Dell Pro Premium Dell Pro Plus 製品のご紹介



新しい「Dell Pro」 ノートPCのポートフォリオ

2024年

9000

7000 UL

7000

5000

3000

新製品

DELL PRO PREMIUM

DELL PRO PLUS

DELL PRO





2025 DELL PROノートパソコンのラインナップ

- Intel® CoreまたはAMD Ryzen PRO 220/210シリーズ(後日提供予定)プロセッサを搭載した非AIPCオプション
- Intel® Core™ Ultraシリーズ2、AMD Ryzen Al PRO (後日提供予定) 、またはAMD Ryzen PRO 250/230 (後日提供予定)プロセッサを搭載したAl PCオプション
- Intel® Core™ Ultraシリーズ200VシリーズまたはAMD Ryzen Al PRO (後日提供予定)プロセッサを搭載したCopilot + PCオプション

Dell Pro Laptops



Dell Pro 14/16

Dell Pro 14 (PC14250) Dell Pro 14 (PC14255) Dell Pro 16 (PC16250) Dell Pro 16 (PC16255)

ビジネスに不可欠な生産性とセキュリティを提供する耐久性のあるAI PC。



Dell Pro 13/14/16 Plus

Dell Pro 13 Plus (PB13250)

Dell Pro 14 Plus (PB14250)

Dell Pro 14 Plus (PB14255)

Dell Pro 16 Plus (PB16250)

Dell Pro 16 Plus (PB16255)

信頼性の高いAI PCは、洗練されたデザインでスケーラブルなパフォーマンスとシームレスな接続を提供します。



Dell Pro 13/14 Premium

Dell Pro 13 Premium (PA13250) Dell Pro 14 Premium (PA14250)

ほとんどのモバイル AI PC は、最も薄くて静かな商用フォーム ファクターで、専門的な職人技で設計されています。

Dell Pro ノートブック CY25 ポートフォリオ: 改良点











向上したエクスペリエンス

Dell Pro Premium:軽量の提供、終日バッテリー
Dell Pro Plus: アルミ筐体、本体画面比率
Dell Pro: 軽量化された本体にバッテリーオプション筐体のオプション化

複数のCPUオプション: Intel, AMD, Qualcomm

Lunar Lakeは最大40%の消費電力削減。グラフィック性能は最大2 倍高速。Arrow LakeはMTL-Uと比較して最大15%の性能向上。 コスト重視の顧客向けにRaptor Lake Refreshを提供。AMDはAI PC/CoPilot+ PCソリューションを競争力のある価格で提供



全ポートフォリオにわたる16:10のアスペクト比。Dell Pro PremiumにはタンデムOLEDを搭載



バッテリーライフ

Lunar LakeおよびArrow LakeのAIが搭載されたPCは、 前世代に比べて20~30%の追加稼働時間を提供



向上したAI性能

より多くのAIユースケースを可能にするために、 Lunar LakeのNPUから40+ TOPSを提供



修理/サービサビリティ

修理の簡易性とサステナビリティを意識した モジュラー型USB Type-Cを採用

D¢LLTechnologies



Dell Pro 13/14 Premium

比類のないプレミアム体験と究極の携帯性

Dell Pro Premium 競争力のある注目機能

All day, Full Speed

バッテリー寿命、パフォーマンス、グラフィックス の2桁以上の改善

Upgraded Look and Feel

マグネシウム製シャーシ、ゼロラティスキーボード、ささやくような静かな音響を備えた洗練された軽量デザイン

Premium Experience

8MPカメラ、アップグレードされたトップファイア リングスピーカー、コラボレーションタッチパッド、 タンデム OLEDによる比類のないエンドユー ザーエクスペリエンス



The Perfect Blend







Dell Pro Premium



Latitude 9450



究極の携帯性を実現するマグネシウムシャーシ



マグネタイトカラーと新塗装でプレミアムデザインの実現



_____ プレミアム3ナックルヒンジ (XPSおよびMacBook採用)



プレミアムなデザインと生産性の向上を実現する Zero Lattice KB

最新の Tandem OLED を カスタマイズ可能(14インチモデル)

Best Battery Life

Best Screen Experience





+ 24% 電力効率が向上



39% 薄型、22% 軽量



フチからフチまでディスプレイ



深い黒の表現、鮮やかなカラー



1000000:1 コントラストレシオ

─ ゼロラティスキーボード vs. 従来型キーボード

- ゼロラティスデザインは、以下の3つのレベルアップで快適なタイピング体験を提供します:
 - ✓ 大きなキーサイズ によりもっと快適なタイピング
 - ✓ 生産性の向上 を実現するタイピング応答の速さ
 - ✓ ユーザビリティ 意図しない入力やタイプミスを回避するためのキーキャップ角度

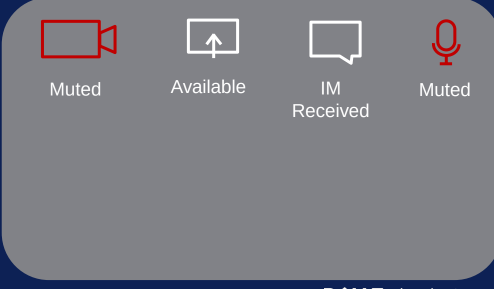






コラボレーションタッチパッド

- 効果的にコラボレーションZoomおよびTeamsミーティングを制御するための コラボレーションアイコンをタッチパッドに使用する
- 必要なときにのみ表示されるアイコンZoomミーティング中にアイコンがアクティベートされ、終了後に消える。また、スワイプで不可視化可能
- 主要なコラボレーションアプリのサポートDell Optimizerを介してZoomおよびTeamsで動作



Dell Pro 13/14 Premium









EPEAT Gold/Silver registered in the U.S. EPEAT registration varies by country. See www.epeat.net for registration status by country







Intel® Core™ Ultra シリーズ2 (V) 搭載の Copilot+ PC

- 高度なAIエクスペリエンスと圧倒的なパフォーマンス、バッテリー駆動時間で生産性を向上
- バッテリー駆動時間は最大21.2時間3、日常的なタスクのパフォーマンスは最大19%高速化4、 AIは3.5倍高速化⁵、グラフィックパフォーマンスは最大82%向上6。
- 前世代の製品と比較してエアフローを20%向上させた新しいデュアルファンサーマルソリューションにより、 非常に静かな動作を実現1。

「ビジネス向けプレミアムPC」をリードする革新的な機能

- 従来のOLEDディスプレイよりも24%電力効率が高く、49%軽量なTandem OLEDを選択可能 (14インチ)
- ワイド&ディープキーで快適なタイピングを実現する、美しい ゼロラティスキーボード (日本語/英語)
- バッテリー持続時間をのばす、省電力な S二LEDバックライト を採用
- プライバシーシャッター付きの 8MP HDR IRカメラ で、クラスを超えた美しい画質を実現
- コラボレーションタッチパッド をカスタマイズ選択することで、Microsoft Teams や Zoom 会議中に すばやくマイクやカメラのミュートON/OFFが可能。

匠のサステナブル設計、「Dell Pro」最薄・最軽量

- ・耐久性に優れた90%リサイクルマグネシウム製シャーシを採用
- PCRプラスチックをベゼルフレームとスピーカーハウジングへ98%利用
- 過酷なテストプログラム、MIL-STD H をクリアする耐久性
- 最大4倍向上されたねじれ耐久性2を実現する **モジュラー型 USB-C ポート を採用**



Dell Pro 14 Plus Dell Pro 16 Plus





Advantaged Durability & Reliability

Dell Pro Plusは、競合他社が追随できない信頼性と耐久性の厳格なしきい値に従って設計およびテストされており、メインストリームのユーザー向けに設計されています。モジュール式USB-Cポートやモジュール式I/Oボードなど、信頼性が高く、修理が容易な新しいコンポーネントにより、稼働時間と生産性が最大化されます。



Dell Pro 13/14/16 Plus

Modernized design with premium finish and improved form factor while maintaining configurability, performance, scalability & security

TOP Competitive Features

Elevated Look & Feel

メインストリームへの飛躍 - より薄く、 より洗練されたアルミニウムの外装、 16:10のアスペクト比、より大きなタッ チパッドで完全に再設計されました

Ultimate Scalability

さまざまなニーズに対応するパフォーマンス、機能、セキュリティオプションをすべて、管理と導入が容易な 1 つのデバイスで実現

Advantaged Durability

Compression Type-Cのような新しいより信頼性の高いコンポーネントでより適切に構築されています。競争力のある耐久性テストが進行中で、私たちの勝ち方を示しています



クラスをリードするIDとデザイン

アルミニウム製AカバーおよびCカバー(50%リサイクル)

ULTRASLIM FF <13インチ&14インチで20MM 狭い境界線の強化、改善されたSTB

プレミアムディスプレイオプション

16:10のアスペクト比 300NITS ノンタッチエントリー 300NITS タッチと400NITSのLW/SLP/LBLアップ セル

オプションのQHD+解像度(14/16インチ) ペンサポート付き2-IN-1(13/14インチ)

スケーラブルな商用パフォーマンス

Lunar Lake、Arrow Lake、Raptor Lake-R CPUのファン音響の改善 – グレードA / <1.1 sones インテル・グラフィックス (ARL/RPL-R) / Intel Arc グラフィックス (LNL) 最大 64GB のソケット付き DDR5 メモリ (ARL/RPL-R)

汎用性の高い接続性

複数のポート:USB-A、TBT4、HDMI 2.1、オプションのRJ45 LTEと5G Wi-Fi 7 と Bluetooth 5.4

修理性の向上、ダウンタイムの短縮

Compression Type-C Modular/Serviceable I/O ports

コラボレーションに最適

FHD and FHD+IR HDR cameras

5MP+IR MIPI HDR upsell

D¢LLTechnologies

Dell Pro 14/16 Plus

















Intel® Core™ Ultra シリーズ2 (V) 搭載の Copilot+ PC

- ・ Intel® Core™ Ultra 200Vシリーズを搭載、高度なAIエクスペリエンスを利用可能
- 最大18.2時間のバッテリー駆動時間¹、通常タスクでのパフォーマンスが最大15%向上²、3.7倍³早いAI、 最大92%向上⁴したグラフィックスパフォーマンス
- 前世代よりも最大30%静かなエアフローを採用6

生産性を高める豊富なカスタマイズ・オプション

- ノートPC または 2 in 1 タブレットPC (14インチ) を選択可能
- HDR機能とプライバシーシャッターを搭載した最大5MP IRカメラ
- 4G LTE または 5G 対応ワイヤレスカードの選択が可能
- タッチ機能やブルーライトを削減する「ComfortView Plus lを選択が可能
- アップグレード可能なDDR5メモリ(最大64GB) Uプロセッサ搭載モデル ※後日提供予定

圧倒的な耐久性とサステナブルなデザイン

- リサイクルアルミニウムを50%利用したトップカバーとパームレスト
- リサイクル海洋プラスチック、バイオベースプラスチック、PCRプラスチックを利用
- リチウムイオンバッテリーへのコバルト利用を80%削減
- 50% リサイクルコバルトをバッテリーへ利用
- 過酷なテストプログラム、MIL-STD H をクリアする耐久性
- 最大4倍の耐ねじれ性を実現した革新的な モジュラー USB-C ポート⁵
- マーファイト党使用ルアストに基づます。
 3. Dell Pro 14 Pibsis, Intel U5-2369、UMAグラフックス、16GB RAM、512GB PCIe SSD、FHDディスプレイ、Windows 1123H2、および54 Whr/ジデリーでテストされています。Lalitude 5450は、Intel U5-135U、UMA Graphics、16GB RAM、512GB PCIe SSD、FHDディスプレイ、Windows 1123H2、および54 Whr/ジデリーでテストされています。2024年12月にProcyon Al Computer Vision One-PMINION、チェフーケニトを申請リトテストに基づきます。
- Dell Po 16 Plusは、Intel US-286V、UMAグラフャクス、16GB RAM、512GB PCie SSD、FHDディスプレイ、Windows 1123H2、および42 Whr/0テザーでテストされています。2024年12月にProcyon AI Computer Vision OpenVINOンチマークテストを使用したテストに基づきます。
 A. Dell Po 16 Plusは、Intel US-135U、UMA Graphics、16GB RAM、512GB PCie SSD、FHDディスプレイ、Windows 1123H2、および42 Whr/0テザーでテストされています。2024年12月に3DMark Night Raidペンチマークテストを使用したテストに表づきます。
 A. Dell Pro 16 Plusは、Intel U7-165U、UMA Graphics、16GB RAM、512GB PCie SSD、FHDディスプレイ、Windows 1123H2、および42 Whr/0テザーでテストされています。2024年12月に3DMark Night Raidペンチマークテストを使用
- 4. Dell Pro 16 Plusial, Intel U7-266V, UMAグラフックス、16GB RAM、512GB PCie SSD、FHDディスアイ、Windows 1123H2、および42 Whr/ジァブーでテストされています。2024年12月に3DMark Night Raidペンチマークテストを使 レカテントを基づきます。 5.70の名は下級キカスアの19 Pro Plus Dell Pro Plus Dell Pro Planting トリンフンで適用されます。Latitude 74500はよだ接続とDell Pro Premium / トリンフンで適用されます。Latitude 74500はよどからないます。Latitude 74500はよだけます。Latitude 74500はよだは続きていた。新り、18540

Dell Pro 14/16





Dell Pro



Dell Pro: Dual Color, Finish & CPU

Dell Pro Intel Core & AMD (レーザーテクスチャ仕上げ)

Dell Pro Intel Core Ultra (メタリック塗装仕上げ)



| マテリアル | プラス チ ック | プラスチック |
|--------|--|-------------------------------------|
| 加工仕上げ | レーザーテクスチャ | メタリック塗装 |
| カラー | ソリッドマグネタイト | シルバー |
| CPU | Intelプロセッサー、Intel Coreプロセッサー、AMD Ryzen | Intel Core Ultraプロセッサー、AMD Ryzen AI |
| フィーチャー | カメラ: HD, FHD, FHD+IR | カメラ: FHD & FHD + IR |

Dell Pro 14/16

Affordable Commercial Notebooks delivering the best value

TOP Competitive Features

Modern Design

Dell Pro ラインアップ全体で新しいデザインを採用、ディスプレイアスペクト比 16:10 に移行しています。 Dell Proシリーズではプラチナシルバーの金属仕上げとレーザーテクスチャ仕上げの2つをラインナップしました

Enhanced Mobility & Productivity

画面占有率を更に改良し、大きな画面と 軽量化を実現しました。輝度の高いエントリーパネル、USB-C Thunderboltポートを追加し、生産性と稼働時間を向上させる大容量バッテリーを備えています。

Greater Reliability

モジュール化されたType-Cポート、キーボード、およびI/Oボードによって、強度と信頼性が向上し、稼働時間およびTCO(総所有コスト)の改善が図られています。



モダンなデザイン

- アスペクト比16:10
- 新たなシャーシデザインを採用したDell Proシリーズ
- メタリック塗装仕上げと、レーザーテクスチャ 仕上げの2種類をご用意

最適化されたフォームファクターと重量

- 14": 同じフットプリントで5%の画面占有率が向上 重量 1.4kg以下
- 16": 12% の画面占有率が向上
- ベゼル上部幅を6mm削減

向上したエクスペリエンス

- バッテリー容量の増加(45/55 Whr)
- ・ 16"モデルで大型化したタッチパッド
- コーナーがより丸みを帯び、キーの押し心地が向上した 新しいキーボードデザイン

確かなパフォーマンス

- 最新のIntel Coreプロセッサーに加えAMDプロセッサーを追加
- 最新のIntel Core Ultraプロセッサー
- ソケットタイプのDDR5メモリーを最大64GBまで対応可能

アップグレードされたポート類

- 充電サポートおよびThunderbolt対応のUSB-C ポートを追加
- 4K60pディスプレイをサポートするHDMI v2.1にアップグレード

高いサステナビリティーと信頼性

- モジュラー USB-Cポート/コネクタ
- モジュラーキーボードデザイン
- モジュラー PCB(基盤)
- 全てのプラスチック素材に30%の再生プラスチック (PCR)を仕様
 - B/C/Dカバーに50%のPCRを使用
 - スピーカーパーツに50%のPCR使用
- ESTAR 9.0/EPEAT2018/TCO 10準拠

モビリティを強化したモダンデザイン

Latitude 3450 Dell Pro 14





16:10 のアスペクト比のディスプレイへの移行により、上部ベゼルを 6mm 狭くすることで実現、同じフットプリント内で画面が 5% 大きくなりました。画面占有率が前モデルと比べ 5% 向上、重量を 10% 削減し、14 インチモデルは 1.4kg 以下となり、モビリティを提供するモダンなデバイスを提供します。

高い信頼性で更なるコスト削減

新たなシャーシの採用により、Dell Pro はさらに耐久性と信頼性の高いデバイスになりました。業界をリードするイノベーションを取り入れたモジュールUSB-Cを装備し、Dell Proは長期間にわたってより稼働するだけでなく、保守対応も容易になります。これにより、生産性が向上し、ダウンタイムとTCOが削減されます。

