

DELL Technologies

DELL PERFORMANCE DOCK – WD19DCS

生産性を向上。



最速充電

世界最高クラスの性能を誇るデュアルUSB-C®ドッキングステーション¹で、PCに最大210Wの電力を供給します。



生産性の向上

パワフルなPrecision Mobile Workstationを1本のケーブルでモニターと周辺機器類に接続でき、作業効率が大幅に向上します。



未来志向の設計

アップグレード可能な電源と接続性を備えた世界初のモジュラー型ドッキングステーションで、お客様のニーズの変化に対応します²。



インテリジェントな管理

Dell史上最も管理しやすいドッキングステーションに搭載された単一のファームウェアを使用して、システムを停止することなく作業できます。

仕事を瞬時に、スマートに。

さらなる生産性を

Dell Commercial Dockは、PCへの接続が簡単で、市販されているドッキングステーションの中で最も迅速に充電できるため、エンドユーザーの生産性が向上します¹。当社のドッキングステーションはDellのビジネス向けノートPCラインアップとの互換性に優れ、導入、管理、アップグレードも容易なため、ITスタッフの負担を軽減します。



最速充電

ワークステーションのシステムパフォーマンスを損なうことなく最大210 Wの電力を供給でき、必要電力が大きな周辺機器や複数の周辺機器を使用したり、高速充電したりできます。当社の脅威的なExpressChargeテクノロジーにより、PCのバッテリーを1時間で最大80%充電できます³。Dell ExpressCharge Boost（互換性のあるシステムに対してわずか20分で最大35%の充電⁴を可能にする機能）を使用すれば、より迅速により多くの作業をこなすことができます。



生産性の向上

世界最高レベルの性能を誇るデュアルUSB-Cドッキングステーションで、生産性を向上させることができます。USB-Cテクノロジーは最大10Gbpsのデータ転送速度を実現、最大4台のフルHDモニターに対応するため、より効率的な作業が可能になります。



インテリジェントな管理

単一ファームウェアで、接続性に関係なくファミリーのすべてのドッキングステーションの導入および管理を効率化します。Dellのドッキングステーションは、当社のノートパソコンのBIOSで工場出荷時からサポートされています。システムを再起動することなく、数分でファームウェアアップデートを実行でき、エンドユーザーはシステムを停止せずに作業を続けることができます。



未来志向の設計

Dellは、アップグレード可能な接続性と電力を備えた世界初のモジュラー型ドッキングステーションを提供します。接続性を簡単にアップグレードして、電力供給量を増やせるため、進化するPC環境の将来的なニーズを満たし、アップグレードコストを大幅に削減できます。



サポート

Dell Commercial Dockには、標準の3年間限定ハードウェア保証および良品先出しサービスが付属しています⁵。電話で問題を解決できない場合は、交換用ドッキングステーションを翌営業日に発送します。Dellは、保証を最大4年または5年に延長する有料オプションを提供しています。

仕事を瞬時に、スマートに。

柔軟性：優れた互換性。

USB-Cケーブルはマグネット接着式のため、必要に応じて柔軟に使用することができます。一部のPrecision Mobile Workstationと互換性のあるデュアルUSB-C接続機能を両方使用して、高速充電と究極のコンピューティング パフォーマンスを実現できます。

一方を単体のUSB-Cポートとして使用して、PC環境全体の互換性を高めることもできます⁶。



推奨周辺機器



DELL PREMIERマルチデバイス ワイヤレス
キーボードおよびマウス - KM7321W

3台のデバイスでシームレスにマルチタスクを実行できるプレミアムなフルサイズのキーボードと、スッキリしたデザインのマウスの組み合わせです。プログラム可能なショートカットを搭載、バッテリーは36か月持続します⁷。



DELLデジタル ハイエンド シリーズ27インチ
4K USB-Cモニター - U2720Q

幅広い色範囲で、驚くほどクリアな映像を忠実な色再現で映し出す27インチ4Kモニター。このVESA DisplayHDR™ 400モニターには、ほぼ縁なしのInfinityEdgeと、最大90Wの電力供給を実現するUSB-C接続機能が備わっています。



DELLドッキング ステーション マウント
キット - MK15

互換性のあるモニターの背面やデスクの下にDellビジネス向けドッキング ステーションをマウントすることで、すっきりとした作業環境を生み出せます。

特長と仕様詳細

DELL PERFORMANCE DOCK – WD19DCS

特長	仕様詳細
製品タイプ	ドッキングステーション
モニターサポート デュアルUSB-C入力を 使用	HBR2* PCの場合 最大3台のフルHD (60Hz時) 最大3台のQHD (60Hz時) 最大1台の4K (60Hz時) HBR3 PCの場合 最大3台のフルHD (60Hz時) 最大3台のQHD (60Hz時) 最大2台の4K (60Hz時) 最大1台の8K (30 Hz時)
最大解像度	5120 x 2880 (60Hz時)
ビデオ インターフェイス	2 x フルサイズ DP 1.4 1 x HDMI 1 x MFDP USB-C
USBポート	3 x USB-A 3.1 Gen 1 2 x USB-C 3.1 Gen 2
ネットワーキング	ギガビット イーサネット
セキュリティ スロット タイプ (ケーブルロックは別売)	1 x Kensington ロックスロット 1 x Noble Wedge ロックスロット
LEDインジケーター	電源アダプターLED 電源ボタンLED RJ45 LED
電源	240ワットAC電源アダプター (最大 210ワットの電力供給) (1本のケーブルだけがシステムに接続され ている場合、2本目のUSB-Cケーブルは、 周辺機器類や携帯電話に電力を供給す るPowerShare対応のUSB-Cとして機能 します。) 非Dell製システムでは最大90 Wの電 力供給

特長	仕様詳細
寸法	205mm x 90mm x 29mm 8.07インチ x 3.54インチ x 1.14インチ
ドッキングステーション 重量 (電源アダプター なし)	585g 1.29ポンド
オペレーティングシステム	Microsoft Windows 10 Ubuntu 18.04 Red hat Enterprise Linux
システム管理	ノートPCまたはワークステーションでサ ポートされるワイヤレスvPro
ドッキング インターフェイス	USB-C経由での分離可能なデュアル DisplayPort
ケーブルの長さ	0.8m
MACアドレス	パススルーMACアドレス
保証	3年間限定ハードウェア保証および良 品先出しサービス 保証を4年または5年に延長するオプ ション
管理機能	PXE起動 Wake On LAN MACアドレスのパススルー ポートの無効化 Wake-On-Dockボタン Wake-On-Dock Dell Command Update (DCU) エラー メッセージとドック イベント通知
製品情報	1 x WD19DCSドッキングステーション 1 x 240W電源アダプター



さらなる生産性を



* HBR（高ビットレート）は、モニターで使用可能な帯域幅を決定するDisplayPortの標準です。HBRバージョンを特定するには、ノートPCの仕様を参照してください。

1 2019年2月現在の公開情報を用いたDellによる競合製品の社内分析に基づいています。互換性のあるDell製システムで使用する場合、最大130 Wの電力供給が可能です。ExpressCharge Boostは、一部のDell製システムで利用できます。

2 Dellの社内分析（2019年2月）に基づきます。

3 Dell Power Managerソフトウェア内でExpressCharge™を選択すると、システム バッテリーを60分以内に0%から80%まで充電できます。充電が容量の80%に達すると、充電速度が通常の数値に戻ります。付属のDell製電源アダプターの使用を推奨しています。容量の小さい電源アダプターの使用は推奨していません。システムの許容範囲により、充電時間に+/-10%の誤差が生じる場合があります。

4 Dell Power Managerソフトウェアで、Adaptive Chargeのデフォルト モードがExpressCharge™を選択すると、システムの電源がオフでバッテリーの温度が16~45℃の場合に、システム バッテリーを20分以内に0%から35%まで充電できます。ExpressCharge™モードが有効の場合、システム バッテリーは60分以内に最大80%まで充電できます。充電が容量の80%に達すると、充電速度が通常の数値に戻ります。付属のDell製電源アダプターの使用を推奨しています。容量の小さい電源アダプターの使用は推奨していません。システムの許容範囲により、充電時間に+/-10%の誤差が生じる場合があります。

5 良品先出しサービスをご利用の場合は、電話/オンライン診断の完了後、必要に応じて交換用ドッキング ステーションが発送されます。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をご覧ください。

6 1本のケーブルだけが使用されている場合、シングルUSB-Cの機能にダウングレードされます。

7 モデルの使用状況から算出したバッテリー持続時間に関するDellの分析に基づきます（2020年11月）。結果は、使用状況や動作条件などの要因によって異なります。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。© 2021 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。ID# G21000009

●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>）、締結済みの再販買契約書、または販売先が提示する契約条件が適用されます。●本カタログ掲載製品は、なくなり次第終了となります。●製品は、正式受注後、通常約 10 日～ 2 週間ほどでお届けしております。（お選びになった製品、構成内容、正式受注手続きの時期により納期が前後することがございます。予めご了承ください。）●返品・交換は、お客様がデル・テクノロジーズ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。但し、第三者製品、デル・テクノロジーズ製品、プリンターインク・トナー、プロジェクターランプ等の消耗品、スペアパーツの返品は受け付けておりません。デル・テクノロジーズの責めに帰すべき事由がない限り、返品時の配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。●お支払は、現金振込またはクレジットカード決済からお選び頂けます。●お支払方法が現金前振込 / クレジットカードをご選択 された場合、ご入金弊社にて確認された時点で正式受注及び製造開始とさせていただきます。掛売りでのお支払方法をご選択された場合、お客様からの正式注文書を受付けた時点より、生産手続きを行います。（弊社による与信審査の結果によっては受注をお断りする場合があります）●本広告掲載製品は、なくなり次第終了となります。●本広告に掲載されているソフトウェアの動作環境につきましては、以下の URL をご確認ください。（<http://www.dell.jp/softwarejp>）●DELL Technologiesロゴは、米国 Dell Technologies Inc. の商標または登録商標です。●Intel、インテル、Intel logo、Intel Inside、Intel Inside logo、Intel Atom、Intel Atom Inside、Centrino、Centrino Inside、Intel Core Inside、Celeron、Celeron Inside、Pentium、Pentium Inside は、米国及びその他の国における Intel Corporation の商標です。●Microsoft、Windows、Windows 7、Office logo、Outlook、Excel、PowerPoint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。●ディストリビュータ経由など、直販以外でご購入を希望される場合の詳細価格につきましては販売店様へお問い合わせ下さい。●本カタログに記載されている仕様は 2021年 2月 15日現在に提供かつ予定している情報であり、予告無く仕様を変更する場合もございます。