



Dell Latitude 2-in-1 ノートパソコン

どこでも思い通りのスタイルで作業を



Latitude 7389 2-in-1



Latitude 5289 2-in-1



Latitude 7285 2-in-1



Latitude 5285 2-in-1
CES 2017 Innovation
Awards 受賞



新しい Dell Latitude 2-in-1 ファミリーのご紹介

お待たせしました。コンバーチブル、着脱可能なデバイスが揃ったデルの 2-in-1 最新ラインナップをご覧ください。薄型、軽量、柔軟なデバイスを活用し、思い通りの作業ができます。詳細については、Dell.com をご覧ください。

パワフルなパフォーマンスとシームレスなコンピューティングを提供します。

Intel Inside®
圧倒的なパフォーマンスを



Dell Latitude 2-in-1 が選ばれる理由

どこでも思い通りのスタイルで作業を。



優雅で柔軟

美しさ、デザイン、持続性のあるパフォーマンスに基準を置いた優れたデバイスを活用し、場所や時間を選ばず思い通りに作業して最高の成果を出しましょう。デルがお手伝いします。複数の作業モード、タッチやペンによる操作が可能な素晴らしいディスプレイ、そのすべてがスタイリッシュですっきりとしたシャーシに収まっています。デルの 2-in-1 はお客様の仕事に役立ちます。



業界をリードするテクノロジー

世界初の革新を体験してください。高級素材とコンポーネントで構築された 2-in-1 から、業界初の自動展開キックスタンドまで、革新は多岐にわたります。Windows Hello と赤外線カメラを使用した最新の顔認識機能により、簡単かつ安全にログインできます。さらに、USB Type-C 接続による 1 本のケーブルドッキングで、電源、ビデオ、データ、音声などすべてを簡単にサポートし、作業スペースの可能性を最大限に広げます。



ワールドクラスのセキュリティと管理機能

一度更新すれば、安心してどこでも必要な場所で使用できます。悪質なサイバー攻撃は増加の一途をたどり、悩みの種も、アップデートを常にインストールし続けるためのオーバーヘッドも増えるばかりです。しかし、もう大丈夫です。無料ツールの Dell Client Command Suite は、デバイスに電源が入っていない時でもお使いのデバイスを一度に一ヶ所で自動的にアップデートし、確実に保護します。時間は貴重です。企業や社員がもっと未来への準備ができるよう、デルのソリューションを活用しましょう³。

卓越性

デルはセキュリティ・ソリューション・ビジネスで唯一の OEM 企業です。

ControlVault™

Dell ControlVault セキュリティチップにより、業界で最も安全な認証ストレージを提供します。

Data Guardian

Dell Data Guardian は、「自己防衛データ」による画期的なデータ保護を実現します。

Endpoint Security Suite Enterprise

Dell Endpoint Security Suite は不正アクセス防止に最も効果的なスイートです。

Dell 2-in-1 製品ファミリーの特長

- 薄型ですっきりとしたデザインと、触っていても熱くない、持続性のあるパフォーマンス。
- 必要に応じてブースト可能な動的パワーモード。
- ノートパソコン、テント、タブレットなど複数の作業モード。
- 境目をほとんど感じさせない、圧倒的に美しいディスプレイは、着脱式でタブレット使用も可能。
- 2-in-1 は、指またはデル・アクティブ・ペン（Wacom テクノロジー 2 採用）で簡単に操作。
- 最適な処理チップの選択で、仕事のニーズをサポート。
- デルの赤外線カメラと Windows Hello による顔認識機能で簡単にログイン。
- 電源、データ、音声などを、Thunderbolt を含む 1 本のケーブルでサポートする Type-C 接続。
- 周辺機器で完全なエコシステムを構成し、場所を選ばず生産性を維持。

Dell 2-in-1 ファミリーのご紹介

どこでも思い通りのスタイルで作業を。



Latitude 7285 2-in-1

入力効率の高いオプションのキーボードをつなげば、作業効率が格段に向上します。キーボードにバッテリーを個別に搭載しているため、長時間の使用が可能。作業を中断することなく、効率的に作業できます。圧倒的に美しいディスプレイとなめらかなバックライトキーボードで、そのまま作業を続けてください。プレゼンテーションが必要な場合は、タブレットとキーボードがシームレスに分離し、ノートパソコンの性能とタブレットの柔軟性を兼ね備えたデバイスで、シンプルさと生産性の融合の真価を実感してください。



Latitude 5289/7389 2-in-1

コンバーチブル 2-in-1 で、究極のセキュリティをお求めの場合は、Latitude 5289/7389 2-in-1 が最適です。このデバイスは、自在な作業を可能にする柔軟性を提供しつつ、従来のノートパソコンの特長と同様にエンタープライズレベルのセキュリティおよび管理機能を備えています。ノートパソコン、テント、タブレットの各モードで作業可能です。コンテンツの作成、データの消費、プレゼンテーションなど、様々な作業スタイルが求められる時も、このデバイスが必ず強力な味方になるはずです。Type-C 接続により、作業環境がはっきりすると同時にデスクワークでの生産性を実感できます。データ、音声、電源、オーディオデバイスを1本のケーブルによるドッキングでサポートし、一日中、様々なことができる可能性を広げます。これこそが求めている生産性です。



Latitude 5285 2-in-1

外出先で使える着脱可能な 2-in-1 に究極のセキュリティをお求めなら、Latitude 5285 2-in-1 が最適です。ノートパソコン、タブレットのどちらとしても操作できる柔軟性を持ちつつ、従来のノートパソコンのセキュリティおよび管理機能をすべて備えています。長いバッテリー寿命から、デルならではの自動キックスタンドまで、柔軟性と生産性を兼ね備えます。バッテリー、ワイヤレスカード、ハードドライブを楽に交換できるため、外出先での使用もこの一台で簡単です。さらに、Dell Dock に接続すればすべての周辺機器にコード1本で電源供給できる画期的な新型プラグ、Type-C 接続をサポートしています。セキュリティ、使い勝手、接続の容易さのすべてがこの一台に収まっています。



Dell Latitude 2-in-1 ノートパソコン

生産性を向上させる周辺機器。



仕事をする状況は、デスク、リモート、会議室から会議室へ移動しながら、出張先、またそのすべての組み合わせかもしれません。デルの従業員も、これらの課題の多くを経験しています。ですから、これらの場面のそれぞれの作業で、ワールドクラスのノートパソコンをさらに使いやすくするために、多くの問い合わせを行っています。

常に、お客様からのフィードバックを活かし、設計し、何百種類の周辺機器をテストした上で、お客様の生産性向上に役立つと確信できるデバイスのセットを厳選しています。革新的なパートナーとなる最新デバイスを以下にご紹介しますのでご覧ください。

デスクで

一ヶ所での作業

これらの製品は、固定の場所での生産性を最適化するように設計され、デスクワークに集中して最大の成果を上げるうえで期待以上に役立ちます。



Dell Dock WD15



デル・デジタル・ハイエンド・シリーズ
24 インチ ワイヤレスモニター U2417H

外出先で

出張も楽々

これらのエコシステム周辺機器は、軽量、頑丈、人間工学的に設計され、期待を上回るモビリティを実現します。

Dell Premier
スリムバックパック 14



Dell Performance
ワイヤレスマウス WM527



どこでもコラボレーション

これまでにない共同作業のしやすさ

チームの他のメンバーと効果的に仕事を進められるかどうかは、仕事の成功の大きなカギとなります。デルの 2-in-1 ノートパソコンとシームレスに統合できるように設計された、これら最先端デバイスを活用しましょう。

デルアダプ
USB Type C から VGA、HDMI、RJ-45、
USB 3.0、DA200 への接続



デル・アクティブ・ペン
PN557W



³ Control Vault は、Latitude 2-in-1 の一部の構成ではオプションです。

詳細については、www.dell.com をご覧ください。

Copyright 2015 Dell Inc. All rights reserved. Venue は Dell Inc. の商標です。インテルおよび Xeon は、米国およびその他の国における Intel Corporation または子会社の商標または登録商標です。Microsoft および Windows は、米国およびその他の国における Microsoft Corporation の登録商標です。本書では、上記以外の商標や会社名が、その商標や会社名を使用する権利を有する団体またはその製品を示す目的で使用される場合があります。上記以外の商標や会社名は、一切デルに帰属するものではありません。Dell Inc. の書面による許可なく、文書を無断で複写、複製、転載することを禁じます。