのモニターには目の疲れを軽減するために「目に優しい画面モード」などの機能がありましたが、設定すると若干黄色みがかかってしまうため、綺麗な画面表示を重視されるユーザーには敬遠されることが多くありました。ComfortView Plusとはハードウェア的にパネル自体がブルーライトをカットします。その為、面倒な設定などなく、常に目に優しい状態が保てます。また、画面の変色も極限まで少なくしているため、目に優しいにもかかわらず鮮やかな画像のまま作業が可能です。

| モニター名 | U3219Q 31.5インチ 4K USB-C Monitor | U3223QE 31.5インチ 4K USB-C Hub Monitor |
|---------|--|---|
| 発売 | 2018年 | 2022年 |
| 入力端子 | DP / HDMI USB Type-C | DP / HDMI USB Type-C / RJ45 |
| 解像度 | 4K 3840 x 2160 | 4K 3840 x 2160 |
| 輝度 | 400cd/m ² | 400cd/m ² |
| コントラスト比 | 1300 : 1(Typical) | 2000 : 1(Typical) Comfort View Plus 対応 |
| 電力消費 | 約 46W (On Mode) 約0.3W (Off Mode) 約0.5W (Standby Mode) | 約 29.4W (On Mode) 約0.2W (Off Mode) 約0.3 W (Standby Mode) |

機能UPを実現しつつ、通常利用時において約**46w**▶約**29.4w**と **約35%以上の省電力化**

※機種により電力消費量は変わります。ご注意ください。

- Dell Monitor Series -

Dell 法人モニター 各シリーズ特徴



一般的なオフィスや在宅でのビジネス向け

Eシリーズ (シンプル・価格重視)

エントリー
シリーズ
E



特徴

- ・コストパフォーマンスに優れた手頃な価格帯
- ・高さ調整・回転機能は基本無し (一部機種は高さ調整のみ対応)

ラインナップ

- ・TN/IPS/VAパネル搭載モデルをラインナップ
 - 17インチ スクウェアモデル/DP・HDMI・VGA端子搭載高さ調整モデル etc

Pシリーズ (ビジネスに最適)

プロフェッショナル
シリーズ
P



特徴

- ・ほぼ全ての機種が高さ調整/回転機能付き
- ・IPSパネル + ベゼルが3辺極細タイプで視認性向上
- ・ケーブル1本で対応ノートPCにも給電可能なUSB Type-C モデル登場

ラインナップ

- ・高機能搭載モデルが多数ラインナップ
 - USB Type-C対応モデル (最大65W給電) / LAN端子搭載モデル
 - タッチパネルタイプ/QHDや4Kタイプ/ComfortView Plus機能付きモデル
 - 30インチ以上の大型モデル/曲面ワイドモデル etc

高機能・高画質。鮮やかな色彩を求めるユーザー向け

Uシリーズ (ハイエンドユーザー向け)

デジタルハイエンド
シリーズ
U



特徴

- ・IPS or IPS Black パネル + ベゼルが4辺極細で視認性は最高クラス
- ・高さ調整・回転機構がよりスムーズに
- ・豊富な入力端子を搭載 + 鮮やかな画質を実現する広色域対応

ラインナップ

- ・Pシリーズよりも更に高画質・高機能モデルが多数ラインナップ
 - DCI-P3やREC709, Adobe RGB等に対応した広色域モデル
 - USB Type-C対応モデル (最大90W給電) / LAN端子搭載モデル
 - QHDや4Kタイプ/ComfortView Plus機能付きモデル
 - 30インチ以上の大型モデル/曲面ワイドモデル etc
 - HDR対応モデル/IPS Black 採用モデル etc

UPシリーズ (デザイナー・クリエイター向け)

デジタルハイエンド
シリーズ
+
Premier Color
UP



特徴

- ・出荷時に出荷時色補正 + レポートが付属
出荷時にAdobe RGB 及び sRGBを色差2未満で色補正。
着荷時からすぐに鮮やかな画質・正確な色彩で業務が可能。

ラインナップ

- ・最高レベルの高画質・高機能モデルがラインナップ
 - ハードウェアキャリブレーション + 遮光フード搭載モデル
 - Thunderbolt対応モデル/4K・8Kモデル
 - 10bit カラー対応モデル etc



外出やWebミーティングが多いユーザー向け

Cシリーズ (コラボレーション用途)

コラボレーション
シリーズ
C



特徴

- ・IPS or VAパネルを搭載
- ・多くの機種がUSB Type-C/LAN端子を搭載

ラインナップ

- ・移動が多い or 在宅勤務の多いテレワーク向けラインナップ
 - ノートPCと一緒に持ち運べるポータブルタイプ
 - カメラ・ノイズキャンセリングマイク・スピーカーを搭載し Web会議に適した一体型モデル
 - 教室や遠距離間でのミーティングに適した大画面モニター (タッチ対応モデル or 薄型軽量タッチ非対応モデル)



Dell モニター 製品型番の命名基本ルール



Dell デジタルハイエンドシリーズ U3223QE
31.5インチ 4K HDR USB-C HUB モニター



“製品特徴” 型番例 (2022年6月現在の一例です。例外の製品もありますのでご注意ください。)

無印: アスペクト比が 16:10

H: アスペクト比が 16:9 or 解像度 フル HD 1920 x 1080

D: 解像度 QHD 2160 x 1440 or 3840 x 1600 or 5120 x 1440

Q: 解像度 4K 3840 x 2160 or 5120 x 2160

K: 解像度 8K 7680 x 4320

T: タッチパネル採用モデル

C: USB Type-C 対応モデル

E: USB Type-C + LAN端子 (RJ45) 搭載モデル

S: スクウェアモデル or 高さ調整可能モデル

W: 曲面ワイドモデル

N: 接続端子が VGA・HDMI のみ

V: 接続端子が VGA のみ

価格・機能

高

価格・機能


高

- How to Use “Monitor 一覧表” -

法人向けモニターが一覧で確認できます。製品毎の詳細資料へも簡単アクセス。

製品ラインナップ

エントリーシリーズ (Eシリーズ 価格重視)

Click Here!  製品資料
モニター検索

*モニターの「製品型番」をクリックすると詳細ページへ移動します。

モニターの“販売価格”や“同梱品”もすぐに確認

23.8 C2422HE

1,920 × 1,080
16 : 9

カメラ・スピーカーマイク付

USB-C

DP HDMI USB-C RJ45

モニターの「製品型番」をクリックすると販売ページへ。現在の価格や同梱品、特徴などが確認できます。

解像度とアスペクト比を記載。

製品の主要な特長・機能をアイコンで記載。USB-C モニターは左箇所にもアイコン追加。一目で各モニターの機能の違いが分かります。(アイコンの説明は各ページ下部に掲載)

入力端子を記載。

高さ調整
縦横回転

デジタイゼーション対応

USB-C 最大90W

PLUS

LAN

IPS

99% sRGB

MS TEAMS 認定

モニター用ポータルサイトで検索も簡単

Click Here!  製品資料
モニター検索

*モニターの「製品型番」をクリックすると詳細ページへ移動します。



各ページ (P8、P10、P12、P14) 右上のリンクをクリックすると“モニターポータルサイト” (Dell eカタログサイト) へ移動します。入力端子やパネルサイズ等各種項目での検索も簡単に。製品別のマニュアルや詳細資料も入手可能です。

| 23.8 - 27 インチ | 21.5 インチ | 17 - 20 インチ |
|--|---|---|
| <p>23.8 E2423H 1,920 × 1,080 16 : 9</p> <p>DP VGA VA</p> | <p>21.5 E2222H 1,920 × 1,080 16 : 9</p> <p>DP VGA VA</p> | <p>17 E1715S 1,280 × 1,024 5 : 4</p> <p>DP VGA TN</p> |
| <p>23.8 E2423HN 1,920 × 1,080 16 : 9</p> <p>HDMI VGA VA</p> | <p>21.5 E2223Hv 1,920 × 1,080 16 : 9</p> <p>VGA VA</p> | <p>18.5 E1916HV 1,366 × 768 16 : 9</p> <p>VGA TN</p> |
| <p>23.8 E2422HS 1,920 × 1,080 16 : 9</p> <p>DP HDMI VGA IPS</p> | <p>21.5 E2223HN 1,920 × 1,080 16 : 9</p> <p>HDMI VGA VA</p> | <p>18.5 E1920H 1,366 × 768 16 : 9</p> <p>DP VGA TN</p> |
| <p>27 E2723H 1,920 × 1,080 16 : 9</p> <p>DP VGA VA</p> | <p>21.5 E2222HS 1,920 × 1,080 16 : 9</p> <p>DP HDMI VGA VA</p> | <p>19.5 E2020H 1,600 × 900 16 : 9</p> <p>DP VGA TN</p> |
| <p>27 E2722HS 1,920 × 1,080 16 : 9</p> <p>DP HDMI VGA IPS</p> | | |

 ディスプレイの高さを調整することが可能です。

 ディストリビューター経由の在庫モデルでも提供している機種です。(2022年3月現在の情報です。変更になる場合がございます。)



製品資料
モニター検索



*モニターの「製品型番」をクリックすると詳細ページへ移動します。

27インチ以上

27 P2723D

2,560 × 1,440
16 : 9



DP HDMI

27 P2722H

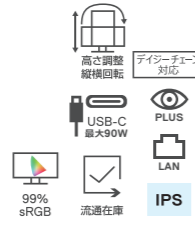
1,920 × 1,080
16 : 9



DP HDMI VGA

27 P2723DE

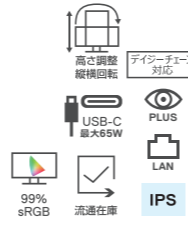
2,560 × 1,440
16 : 9



DP HDMI USB-C RJ45

27 P2722HE

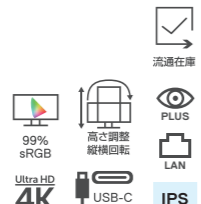
1,920 × 1,080
16 : 9



DP HDMI USB-C RJ45

27 P2723QE

3,840 × 2,160
16 : 9



DP HDMI USB-C RJ45

23.8 P2423D

2,560 × 1,440
16 : 9



DP HDMI

23.8 - 24インチ

23.8 P2418HT

1,920 × 1,080
16 : 9



タッチ対応



DP HDMI VGA

23.8 P2422H

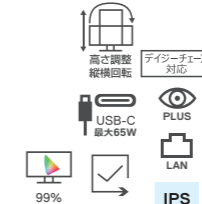
1,920 × 1,080
16 : 9



DP HDMI VGA

23.8 P2422HE

1,920 × 1,080
16 : 9

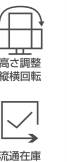


DP HDMI USB-C RJ45

19 - 23インチ

19 P1917S

1,280 × 1,024
5 : 4



DP HDMI VGA

21.5 P2222H

1,920 × 1,080
16 : 9



DP HDMI VGA

21.5 P2223HC

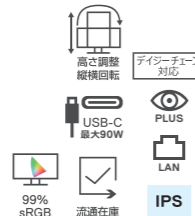
1,920 × 1,080
16 : 9



DP HDMI USB-C

31.5 P3223DE

2,560 × 1,440
16 : 9



DP HDMI USB-C RJ45

23.8 P2423DE

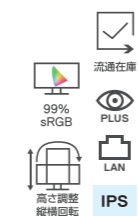
2,560 × 1,440
16 : 9



DP HDMI USB-C

24 P2423

1,920 × 1,200
16 : 10



DP HDMI VGA DVI

23 P2319H

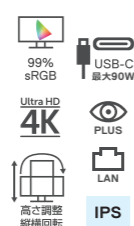
1,920 × 1,080
16 : 9



DP HDMI VGA

31.5 P3223QE

3,840 × 2,160
16 : 9



DP HDMI USB-C RJ45



出荷時点でsRGBの色補正が行われている為、正確な色表示が可能です。



高さ調整に加え、縦横に回転できるピボット機構に対応しています。



Picture-by-Picture機能により、2台の異なるPCソースから来る画像を表示でき、複数のタスクに同時に取り組みます。



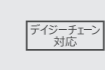
ディスプレイの高さを調整することが可能です。



USB Type-C対応モニター。USB Type-Cケーブル 1本で電力供給とデータ、ビデオ、オーディオの転送を行います。65W～最大90Wまで、USB Type-C対応のノートPCへの給電が可能です。



ディストリビューター経由の在庫モデルでも提供している機種です。(2022年3月現在の情報です。変更になる場合もございます。)



「デジタルチェーン」対応モニターであればDPケーブル1本でモニター同士を接続可能です。(要DisplayPort 1.2以上)フルHD以上の高解像度での接続や3台以上のモニターを繋いでのご利用の際は、PCのグラフィックボードやモニターのスペックを必ずご確認ください。



タッチ対応です。



ComfortView Plusはハードウェア的にパネル自体がブルーライトをカットします。その為、面倒な設定などなく、常に目に優しい状態が保てます。



製品資料
モニター検索



*モニターの「製品型番」をクリックすると詳細ページへ移動します。

フラットパネル シリーズ

31.5 インチ以上

| | |
|---|--|
| <p>31.5 UP3218K</p> <p>7,680 × 4,320 16 : 9</p> <p>広色域 Ultra HD 8K 高画質調整 縦横回転 INFINITY EDGE IPS</p> <p>DP</p> | <p>31.5 U3223QE</p> <p>3,840 × 2,160 16 : 9</p> <p>広色域 Ultra HD 4K PbP 高画質調整 縦横回転 INFINITY EDGE IPS BLACK</p> <p>DP HDMI USB-C RJ45</p> |
| <p>42.5 U4320Q</p> <p>3,840 × 2,160 16 : 9</p> <p>在庫限り</p> <p>広色域 Ultra HD 4K PbP 高画質調整 縦横回転 IPS</p> <p>DP HDMI USB-C</p> | <p>31.5 UP3221Q</p> <p>3,840 × 2,160 16 : 9</p> <p>広色域 Ultra HD 4K PbP 高画質調整 縦横回転 IPS 測色計 内蔵 遮光フード付き</p> <p>DP HDMI Thunderbolt™ 3</p> |

27 インチ

| | |
|---|---|
| <p>27 U2722D</p> <p>2,560 × 1,440 16 : 9</p> <p>広色域 高画質調整 縦横回転 INFINITY EDGE IPS</p> <p>DP HDMI</p> | <p>27 U2722DE</p> <p>2,560 × 1,440 16 : 9</p> <p>広色域 高画質調整 縦横回転 INFINITY EDGE IPS</p> <p>DP HDMI USB-C RJ45</p> |
|---|---|

23.8 - 25 インチ

| | |
|---|---|
| <p>24 U2421E</p> <p>1,920 × 1,200 16 : 10</p> <p>広色域 高画質調整 縦横回転 INFINITY EDGE IPS</p> <p>DP HDMI USB-C RJ45</p> | <p>23.8 U2422H</p> <p>1,920 × 1,080 16 : 9</p> <p>広色域 高画質調整 縦横回転 INFINITY EDGE IPS</p> <p>DP HDMI</p> |
|---|---|

曲面パネルシリーズ

| | |
|--|--|
| <p>37.5 U3821DW</p> <p>3,840 × 1,600 21 : 9</p> <p>曲面ワイド 広色域 高画質調整 縦横回転 IPS</p> <p>DP HDMI USB-C RJ45</p> | <p>34 P3421W</p> <p>3,440 × 1,440 21 : 9</p> <p>曲面ワイド 在庫限り</p> <p>広色域 高画質調整 縦横回転 IPS 99% sRGB</p> <p>DP HDMI USB-C</p> |
| <p>40 U4021QW</p> <p>5,120 × 2,160 21 : 9</p> <p>曲面ワイド 広色域 高画質調整 縦横回転 IPS</p> <p>DP HDMI Thunderbolt™ 3 RJ45</p> | <p>34 U3421WE</p> <p>3,440 × 1,440 21 : 9</p> <p>曲面ワイド 在庫限り</p> <p>広色域 高画質調整 縦横回転 IPS</p> <p>DP HDMI USB-C RJ45</p> |

| | |
|---|--|
| <p>27 U2723QE</p> <p>3,840 × 2,160 16 : 9</p> <p>広色域 高画質調整 縦横回転 INFINITY EDGE IPS BLACK</p> <p>DP HDMI USB-C RJ45</p> | <p>27 UP2720Q</p> <p>3,840 × 2,160 16 : 9</p> <p>広色域 高画質調整 縦横回転 IPS 測色計 内蔵 遮光フード付き</p> <p>DP HDMI Thunderbolt™ 3</p> |
|---|--|

| | |
|---|---|
| <p>23.8 U2422HE</p> <p>1,920 × 1,080 16 : 9</p> <p>広色域 高画質調整 縦横回転 INFINITY EDGE IPS</p> <p>DP HDMI USB-C RJ45</p> | <p>25 U2520D</p> <p>2,560 × 1,440 16 : 9</p> <p>広色域 高画質調整 縦横回転 INFINITY EDGE HDR</p> <p>DP HDMI USB-C</p> |
|---|---|

49
U4919DW

5,120 × 1,440
32 : 9

曲面ワイド
広色域
高画質調整
縦横回転
IPS
99% sRGB

DP HDMI USB-C

広色域 sRGBに加えてDCI-P3やREC-709、Adobe RGBなどの色域に対応している高画質なモデルです。(詳細は製品ページを参照ください。)

99% sRGB 出荷時点でsRGBの色補正が行われている為、正確な色表示が可能です。

INFINITY EDGE 4辺全てが極細のベゼルで、ディスプレイの端から端まで、広々とした表示を楽しむことができます。

| | | |
|--|---|---|
| <p>高画質調整 縦横回転 高さ調整に加え、縦横に回転できるピボット機構に対応しています。</p> | <p>流通在庫 ディストリビューター経由の在庫モデルでも提供している機種です。(2022年3月現在の情報です。変更になる場合もございます。)</p> | <p>カメラ ノイズ・キャンセリング・マイクを搭載しています。</p> |
| <p>PbP Picture-by-Picture機能により、2台の異なるPCソースから来る画像を表示でき、複数のタスクに同時に取り組みます。</p> | <p>ディスプレイの高さを調整することが可能です。</p> | <p>Windows Hello Windows Hello対応モニターです。</p> |
| <p>高画質調整 縦横回転 USB Type-C対応モニター。USB Type-Cケーブル1本で電力供給とデータ、ビデオ、オーディオの転送を行えます。65W～最大90Wまで、USB Type-C対応のノートPCへの給電が可能です。</p> | <p>「デイジーチェーン」対応モニターであればDPケーブル1本でモニター同士を接続可能です。(要 DisplayPort 1.2以上) フルHD以上の高解像度での接続や3台以上のモニターを繋いでのご利用の際は、PCのグラフィックボードやモニターのスペックを必ずご確認ください。</p> | <p>IPS PLUS ComfortView Plusはハードウェア的にパネル自体がブルーライトをカットします。その為、面倒な設定などなく、常に目に優しい状態が保てます。</p> |
| <p>IPS BLACK 高いコントラスト比により、従来よりも遥かに美しく引き締まった「黒」を表現することが可能な「IPS Black」テクノロジーに対応。</p> | | |

製品ラインナップ

会議室用 / Web会議用 / ポータブルモニター デジタルハイエンドシリーズ (Uシリーズ) + コラボレーションシリーズ (Cシリーズ)



製品資料
モニター検索



*モニターの「製品型番」をクリックすると詳細ページへ移動します。

会議室用シリーズ

64.6 C6522QT 3,840 × 2,160 16 : 9

タッチ対応

USB-C

DP HDMI USB-C RJ45

外寸 (mm) : 892.92 × 1,517.88 × 78.7
重さ (パネルのみ) : 約45.2Kg
背面スロットにOptiFlex Micro搭載可能 (別売)

IPS

31.5 U3223QZ 3,840 × 2,160 16 : 9

4Kカメラ・スピーカー・マイク付

USB-C

DP HDMI USB-C RJ45

広色域
Ultra HD 4K
高さ調整
デザインチェーン対応
USB-C 最大90W
LAN
MS TEAMS 認定
IPS BLACK

74.5 C7520QT 3,840 × 2,160 16 : 9

タッチ対応

VGA DP HDMI RJ45

外寸 (mm) : 1,017.4 × 1,735 × 79.1
重さ (パネルのみ) : 約64.0Kg
背面スロットにOptiFlex Micro搭載可能 (別売)

IPS

54.6 C5519Q 3,840 × 2,160 16 : 9

VGA DP HDMI RJ45

外寸 (mm) : 721.5 × 1,241 × 64.8
重さ (パネルのみ) : 約20.5Kg

VA

85.6 C8621QT 3,840 × 2,160 16 : 9

タッチ対応

USB-C

DP HDMI USB-C RJ45

外寸 (mm) : 1,156.63 × 1,982.64 × 82.8
重さ (パネルのみ) : 約86.5Kg
背面スロットにOptiFlex Micro搭載可能 (別売)

IPS

54.6 C5522QT 3,840 × 2,160 16 : 9

タッチ対応

USB-C

DP HDMI USB-C RJ45

外寸 (mm) : 769.78 × 1,298.98 × 78.7
重さ (パネルのみ) : 約34.5Kg
背面スロットにOptiFlex Micro搭載可能 (別売)

IPS

Web会議用シリーズ

23.8 C2422HE 1,920 × 1,080 16 : 9

カメラ・スピーカー・マイク付

USB-C

DP HDMI USB-C RJ45

99% sRGB
MS TEAMS 認定
デザインチェーン対応
高さ調整
縦横回転
USB-C 最大90W
LAN
IPS

23.8 C2423H 1,920 × 1,080 16 : 9

カメラ・スピーカー・マイク付

DP HDMI

MS TEAMS 認定
デザインチェーン対応
高さ調整
縦横回転
99% sRGB
IPS

27 C2722DE 2,560 × 1,440 16 : 9

カメラ・スピーカー・マイク付

USB-C

DP HDMI USB-C RJ45

99% sRGB
MS TEAMS 認定
デザインチェーン対応
高さ調整
縦横回転
USB-C 最大90W
LAN
IPS

27 C2723H 1,920 × 1,080 16 : 9

カメラ・スピーカー・マイク付

DP HDMI

MS TEAMS 認定
デザインチェーン対応
高さ調整
縦横回転
99% sRGB
IPS

34 C3422WE 3,440 × 1,440 21 : 9

カメラ・スピーカー・マイク付

USB-C

DP HDMI USB-C RJ45

99% sRGB
高さ調整
MS TEAMS 認定
PbP
USB-C 最大90W
LAN
IPS

出荷台数
世界No.1

デルモニター 9年連続
世界出荷台数 No.1*

*出典 : IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker
2013 Q2 - 2022 Q2 Share by Brand

ポータブルモニター

14 C1422H 1,920 × 1,080 16 : 9

USB-C

USB-C * 2 (左右両方に搭載)

外寸 (mm) : 202.69 × 322.37 × 8.85
重さ (パネルのみ) : 約590g
前後の傾き : 10° ~ 90°

IPS

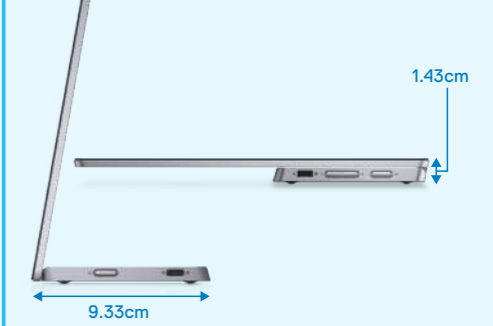
薄型軽量モバイルディスプレイ

軽量、省スペースで持ち運びに便利
本体のみで自立でき、重さはわずか約**590g**です。利用シーンを選ばず、手軽に持ち運びできます。専用スリーブやUSB-Cケーブルも同梱しています。

自宅でも外出先でも
薄型・軽量設計のモニターでいろいろな場所で使用できます。設置に必要な奥行きはわずか**9.33cm**です。*PC側がDP over USB-Cに対応している必要があります。

USB-Cケーブルのみでの簡単接続
USB-Cケーブル1本でスッキリした配線に。別途ACアダプタを繋げばノートPCに給電も可能です。*給電は最大65W迄。接続するUSB Type-C対応のACアダプタの電源供給量により変わります。

* デスクトップPCのUSB Type-C端子に接続してのご利用はできません。ご注意ください。



- 99% sRGB 出荷時点でsRGBの色補正が行われている為、正確な色表示が可能です。
- INFINITY EDGE 4辺全てが極細のベゼルで、ディスプレイの端から端まで、広々とした表示を楽しむことができます。
- 高さ調整 高さ調整に加え、縦横に回転できるピボット機構に対応しています。
- PbP Picture-by-Picture機能により、2台の異なるPCソースから来る画像を表示でき、複数のタスクに同時に取り組みます。
- 高さ調整 ディスプレイの高さを調整することが可能です。
- USB-C USB Type-C対応モニター。USB Type-Cケーブル1本で電力供給とデータ、ビデオ、オーディオの転送を行います。65W~最大90Wまで、USB Type-C対応のノートPCへの給電が可能です。
- 流通在庫 ディストリビューター経由の在庫モデルでも提供している機種です。(2022年3月現在の情報です。変更になる場合がございます。)
- デザインチェーン対応 「デザインチェーン」対応モニターであればDPケーブル1本でモニター同士を接続可能です。(要DisplayPort 1.2以上)フルHD以上の高解像度での接続や3台以上のモニターを繋いでのご利用の際は、PCのグラフィックボードやモニターのスペックを必ずご確認ください。
- カメラを搭載しています。
- タッチ対応です。
- ノイズ・キャンセリング・マイクを搭載しています。
- Windows Hello対応モニターです。
- Microsoft® Skype® for Business 認定を受けています。
- ComfortView Plusはハードウェア的にパネル自体がブルーライトをカットします。その為、面倒な設定などなく、常に目に優しい状態が保てます。

- Hybrid Dual Display - モバイルディスプレイの活用例

昨今のテレワーク対応や
ペーパーレスにも最適な
新しい業務スタイル
“Hybrid Dual Display”
ポータブルモニター C1422H
から始まります。



Dell コラボレーションシリーズ C1422H 14インチ ポータブルモニター の特長



軽量、省スペースで 持ち運びに便利

本体のみで自立でき、重さは
わずか約**590g**です。
利用シーンを選ばず、手軽に
持ち運びできます。
専用スリーブやUSB-Cケーブルも
同梱しています。



自宅でも外出先でも

薄型・軽量設計のモニターで
いろいろな場所で使用できます。
設置に必要な奥行きはわずか
9.33cmです。

*PC側がDP over USB-Cに
対応している必要があります。



USB-Cケーブルのみでの 簡単接続

USB-C ケーブル1本で
スッキリした配線に。
別途AC アダプタを繋げば
ノートPC に給電も可能です*。

*給電は最大65W迄。接続するUSB Type-C対応の
ACアダプターの電源供給量により変わります。

約590gと軽く、どこでもデュアルディスプレイ環境に。

C1422HはA4ファイルサイズ(横幅 322.37 × 奥行き 202.69mm)のボディと重量も約590g。
専用スリーブ・USB-Cケーブルも標準で付属。
写真のように一般的なA4サイズのノートPCと一緒に持っても、約2Kg程度と持ち運びが非常に快適。
ケーブル1本接続すればどこでもデュアルディスプレイ環境が実現可能です。
在宅時にちょっと部屋移動する場合もノートPCと一緒に移動できます。

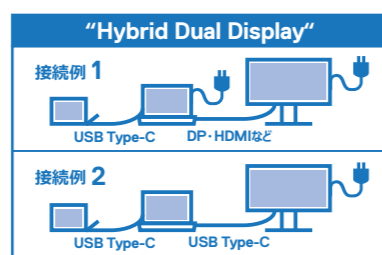
※ デスクトップPCのUSB Type-C端子に接続してご利用はできません。ご注意ください。



トリプルディスプレイで在宅ワークがさらに快適に。

さらにもう1台液晶モニターを用意すれば、トリプルディスプレイでの快適な作業環境が実現可能。外出時も、ノートPCとC1422Hのみ持ち運べばOK。

高い機動力と快適な作業スペースを両立する夢の作業環境です。特にUSB Type-C モニターを追加すればスッキリしたケーブル配線に対応ノートPCへ給電もできるのでケーブルやコンセントの数が最小限で済みます。



対面業務やプレゼンもペーパーレスでスムーズに。

C1422Hを使えばアクリル板越しでもお客様の目の前にディスプレイを設置でき、資料を見せることが可能。また、「USB-C端子を左右両方に備え、ケース無しでも自立可能」なのでケーブル配線や設置場所を問いません。印刷資料が無くても、快適に資料の説明やプレゼンテーションが出来ます。



外出時は「ノートPC+C1422H」でどこでもデュアルディスプレイ&ペーパーレス。
在宅時は「ノートPC+C1422H+外付けモニター」でWeb会議も快適なテレワーク。
快適なワークスタイル “Hybrid Dual Display”がC1422Hから始まります。

おすすめノートPC & 追加モニターのご紹介



おかげさまで、モニター出荷台数
9年連続世界 No.1*

*出典：IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker 2015 Q2 - 2022 Q2 Share by Brand

おすすめ USB Type-C 対応 ノートPC



Latitude 7330 Ultralight

想像以上、1キロ未満

最小重量967gの筐体に様々なインテリジェント機能を搭載したビジネス向け13インチプレミアムノートパソコンです。外出や出張、在宅勤務をはじめとした持ち運びを前提とした用途に最適です。

インテル® vPro® テクノロジー対応、第12世代インテル® Core™ プロセッサ
Windows 11 Pro 64ビット、16GBメモリー /
512GB SSD 13.3インチFHD 非光沢LCD
ProSupport : 3年間オンサイト保守



Latitude 5330

13インチ ノートパソコン

拡張性とサステナビリティを兼ね備えた、
ビジネス向け13インチメインストリーム
ノートパソコンです。

インテル® vPro® テクノロジー対応第12世代インテル®
Core™ プロセッサ
Windows 11 Pro 64ビット、16GBメモリー /
1TB SSD 13.3インチFHD 非光沢LCD
ProSupport : 3年間オンサイト保守

.....「C1422H+ノートPC」にもう一枚モニターを追加すれば在宅ワークも更に快適に！.....

コストパフォーマンス重視 HDMI 対応 お勧めビジネスモニター

ノートPCにHDMI端子が付いていてデュアルモニターもサポートがされているのであれば、こちらの組み合わせもお勧めです。
Dellではコストパフォーマンスに優れたビジネスモニターを多数ご用意。
幅広いラインナップからお客様の業務スタイルご予算にあった最適なモニターをお選び頂くことが可能です。

| | | | |
|---|---|--|---|
| 21.5 E2223HN 1,920 × 1,080 16 : 9 HDMI VGA VA | 23.8 P2422H 1,920 × 1,080 16 : 9 DP HDMI VGA 95% sRGB ブルーライト低減 IPS | 23.8 P2423D 2,560 × 1,440 16 : 9 DP HDMI 95% sRGB ブルーライト低減 IPS | 27 P2722H 1,920 × 1,080 16 : 9 DP HDMI VGA 95% sRGB ブルーライト低減 IPS |
|---|---|--|---|

スマートに業務効率UP ケーブル1本で簡単接続 USB Type-C 対応 お勧めモニター

C1422HとUSB Type-CノートPCに追加で組み合わせると最高の機動力+効率を産むのが“USB Type-C対応”モニターです。
ケーブル1本でノートPCへの給電も可能。着脱も接続もケーブル1本接続だけ。省スペースで最大の業務効率化が可能です。

| | | | |
|--|--|--|--|
| 21.5 P2223HC 1,920 × 1,080 16 : 9 DP HDMI USB-C 95% sRGB ブルーライト低減 IPS | 23.8 P2423DE 2,560 × 1,440 16 : 9 DP HDMI USB-C 95% sRGB ブルーライト低減 IPS | 27 P2723QE 3,840 × 2,160 16 : 9 DP HDMI USB-C RJ45 95% sRGB ブルーライト低減 IPS | 31.5 P3222QE 3,840 × 2,160 16 : 9 DP HDMI USB-C RJ45 95% sRGB ブルーライト低減 IPS |
|--|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| 23.8 C2422HE 1,920 × 1,080 16 : 9 カメラ・スピーカーマイク付 DP HDMI USB-C RJ45 95% sRGB MS TEAMS認定 | 27 C2722DE 2,560 × 1,440 16 : 9 カメラ・スピーカーマイク付 DP HDMI USB-C RJ45 95% sRGB MS TEAMS認定 | 34 P3421W 3,440 × 1,440 21 : 9 曲面ワイド DP HDMI USB-C 95% sRGB PSP IPS |
|--|--|---|

接続に関する注意点

接続するノートPCは「PowerDelivery
および DisplayPort over USB Type-C」
に対応している必要があります。
また、フルHD以上の高解像度での接続や
3台以上のモニターを繋いでのご利用の
際はPCのグラフィックボードやモニターの
スペックを必ずご確認ください。

※2022年2月現在出荷中のP3421Wは「ComfortView Plus」に対応。
(2022年1月現在に出荷されたP3421Wは「ComfortView」のみ対応となります。)
機能変更に関する情報は最新製品ページをご確認ください。

Dell Technologiesからお勧めモデルのご紹介

コストパフォーマンスに優れたエントリーモニター

18.5インチ / 21.5インチ / 23.8インチ エントリーモニター

18.5 E1920H

1,366 × 768
16 : 9



TN

DP
VGA

パネルサイズ・解像度：18.5インチ・フルHD
入力端子：DP / VGA
サポート内容：標準3年間 翌営業日先出

23.8 E2423H

1,920 × 1,080
16 : 9



VA

DP
VGA

パネルサイズ・解像度：23.8インチ・フルHD
入力端子：DP / VGA
サポート内容：標準3年間 翌営業日先出

21.5 E2222H

1,920 × 1,080
16 : 9



VA

DP
VGA

パネルサイズ・解像度：21.5インチ・フルHD
入力端子：DP / VGA
サポート内容：標準3年間 翌営業日先出

23.8 E2423HN

1,920 × 1,080
16 : 9



VA

HDMI
VGA

パネルサイズ・解像度：23.8インチ・フルHD
入力端子：HDMI / VGA
サポート内容：標準3年間 翌営業日先出

常時ブルーライトをカットし、高さ調整・回転機能も搭載。

21.5インチ / 23.8インチ ビジネスモニター

21.5 P2222H

1,920 × 1,080
16 : 9



99%
sRGB

流通在庫



PLUS
IPS

DP
HDMI
VGA

パネルサイズ・解像度：21.5インチ・フルHD
入力端子：DP / HDMI / VGA
サポート内容：標準3年間 翌営業日先出+プレミアムパネル保障付

23.8 P2422H

1,920 × 1,080
16 : 9



99%
sRGB

流通在庫



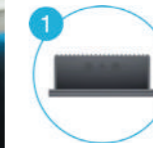
PLUS
IPS

DP
HDMI
VGA

パネルサイズ・解像度：23.8インチ・フルHD
入力端子：DP / HDMI / VGA
サポート内容：標準3年間 翌営業日先出+プレミアムパネル保障付

人気製品のご紹介 (テレワークに最適。カメラ・マイク・スピーカー搭載モデル)

Dell コラボレーションシリーズ Web会議用モニター



高精細カメラ・マイク・スピーカー搭載
Web会議がすぐに始められます。

- ポップアップする 5MP IRカメラ
 - ノイズキャンセリングマイク
 - デュアル5Wスピーカー搭載
- Windows Helloの顔認証サインインによる快適なビデオ会議が可能 (Microsoft Teamsの認定取得)



有線LAN接続と豊富な各種調整機能
安定したネットワークによる快適な会議が可能。

- RJ45(有線LANポート)内蔵 (MACアドレスバスルー、PXE Boot、Wake-On-LAN対応)
- 左右角度調整や高さ調整機能付 (C2422HE/C2722DEは加えて回転機能付)
- 画面のちらつきやブルーライトを抑え眼にも優しいフリッカーフリーと ComfortView Plus機能に対応



USB Type-C対応
ケーブル1本接続すればすぐに対応ノートPCと接続+給電。

USB-Cケーブル 1本でType-C対応ノートPCへの給電(最大90W)が可能。USBポートも利用できるので、ヘッドフォン等の周辺機器もモニターに接続し利用できます。

※USB Type-C対応モデルはC2422HE/C2722DE/C3422WE/U3223QZです。C2423H/C2722HはUSB Type-Cに非対応です。ご注意ください。

“業務効率を落とさない”Dell モニター

万が一故障が発生した際の対応

解決に至るまでの日数



故障時の切り分け

Dell製 モニター+ PC or WSをご利用の場合は、**故障時の障害の切り分けも迅速に行います。**
解決の為に「対応メーカー・担当部署探しのたらい回し」や「重複した説明作業」などを防ぎます。

故障時は、少しでも早く原状復帰したい。そんなユーザーの声に“優しい” Dell モニターのサポートです。