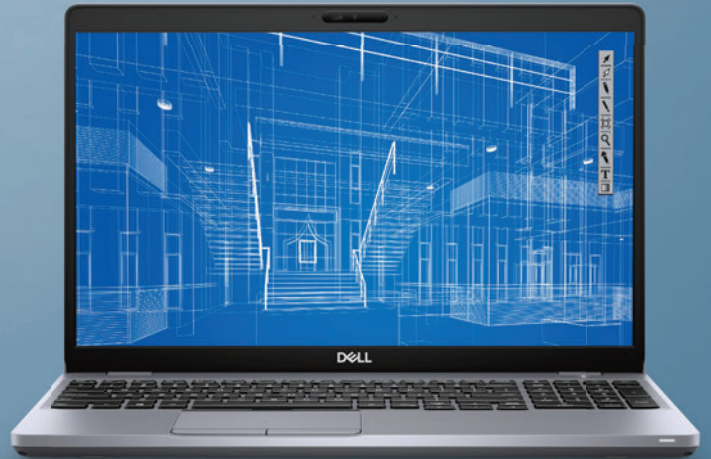
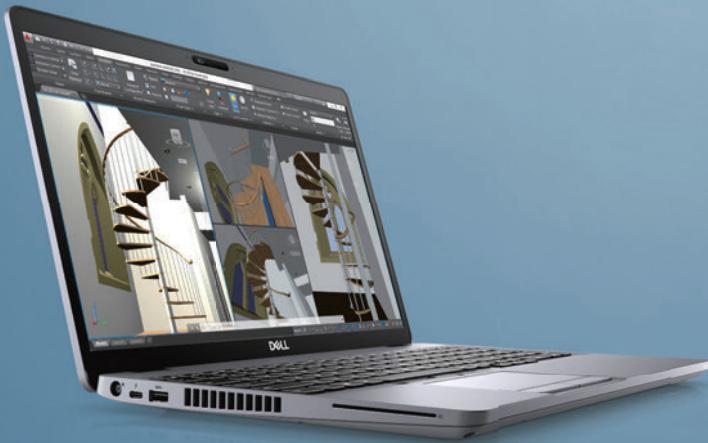


優れた価値とパフォーマンス



かつてないパワーと応答性を獲得した第10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。



インテリジェントなパフォーマンス

Dell Optimizer for Precisionソフトウェアに加え、インテル® Core™ プロセッサ、最大32GB DDR4メモリー、NVIDIA Quadro® プロフェッショナル グラフィックス (2GB) などのコンポーネントで、ワークステーションのパフォーマンスを最大限に引き出すことができます。



コンパクトな設計

新しいモバイルワークステーションは重量がわずか1.86kgで、2Dおよびシンプルな3D CADに最適であり、モビリティが必要なExcelファイルのヘビーユーザーにも理想的なソリューションです。また、Thunderboltを使用して必要なすべての周辺機器に接続できます。



卓越したモビリティ

バッテリー持続時間が極めて長いオプションの4セルExpressChargeバッテリーと最大4TBのストレージによって、外出先でもプロジェクトに取り組みます。



安心感

新しいDell Precisionワークステーションに搭載されたDell Optimizer for PrecisionはAIベースのソフトウェアで、ユーザーの使用パターンを学び、ユーザーのスタイルに適応することで、よりスマートでよりパーソナルな操作性を実現します。その結果、システムの応答性とアプリケーションのパフォーマンスが向上し、バッテリー電源のスマートな使用が可能になるほか、信頼性の高いネットワーク接続と最適化されたストレージがもたらされます。ITスタッフは、Workspace ONEまたはDell SCCMで管理する単一のコンソールから、Optimizerをリモートで導入、構成、アップデート、監視することができます。

ビジネスに最適な設計

Dell Technologies ユニファイド ワークスペース

Dell Technologiesユニファイド 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展開、保護、管理、サポートする優れた包括的なソリューションです。この革新的なソリューションにはインテリジェンスと自動化が導入され、エンドポイント環境全体にわたる可視性を提供します。デルは、お客様が時間の節約、ユーザー エクスペリエンスの改善、リソースの最適化、セキュリティの強化を実現できるよう支援いたします。



導入

ユニファイド ワークスペースにおける最新の導入ソリューションであるProDeployにより、導入方法を変革することができます。IT部門はわずか1時間の設定作業だけで、デルに導入を引き継ぐことができ、事前構成済みのシステムをエンドユーザーに直接出荷できます。出荷先の所在地に制限はありません。



セキュリティ

ユニファイド ワークスペースに対応するデル エンドポイント セキュリティは、働き方改革を受け入れながら、増大するサイバー リスクを管理するために役立ちます。Secureworksのテクノロジーを利用したDell SafeGuard and Responseによって、お客様は実用的な洞察を得て、迅速かつ効率的にサイバー攻撃に対する防御、検知、対応を行うことができます。このようにして、お客様の環境を攻撃から守ることができます。

Precision 3550では、インテル® プラットフォーム・トラスト・テクノロジー（インテル® PTT）、Trusted Platform Module（TPM）2.0（利用可能な地域を確認してください）、シャー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のサポート、指紋認証リーダーまたはFIPS指紋認証リーダー（利用可能な地域を確認してください）、カメラ プライバシー シャッターなどのセキュリティ機能が追加されています。



管理

デルでは、ハードウェア管理ソリューションであるDell Client Command SuiteとVMware Workspace ONEを統合し、お客様が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、およびアプリケーションを管理できるようにしました。UEMを使用すると、PC用と携帯電話用に別々のコンソールで作業する必要がなくなるため時間が節約され、環境全体の管理がシンプルになります。



サポート

ProSupport Plusは、引き続き市場で唯一の、予測性に優れたプロアクティブなサポートを実現します。主な競合製品と比較した場合、SupportAssistを備えたProSupport Plusは、ハード ドライブの障害をより短時間で復旧でき、問題の解決にかかる時間が最大で11倍短縮します*

*Principled Technologiesのテストレポート『Spend Less Time and Effort Troubleshooting Laptop Hardware Failures』（2018年4月発行）に基づきます。テストはデルの依頼により、米国内で実施されました。実際の結果は状況によって異なります。詳細なレポート：<http://facts.pt/L52XKM>

特長と仕様詳細

Precision 3550

プロセッサ	第10世代インテル® Core™ i7-10810U プロセッサ、12MBキャッシュ、6コア、1.1GHz 最大4.9GHzターボ、15W、インテル vPro® プラットフォーム搭載 第10世代インテル® Core™ i7-10610U プロセッサ、8MBキャッシュ、4コア、1.8GHz 最大4.9GHzターボ、15W、インテル vPro® プラットフォーム搭載 第10世代インテル® Core™ i7-10510U プロセッサ、8MBキャッシュ、4コア、1.8GHz 最大4.9GHzターボ、15W 第10世代インテル® Core™ i5-10310U プロセッサ、6MBキャッシュ、4コア、1.7GHz 最大4.4GHzターボ、15W、インテル vPro® プラットフォーム搭載 第10世代インテル® Core™ i5-10210U プロセッサ、6MBキャッシュ、4コア、1.6GHz 最大4.2GHzターボ、15W	I/Oポートおよびコネクタ	Thunderbolt Type C x 1、USB 3.1 Gen 1 x 3 (電源対応 x 1)、HDMI 1.4 x 1、RJ-45 x 1、ヘッドセット 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 x 1 (オプション)
オペレーティングシステム²	Windows™ 10 Pro 64 Ubuntu 18.04 SP1	セキュリティ⁵	ソフトウェア セキュリティ VMware Carbon BlackとSecureworksによるSafeGuard and Responseは、高度なマルウェアやサイバー攻撃を防止、検出、修復するための新世代のセキュリティ機能を提供します。テクノロジー スイートの内容は次のとおりです。 Next Generation Antivirus (NGAV)、Endpoint Detection and Response (EDR)、Threat Detection and Response (TDR)、Managed Endpoint Detection and Response、Incident Management Retainer、Emergency Incident Response SafeData は、デバイス上およびクラウド内の情報を保護します。
メモリ³	2 x DIMMスロット - 最大32GB 2666MHzの非ECC	ハードウェア セキュリティ	SafeBIOS は、OS配下を攻撃する脅威から情報を保護します。デルのオフホストのBIOS検証、BIOS耐障害性、BIOSリカバリー、追加のBIOS制御が含まれます。 SafeID では、専用セキュリティ チップでエンド ユーザーの認証情報が保護されます。次のような追加機能があります。 Trusted Platform Module (TPM) 2.0、自動暗号化ストレージ ドライブ (Opal、FIPS)、スマートカード キーボード (FIPS)
グラフィックス³	インテル® UHD グラフィックス 620 (内蔵) NVIDIA Quadro® P520 (2GB専用メモリー搭載)	物理セキュリティ オプション	シャーシ ロック スロットのサポート、シャーシ インターロック スイッチ、ロック可能なケーブル カバー、サプライ チェーンの改ざんアラート (地域によって利用状況が異なります)
ディスプレイオプション	15.6インチHD TN (1366x768) 非光沢、LEDバックライト (45% Adobe RGB色域) 15.6インチ フルHD (1920x1080)ワイドビュー、非光沢LEDバックライト (45% Adobe RGB色域) 15.6インチ フルHD (1920x1080)ワイドビュー、非光沢LEDバックライト100% sRGB色域 (Premier Color搭載) 15.6インチ フルHDタッチ対応 (1920x1080)ワイドビューLEDバックライト (45% Adobe RGB色域)	寸法	幅 : 359.1 mm 奥行 : 236.2 mm 高さ : 14.99 mm
ストレージオプション⁴	1スロット : 1x 2.5インチHDDまたはM.2 SATA / PCIe 2.5インチHDD : 500GB 7200RPM、500GB 7200RPM SATA SED FIPS、1TB 7200RPM、2TB 5400RPM M.2 SATA : 256GB、512GB M.2 PCIe : 128GB、256GB、256GB SED、512GB、512GB SED、1TB、2TB	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を含む)
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	重量⁶	最小重量 1.86kg
通信オプション	有線 : インテル® イーサネット・コネクション I219-LM (内蔵、10/100/1000ギガビット) 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® Wi-Fi 6 AX201 2x2 .11ax 160MHz + Bluetooth 5.1 インテル® Wi-Fi 6 AX201 2x2 .11ax 160MHz (Bluetooth非対応)	電源アダプタ	65Wおよび90W 7mmバレルACアダプター。 オプションのUSB Type-C
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) IRカメラ (オプション)	法令遵守と環境への配慮⁷	Energy Star / EPEAT認定
		TAA構成	対応 (地域によって利用状況が異なります)
		保証および保守サービス	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 翌営業日オンサイトサービス 推奨オプション : [ProSupport] 24時間365日電話対応 (日本国内のサポート拠点) ハードウェアおよびソフトウェアの包括的な対応

DELL Technologies

Precision 3550

優れた価値とパフォーマンス



かつてないパワーと応答性を獲得した第10世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリは、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 メモリー容量などの要素に応じて、システムメモリー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: デルが提供するものではありません。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 USA LP (Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682) にお申し込みいただくか、www.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: リモート診断では、オンライン/電話で技術スタッフが問題の原因を特定します。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ります。また、セッションが複数回または長時間に及ぶ場合があります。問題がハードウェア限定保証 (www.dell.com/warranty) 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、通常は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。

デル・テクノロジーズ株式会社 〒212-8589 川崎市幸区堀川町580番地 ソリッドスクエア東館20F Dell.co.jp

●製品の購入には当社の販売条件 (http://www1.jp.dell.com/content/topics/segtopic.aspx/policy/policy?c=jp&l=ja&s=gen&~section=terms_corp) または締結済みの再販売契約書が適用されます。

●本カタログ掲載製品は、なくなり次第終了となります。●製品は、正式受注後、通常約10日~2週間ほどでお届けしております。(お選びになった製品、構成内容、正式受注手続きの時期により納期が前後することがございます。予めご了承ください) ●返品・交換は、お客様がデルから直接製品をご購入された場合、納品日より10日以内にご連絡いただいた場合に限り、お受けいたします。但し、第三者製品、Dell/EMC製品、プリンターインク・トナー、プロジェクターランプ等の消耗品、スペアパーツの返品は受け付けておりません。デルの責めに帰すべき事由がない限り、返品時の配送料およびご入金時の振込手数料はお客様のご負担とさせていただきます。●お支払は、現金振込またはクレジットカード決済からお選びいただけます。●お支払方法が現金前振込/クレジットカードをご選択された場合、ご入金弊社にて確認された時点で正式受注および製造開始とさせていただきます。掛売りでのお支払方法をご選択された場合、お客様からの正式注文書を受け付けた時点より、生産手続を行います。(弊社による与信審査の結果によっては受注をお断りする場合があります) ●本広告に掲載されているソフトウェアの動作環境につきましては、以下のURLをご確認ください。(<http://www.dell.jp/softwarejp>) ●Dell Technologies、Dell、EMC、およびDell EMCが提供する製品およびサービスにかかる商標は米国 Dell Inc. またはその関連会社の商標または登録商標です。●Dell ロゴは、米国 Dell Inc. の商標または登録商標です。●Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel Atom、Intel Atom Inside、Centrino、Centrino Inside、Intel Core、Core Inside、Celeron、Celeron Inside、Pentium、Pentium Inside は、アメリカ合衆国およびその他の国における Intel Corporation の商標です。●Microsoft、Windows、Windows 10、Office ロゴ、Outlook、Word、Excel、PowerPoint は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。●その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。●ディスプレイ経由など、直販以外でご購入を希望される場合の詳細価格につきましては販売店様へお問い合わせください。●本カタログに記載されている仕様は2020年6月9日現在に提供かつ予定している情報であり、予告無く仕様を変更する場合もございます。