



Dell Precision 15 3000シリーズ (3510)

薄型軽量、強力で低価格



Dell Precision 15 3000シリーズは、クリエイターの要求に応える性能と信頼性を備えた15インチモバイルワークステーションです。フルカスタマイズ可能で、プロフェッショナルアプリケーションが快適に動作するよう認定を受けています。

Dell Precisionはいずれもイノベーション、パフォーマンス、信頼性を重視して設計されています。デルはプロのユーザにとって時間とワークフローがいかに重要かを理解しています。デルはその重要性を念頭に置き、革新的なパフォーマンステクノロジーを導入し、ソフトウェアパートナーとの協力を得て、Dell PrecisionのテストとISV認定を行うことで、パフォーマンスを最大に向上させ、ダウンタイムを最小限に抑えます。

革新的な設計

携帯性と使いやすさをさらに高め、同時に性能に負けない外観を獲得するため、まったく新しいデザインに刷新されました。これにより、従来より26%薄型で12%軽量の美しいワークステーションが誕生しました。タッチパッドも大型化されて使いやすくなっています。

強力なパフォーマンス

プロ用のアプリケーションと、レンダリング、モデリング、処理にかかる時間は、ユーザにとって重要な要素です。すべてのDell Precisionには、独自のDell Precision Optimizerがインストールされています。このユニークなソフトウェアは、既存のSystem Center Configuration Manager (SCCM) コンソールから集中管理できます。これは、特定のプロ用アプリケーションのニーズに基づいてシステム設定を自動的に調整することにより、Dell Precisionワークステーションのアプリケーションパフォーマンスと生産性を向上させるものです。Dell Precision 15 3000シリーズは、最新の第6世代インテル® Core™ プロセッサまたは世界初のインテル® Xeon™ プロセッサ（2016年初頭提供予定）、AMD FirePro™ プロフェッショナルグラフィックスカード、新しいNECCおよびECC DDR4メモリ、およびThunderbolt™ 3搭載モデル（2016年初頭提供予定、オプション）により、高い性能によって貴重な時間を最大限に活かすことができますようになります。

傑出した信頼性

多くの業界でプロに使用されているアプリケーションには、安定性と信頼性に優れたマシンが必要です。デルは完全に最適化されたテスト済みのワークステーションをお届けするために、独立系ソフトウェアベンダー（ISV）とともに数千時間かけてDell Precisionワークステーションのテストを行っています。Autodesk、Adobe、Solidworksをはじめとする多くの企業と連携することで、Dell Precisionワークステーションでご利用のソフトウェアが快適に動作し、必要な場合に高品質のテクニカルサポートを受けられる体制を整えています。テクニカルサポートが必要な場合、業界で最も充実したサービスおよびサポートを提供するデル・プロサポートプラスをお勧めします。

推奨アクセサリ

デルでは、Dell Precisionワークステーション向けに幅広い推奨アクセサリのポートフォリオを用意しています。アクセサリとしては、ドッキング、世界ナンバーワンのデルモニターブランド、業界固有の周辺機器、キャリングケースなどがあります。

特長	Dell Precision 15 3000シリーズ仕様詳細
モデル	DELL Precision 3000シリーズ(モデル3510)
プロセッサ ¹	インテル® Core i5-6300HQ (クアッドコア2.30 GHz、3.20 GHzターボ、6 MB 35 W) インテル® Core i5-6440HQ (クアッドコア2.60 GHz、3.50 GHzターボ、6 MB 35 W) インテル® Core i7-6700HQ (クアッドコア2.60 GHz、3.50 GHzターボ、6 MB 35 W) インテル® Core i7-6820HQ (クアッドコア2.70 GHz、3.60 GHzターボ、8 MB 35 W) インテル® Xeon E3-1505M v5 (クアッドコアXeon 2.80 GHz、3.70 GHzターボ、8 MB 35 W) (2016年初頭提供予定)
オペレーティングシステム ²	Windows™ 7 Pro (64ビット) Windows™ 8.1 Pro (64ビット) Windows™ 10 Pro (64ビット) Red Hat Enterprise Linux (RHEL)7.2 (近日提供予定)
チップセット	インテルモバイルCM236
メモリ ³	DIMMスロット – 最大16 GB 2133 MHz NECC DDR4 最大32 GB 2133 MHz NECC/ECC (近日提供予定)
グラフィックス ³	AMD FirePro W5130M (2 GB GDDR5) インテル® 内蔵HDグラフィックス530 インテル® 内蔵HDグラフィックスP530
ディスプレイオプション	15.6インチHD TN (1,366 x 768) アンチグレア、LEDバックライト(色域45%) 15.6インチFHD IPS (1,920 x 1,080) ワイドビュー、アンチグレア、LEDバックライト(色域72%) 15.6インチFHD IPS 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72%)
ストレージオプション ⁴	2.5インチハードディスクドライブ(HDD)、500 GB 7200 RPM、1 TB 5400 RPM、500 GB 7200 SED FIPS 2.5インチソリッドステートドライブ(SSD) : インテル360 GB SSD M.2 SATAソリッドステートドライブ(SSD) : 最大512 GB SATA SSD、最大512 GB SATA SED SSD M.2 PCIeソリッドステートドライブ(SSD) : 最大1 TB NVMe PCIe SSD
入力	デュアルポインティングキーボード : 標準またはバックライト付きオプション マルチタッチ対応タッチパッド
通信オプション	有線LAN: 内蔵インテルi218LM 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: インテル® デュアルバンドワイヤレス – AC 8260 802.11AC Wi-Fiワイヤレスカード(BTなし) インテル® デュアルバンドワイヤレス – AC 8260 802.11AC Wi-Fi + BT 4.1 LEワイヤレスカード Dell Wireless™ 1820A 802.11ACデュアルバンド高速Wi-Fi + BT 4.1 LE (近日提供予定)
マルチメディア	内蔵の高音質デュアルスピーカ、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 内蔵の高感度HDまたはFHDビデオWebカメラ(オプション)
I/Oポートおよびコネクタ	ドッキングコネクタ x 1、Thunderbolt™ 3ポート(オプション) x 1 (2016年初頭提供予定)、SD 4.0メモ리카ードリーダー x 1、 USB3.0 x3 – PowerShare対応 x 1、HDMI 1.4 x 1、VGA x 1、ヘッドフォン/マイクコンボジャック x 1、RJ-45 ネットワークコネクタ x 1
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、トラステッドプラットフォームモジュール(TPM)1.2、シャシロックスロットのサポート、 スマートカードリーダー x 1 (オプション)、FIPS 準拠指紋認証リーダー (オプション) x 1 (2016年初頭提供予定)
外形寸法	幅: 14.61インチ/377.1 mm x 奥行き: 9.94インチ/252.6 mm x 高さ: (前部)0.97インチ/24.55 mm)
バッテリー	4セル、62 Whrリチウムイオンポリマーバッテリー(Express Charge対応) 6セル、84 Whrリチウムイオンポリマーバッテリー(Express Charge対応)
重量 ⁶	最小重量2.23kg (4.92ポンド) (4セルバッテリーおよびHDタッチ非対応パネル)
電源アダプタ	130ワットACアダプタ(7 mmパレル)
法令遵守と環境への配慮 ⁷	ENERGY STAR 6.1、EPEAT 登録
保証およびサポートサービス ⁷	標準: 3年間ハードウェア限定保証およびリモート診断後の3年間NBDオンサイトサービス オプション: デル・プロサポートは、お客様のビジネスニーズに迅速に対応し、投資資産と機密データを保護するとともに、高度な予防的サポートサービスを提供することで、お客様のIT環境におけるリスクと複雑さを軽減します。4年間、5年間のハードウェア保証期間延長も可能。

一部のオプションは特定地域でのみ利用できます。ISV認定は特定の構成のみに当てはまります。1 インテルターボ・ブースト・モードは、Xeon、Core i7、およびCore i5プロセッサでのみ利用できます。インテル内蔵HDグラフィックスは特定のプロセッサでのみ利用可能です。2 4GB以上のシステムメモリを使用するには、64ビットのオペレーティングシステムが必要です。3 「GB」は10億バイト、「TB」は1兆バイトを表します。実際の容量はプリロードされた内容と動作環境により、記載された数値より小さくなる場合があります。4 「GB」は10億バイト、「TB」は1兆バイトを表します。システムのメモリ容量などの要因により、グラフィックスのサポートに大量のシステムメモリが使用される場合があります。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、www.absolute.com/en/about/legal/agreementsの約款を参照してください。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・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については、Dell USA LP (発先: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682)にお問い合わせいただくか、www.dell.com/warrantyをご覧ください。リモート診断後の出張サービス、リモート診断では、オンラインまたは電話で技術者が問題の原因を特定します。その際には、お客様にシステムを開けて内部の作業を行っていただくことがあるほか、セッションが複数回または長時間におよぶことがあります。問題がハードウェア限定保証(www.dell.com/warrantyをご覧ください)の対象で、リモートでは解決できなかった場合は、技術者の派遣や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営業日以内に行われます。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。また、その他の条件が適用される場合もあります。

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の商標または登録商標です。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。上記記載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、文書を無断で複製、複製、転載することを禁じます。