



Dell Precision 3540

最も手頃な価格のデル製 モバイルワークステーション



かつてないパワーと応答性を獲得した第9世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーは、セキュリティ機能を高めながら、迅速かつシームレスなパフォーマンスを実現します。



Dell Precision 3540

使いやすいパワフルな機能



かつてないパワーと応答性を獲得した第9世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーは、セキュリティ機能を高めながら、迅速かつシームレスなパフォーマンスを実現します。



一部の地域でのみ提供されるオプションもあります。ISV 認定は一部の構成に適用されます。

- 1 インテル® ターボ・ブースト・テクノロジーは、インテル® Xeon® プロセッサ、インテル® Core™ i7 プロセッサ、およびインテル® Core™ i5 プロセッサでのみご利用いただけます。内蔵インテル® HD グラフィックスは一部のプロセッサに限り搭載できます。
- 2 4GB 以上のシステム メモリーを使用するには、64 ビットのオペレーティング システムが必要です。
- 3 メモリ容量などの要素に応じて、システムメモリがグラフィックスに割り当てられることがあります。
- 4 ハード ドライブの容量は、プリロードされた内容によって異なり、記載された数値より少ない場合があります。
- 5 Computrace はデルのサービスではありません。また、特定の条件が適用されます。詳細については、absolute.com/en/about/legal/agreements をご覧ください。
- 6 重量は構成および製造時の条件により異なります。
- 7 国別の登録レーティング / ステータスについては、epeat.net を参照してください。すべての宣言および認証は、デルの法令遵守のホームページ (dell.com/regulatory_compliance) からご覧いただけます。デルのサービスの提供内容および条件は、地域によって異なります。詳細については、Dell.com/servicecontracts/global をご覧ください。ハードウェア限定保証を利用するには、Dell US ALP (Attn: WarrantiesOne Dell Way, Round Rock, TX 78682) にお申し込みいただくか、dell.com/warranty をご覧ください。リモート診断後のオンサイトサービスは、技術者がオンラインまたは電話で問題の原因を特定します。お客様がシステム内にアクセスし、複数または延長セッションが必要になることがあります。問題がハードウェア限定保証の対象で、リモートで問題を解決できない場合は、技術者の派遣またはパーツの送付を行います。これは、通常リモート診断の完了後、1営業日以内に実施されます。サービスをご利用いただけるかどうかは、状況によって異なります。dell.com/servicecontracts/US をご覧ください。また、その他の条件が適用される場合もあります。

Dell, EMC, および Dell または EMC が提供する製品及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、各社の商標又は登録商標です。Intel, インテル, Intel コゴは、アメリカ合衆国および / またはその他の国における Intel Corporation の商標です。Microsoft および Windows は、米国およびその他の国における Microsoft Corporation の商標です。

インテリジェントなパフォーマンス

Dell Precision Optimizer ソフトウェアに加え、インテル® Core™ プロセッサ、最大 32GB の DDR4 メモリー、次世代 AMD Radeon Pro プロフェッショナル向けグラフィックス (2GB) などの主要なコンポーネントにより、ワークステーションのパフォーマンスを最大限に活用できます。

小型の設計

この新しいモバイルワークステーションは、重量がわずか 1.8kg (4 ポンド) ほどで、モビリティを必要とする 2D または簡単な 3D CAD を行うユーザーや、Excel を頻繁に使うユーザーに最適です。また、Thunderbolt により、必要なすべての周辺機器との接続を維持できます。

卓越したモビリティ

オプションの 4 セル ExpressCharge バッテリーにより、極めて長いバッテリー持続時間を実現。さらに、外出先でのプロジェクト向けに最大 2TB のストレージも利用できます。

安心

Dell Precision Optimizer Premium は、業界唯一の AI ベースのパフォーマンス最適化ソフトウェアです。これが、広く使用されている ISV アプリケーションを可能な限り最速のスピードで実行するようにワークステーションを自動的に調整します。ISV (独立系ソフトウェア ベンダー) 認証を取得済みで、毎日使うハイパフォーマンス アプリケーションをスムーズに実行できます。

Dell Technologies 統合ワークスペース

Dell Technologies 統合ワークスペースは、クラウドからほぼすべてのデバイスを導入、保護、管理、サポートすることができる、最も包括的なソリューションです。このインテリジェンスと自動化を備えた革新的なソリューションは、エンドポイント環境全体にわたる可視性を実現できるよう設計されています。時間を節約し、ユーザー エクスペリエンスを向上させ、リソースを最適化し、セキュリティを強化することができます。



DEPLOY

導入

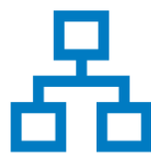
最新の導入ソリューションである、統合ワークスペースの ProDeploy により、導入の方法を革新することができます。IT 部門は 1 時間だけ設定を行えば、デルに展開を任せて、事前構成済みのシステムをあらゆる場所のエンド ユーザーに直接配送することができます。



SECURE

セキュリティ

デルの統合ワークスペース用のエンドポイント セキュリティは、働き方改革を進めるにつれて増大するサイバー リスクを管理する際に役立ちます。Secureworks を搭載した Dell SafeGuard and Response を使用して、実践につながるインサイトを取得することで、サイバー攻撃に対して迅速かつ効率的に防御、検出、対応し、環境を安心して利用できます。3540 で提供されるセキュリティ機能には、インテル® プラットフォーム・トラスト・テクノロジー、トラステッド プラットフォーム モジュール (TPM) 2.0 (地域によって利用状況が異なります)、シャーンシ ロック スロットのサポート、Computrace およびスマートカード リーダー用のサポート、指紋認証リーダー、または FIPS 準拠指紋認証リーダー (地域によって利用できない場合があります)、カメラ プライバシー シャッターなどがあります。



MANAGE

管理

当社のハードウェア管理ソリューションである Dell Client Command Suite は、VMware Workspace ONE と統合しているため、お客様は、統合エンドポイント管理 (UEM) を活用して、Workspace ONE コンソールから、すべてのデバイスのファームウェア、オペレーティング システム、アプリケーションを管理することができます。UEM によって環境全体の管理がシンプルになり、IT 部門では PC 向けの管理作業とスマートフォン向けの管理作業を別個のコンソールで行う必要がなくなり、作業時間が短縮されます。



SUPPORT

サポート

ProSupport Plus は、今なお市場で唯一の予測型でプロアクティブなサポートです。主要競合他社と比較した場合、ProSupport Plus with SupportAssist により、ハード ドライブの障害の解決時間が最大で 11 倍高速化されます。*

特長	技術仕様
プロセッサ ¹	インテル® Core™ i5-8265U プロセッサ、4 コア、6MB キャッシュ、1.6GHz、3.9GHz ターボ、15W インテル® Core™ i5-8365U プロセッサ、4 コア、6MB キャッシュ、1.6GHz、4.1GHz ターボ、15W、vPro インテル® Core™ i7-8565U プロセッサ、4 コア、8MB キャッシュ、1.8GHz、4.6GHz ターボ、15W インテル® Core™ i7-8665U プロセッサ、4 コア、8MB キャッシュ、1.8GHz、4.8GHz ターボ、15W、vPro
オペレーティング システム ²	Microsoft® Windows 10 Home 64 ビット Microsoft® Windows 10 Pro 64 ビット Ubuntu 18.04 Red Hat 7.5
メモリー ³	DIMM スロット x 2 : 最大 32GB 2400MHz 非 ECC
グラフィックス ⁵	内蔵インテル® UHD グラフィックス 620 AMD Radeon Pro WX 2100 (2GB 専用メモリー搭載)
ディスプレイ	15.6 インチ HD TN (1,366 x 768) 非光沢、LED バックライト (色域 45% 未定) 15.6 インチ フル HD (1,920 x 1,080) ワイドビュー、非光沢、LED バックライト (色域 45%) 15.6 インチ フル HD (1,920 x 1,080) ワイドビュー、非光沢、LED バックライト (色域 72%)、Premier Color 搭載 15.6 インチ フル HD タッチ対応 (1,920 x 1,080) ワイドビュー、LED バックライト (色域 45%)
ストレージ ⁴	1 スロット : 2.5 インチ HDD または M.2 SATA/PCIe x 1 2.5 インチ HDD : 500GB 7,200RPM、500GB 7,200RPM SATA SED FIPS、1TB 7,200RPM、2TB 5,400RPM M.2 SATA : 256GB、512GB M.2 PCIe : 128GB、256GB、256GB SED、512GB、512GB SED、1TB、2TB
入力	シングル ポインティング スタンダード デュアル ポインティング バックライト マルチタッチ対応タッチパッド
通信	有線 : 内蔵インテル® イーサネット・コネクション I219-LM 10/100/1000 ギガビット イーサネット コントローラ ワイヤレス LAN および Bluetooth : Qualcomm® QCA61x4A 802.11ac デュアル バンド (2x2) ワイヤレス アダプター + Bluetooth 4.2 インテル® Wireless-AC 9560 (802.11ac) 2x2 (Bluetooth 非搭載) インテル® Wireless-AC 9560 (802.11ac) 2x2 + Bluetooth 5.0 インテル® Wi-Fi 6 AX200 2x2 .11ax 160MHz + Bluetooth 5.0 インテル® Wi-Fi 6 AX200 2x2 .11ax 160MHz (Bluetooth 非搭載)
マルチメディア	内蔵の高音質デュアルスピーカー、および内蔵のノイズリダクション機能付きデジタル アレイ デュアル マイク Waves 製 MaxxAudio® Pro 内蔵の HD ビデオ Web カメラ (オプション) オプションの IR カメラ
I/O ポートおよびコネクタ	Thunderbolt Type-C x 1 USB 3.1 Gen 1 x 3 (電源供給可能 x 1) HDMI 1.4 x 1、RJ-45 x 1 ヘッドフォンジャック x 1 SD カードリーダー x 1、スマートカードリーダー x 1 (オプション) 指紋認証リーダー (オプション)
セキュリティ ⁵	インテル® プラットフォーム・トラスト・テクノロジー、TPM (トラステッド プラットフォーム モジュール) 2.0 (地域によって利用状況が異なります) シャーンシ ロック スロットのサポート、Computrace およびスマートカード リーダー用のサポート、指紋リーダー、または FIPS 準拠指紋認証リーダー (地域によって利用できない場合があります)
寸法および重量 ⁶	高さ : 20.35mm (0.80 インチ) 幅 : 359.1mm (14.14 インチ) 奥行 : 236.2mm (9.30 インチ) 重量 : 最小 4.04 ポンド
バッテリー	3 セル 42Whr ExpressCharge™ 対応バッテリー 3 セル 51Whr ExpressCharge™ 対応バッテリー 4 セル 68Whr ExpressCharge™ 対応バッテリー 4 セル 68Whr 長寿命バッテリー (3 年間のハードウェア限定保証付き)
電源アダプター	65W および 90W 7mm パラレル AC アダプター、USB Type C (オプション)
法令遵守と環境への配慮 ⁷	Energy Star / EPEAT
TAA 構成	対応 (地域によって利用状況が異なります)

*Principled Technologies 社のテスト レポート「Spend Less Time and Eort Troubleshooting Laptop Hardware Failures」(2018 年 4 月) に基づきます。
テストは、デルの委託により米国で実施されました。実際の結果は状況によって異なります。レポート全文 : <http://facts.pt/L52XKM>