

Dell USB-C ドックを選択する理由



優れた信頼性

Dell Dock は、デルの優れた品質と信頼を備えた製品です。

デルは 20 年以上にわたって、高い信頼性を発揮するフル機能搭載のドッキングソリューションを提供してきました。この実績に基づいて設計された Dell Dock は、あらゆる環境で優れた生産性を発揮する USB-C 仕様に基づいたソリューションです。



包括的

混合クライアント環境や高速データ転送能力が必要なデザインスタジオでのホテリングなど、お客様のニーズに最適なドッキングソリューションを提供しています。

デルの USB-C ドックを活用すれば、作業スペースを整理整頓することができ、ドックをモニタの背面にマウントすることも、デスク上に置くことも、統合型スタンドで使用することもできます。



将来のニーズにも対応

デルは 10 年以上にわたって、優れた耐久性と下位互換性を備え、将来のアップグレードにも対応できる E ドックを開発してきました。

新登場の USB-C ドックにも、管理の簡素化、優れた堅牢性、信頼性、耐久性、ROI の最大化という設計理念が適用されています。



優れた生産性

ビジネスクラスの機能を備える Dell Dock は、デル製ノートパソコンを接続することで最大限の生産性を引き出します。

ドッキング時にポートを無効化するセキュリティ機能や、強化されたリモート管理を特長とします。また、ExpressCharge 搭載の大容量で効率的なバッテリー、業界標準の 2 倍の急速充電、管理を簡素化する機能も特長です。

Dell USB-C Business Dock とデル製ノートパソコンの併用が実現するビジネスクラスの機能



リモート管理とセキュリティを強化

- ドッキング状態で、PXE ブートによるリモートプロビジョニングとイメージ作成
- Wake-on-LAN (WOL) によるドッキング状態でトラブルシューティング、アップデートおよび管理を実行
- ポートの無効化によって環境をセキュリティ保護

大容量で効率的な電源供給

- 業界標準の 2 倍を超える最大 130 W の電源供給 *
- ドック経由で高速充電する ExpressCharge**
- Dock Power ボタンを押すだけで、カバーを開かずに電源投入またはスリープ状態から復帰

管理と通知をシンプル化

- システム用のツールでドックアップデートを管理
- Dell Command Update (DCU) がシステムとドックのアップデートをチェック
- ドッキングイベントと電源に関する通知をユーザーに送信

* 最大 130 W の電源が供給されるのは、デル製ノートパソコンの使用時のみです。

** ExpressCharge 搭載ノートパソコンのみが対象となります。ExpressCharge 搭載バッテリーは、システムを電源オフ状態でドッキングした場合、約 1 時間で 80% 以上、約 2 時間でフル充電できます。