

ミニマルなデザインで生産性を最大化



キーボードとペンは別売りです。

第 11 世代 インテル® Core™ プロセッサおよびインテル® Iris® Xe グラフィックスは、薄型軽量ノート PC に次元を超えたパフォーマンスをもたらします。



世界最高レベルのパワフルな機能、 セキュリティ、保守性を備えた、 エンタープライズ向け着脱式モデル²⁸

新しい13インチ サイズの7320 デタッチャブルは、さらに多用途に対応するデザインでさまざまな働き方をサポートします。アクティブ ペンは5分で充電でき、システム本体のバッテリーが1日中持続するので、メモを取る作業も簡単です。FHDカメラで暗い場所でも明るく鮮明に映すことができるため、ワンランク上のビデオ会議を行うことができます。エンタープライズ向けの安全な着脱式モデル¹⁶が、外勤型社員に必要なパフォーマンスを実現します。新しくデザインされたスエード素材のフォリオ キーボードは、頑丈さを損なうことなく上品なスタイルを演出します。タブレットには、十分な数のポートとセキュリティ機能が搭載されているため、安心してご使用頂くことができます。



イノベーションと持続可能性

優れた色精度を実現しながら、有害なブルー ライトを低減するソリューションのComfortView Plusによって、500ニットの画面で快適に作業できます。Corning® Gorilla® Glass 6 DXは、優れた耐擦傷性を実現するだけでなく、同じ輝度設定を維持しながら、反射を減らしてコントラストを最適化することで、太陽光の下での見やすさも向上させます。また、バッテリー駆動時間も長くなります。サステナビリティへの取り組みの一環として、塗装パーツの100%に水性塗料を使用しています。梱包トレイには、海洋プラスチック(25%)とHDPE再生プラスチック(75%)を使用しています。7320 デタッチャブルはEPEAT Goldに登録されています。²⁰



場所を問わない 接続性と生産性

Wi-FiとLTEのいずれでも、接続が可能です。DellのExpressConnectでは、どこで作業していてもシームレスなWi-Fi接続を実現します。インテル® Wi-Fi 6 (Gig+)による次世代セキュリティをPCおよびワイヤレス ネットワークで活用することもできます。¹⁸ 4G LTEとeSIMオプションで外出先からの接続が可能です。最新の第11世代インテル® Core™ i7 vPro® プロセッサをインテル® Evo™プラットフォームと組み合わせると、IT部門に必要なセキュリティ機能、管理機能、安定性に加え、一貫した応答性、優れたバッテリー駆動時間、インスタント スリープ解除によって卓越した従業員エクスペリエンスが実現します。



AIを内蔵した世界屈指の インテリジェントなビジネスPC¹⁶

Latitude 7320 デタッチャブルには、ユーザーの作業方法を学習して応答する内蔵AIとしてDell Optimizerが搭載されており、バックグラウンドでアプリケーション パフォーマンス、バッテリー駆動時間、オーディオ設定を最適化します。業界初のExpressSign-in搭載着脱式モデルなら¹⁹、作業をすぐに開始できます。新しいExpressConnectは、最適なアクセスポイントに参加することで、シームレスなWi-Fiを提供します。これらすべてが無償提供で1つのモジュールで制御されるため、遅延が減少し、パフォーマンスを最大化できます。

Dell Optimizerを搭載した 世界屈指のインテリジェントなPC

Latitudeデバイスは、人工知能ソフトウェアのDell Optimizerを内蔵しており、ユーザーの働き方を学習して適応し、よりスマートでパーソナライズされたユーザー エクスペリエンスをお届けします。アプリケーション パフォーマンスやバッテリー稼働時間などがバックグラウンドで自動的に改善され、どこで作業していても、中断される回数が少なくなります。



ExpressConnect

シームレスなWi-Fiをご体験ください。新しいExpressConnect²¹は、仕事をする場所にかかわらず、オフィス内で最も強度の高いアクセス ポイントに自動的に参加し、会議アプリケーションに帯域幅を割り当てます。



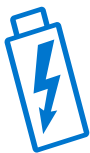
ExpressResponse

インテル® Adaptix™テクノロジーにより、非常に重要なアプリケーションに優先順位を付けて、そのアプリをすばやく起動し、パフォーマンスを向上させることができます。²²



ExpressSign-in

インテル® Context Sensingテクノロジーを使用したPC近接センサーを搭載。ユーザーの存在を検知すると即座にスリープ解除し、IRカメラとWindows Helloを利用してログインするため、入力操作を一切行わずに作業を開始できます。また、ユーザーがその場を離れるとロックされるため、作業がより安全に保たれます。²³



ExpressCharge

Dell Optimizerは、ユーザーの作業方法に適応することで、ランタイムを延長し、バッテリー パフォーマンスを向上させます。ExpressCharge Boostでは約20分で最大35%の充電が可能で、ExpressChargeでは1時間で最大80%の充電が可能です。²⁴



Intelligent Audio

同じ部屋にいるかのようなコラボレーション。Intelligent Audioによってオーディオ品質が向上し、バックグラウンド ノイズが低減されるため、お互いの声をはっきりと聞き取ることができ、快適に会議を進めることができます。

推奨周辺機器

Latitude 7320 デタッチャブル

外出先で



7320 デタッチャブルキーボード

素材に上質のつや消しアルミニウムと合成スエードを使用しています。外出先でも確実な入力作業ができるように作られています。マグネット式ヒンジを採用しているため、取り外してタブレットモードで作業するのも、装着してノートパソコンモードで作業するのも簡単です。



Dell Premierスリム
バックパック15 | PE1520PS

ノートパソコンを衝撃から守るEVA緩衝材付きのコンパクトなバックパックを選択することで、環境にプラスになることをしながら、身軽に移動できます。



Dell USB-Cモバイル
アダプター | DA310

コンパクトでポータブルな7-in-1 USB-Cモバイルアダプターは、優れたビデオ接続、データ接続の他、最大90Wの電源バスルーをお使いのPCに供給できます。



7320 デタッチャブルアクティブ ペン

会議中でも外出先でも、充電式アクティブ ペンで簡単にメモを取って、情報を整理しておくことができます。ワイヤレス充電によって5分で100%の充電が可能。キーボードに収納した状態で充電できるので、紛失の心配がありません。



Dellプレミアム充電式モバイル ワイヤレス
マウス | MS7421W

1日分ならわずか2分、3時間のフル充電で最大6か月のバッテリー持続時間を誇る、長持ちする充電式マウスです²⁵。USB-C充電用ケーブル付属。

デスクで



Dell Thunderbolt
Dock | WD19TBS

Dell Thunderbolt Dock : 作業効率を高めるオプションです。システムをすばやく充電できるほか、最大2台の4Kディスプレイに対応し、ケーブル1本で周辺機器に接続できます。



Dell デジタルハイエンドシリーズ U2720Q
27インチ 4K HDR USB-Cモニター

VESA DisplayHDR™ 400に対応し、細部まで鮮やかな画像を表示が可能。USB Type-C(最大90W)に対応した4辺極細ベゼル採用27インチ4Kモニターです。



Dellドッキング ステーション マウント
キット | MK15

Dell DockをDell Dockマウント キットに簡単に取り付けて、モニターの後ろ、壁、デスクの下にマウントすれば、作業スペースがすっきりします。



Dellデュアル モニター アーム | MDA20

多機能なデュアル モニターとシステム マウントソリューションです。デスクがすっきりと片付きます。スイッチを回すだけで左右の角度を調整できる世界初のモニターアームです²⁶。



Dellモバイル アダプター
スピーカーフォン | MH3021P

スピーカーフォンを内蔵したマルチポート アダプター。あらゆる接続に対応する会議用ソリューションです。



Dellマルチデバイス ワイヤレス キーボード
およびマウス | KM7120W

3つのデバイス間でシームレスに動作するように設計されたコンパクトなキーボード マウス セット。デスクをすっきりさせ、最大36か月²⁷のバッテリー持続時間で生産性を維持できます。

ビジネスに最適な設計

Dell Technologies Unified Workspaceで 新しい働き方を実現。 インテリジェンスを搭載。モダナイゼーションが基盤。

適切なデバイスを手にすることは素晴らしい仕事をするための第一歩にすぎません。従業員が中断なしに生産的に作業するには、それを可能にするインテリジェントで直感的、かつ応答性に優れた環境が必要です。Dell Technologiesユニファイドワークスペースは、従業員のエクスペリエンスを変革し、IT部門が新世代の働き方に即したプロアクティブで予測的、かつ自動化されたソリューションを提供できるよう支援するとともに、環境を導入、保護、管理、サポートするプロセスをシンプルにします。



導入

ユニファイドワークスペースでProDeployを使用すると、従来の手作業による手動導入の必要がなくなり、企業のアプリケーションや設定を事前構成済みのデバイスでDellの工場から直接エンドユーザーに出荷できます。そのため、エンドユーザーは初日から作業を開始できます。



セキュリティ

Dell Trusted Deviceは、今日のモバイルワーカーにとって安全の基盤となるものです。当社の包括的なエンドポイントセキュリティソリューションを利用し、OSの上下の階層でデバイスを保護するため、IT部門は管理に割く労力を減らし、エンドユーザーは生産性を維持できます。



管理

Dellの最新のエンドポイント管理ソリューションでは、単一の信頼できるパートナーによるオートメーション、統合、最適化を利用でき、中断のないワークフローがさらに加速します。



ProSupport Client Suite (SupportAssistあり)

AI主導の予測的でプロアクティブなサポートにより、計画外のダウンタイムが事実上排除されるため、エンドユーザーはフルスピードで作業を続け、IT管理者は先を見据えた対応を取ることができます。

特長と技術仕様

Latitude 7320 デタッチャブル

特長	仕様詳細	特長	仕様詳細
プロセッサオプション ¹	第11世代インテル® Core™プロセッサ (最大i7 vPro)	ドッキング ¹	Dell Thunderbolt™ Dock - WD19TB (オプション、別売) Dell Dock - WD19(オプション、別売)
オペレーティングシステム ¹	Microsoft® Windows 10 Pro 64ビット Microsoft® Windows 10 Home 64ビット	光学ドライブオプション	外付オプションのみ
メモリーオプション ^{1,2,3}	最大16GB LPDDR4X SDRAM 4266MHz (オンボード)	マルチメディア ¹	ユニバーサル オーディオ ジャック 前面の5 MP 1080p @30fpsカメラ 近接センサー搭載HD IRカメラ(オプション) ワールド フェイシング8 MP 1080P(30fps)、フラッシュなし Windows Hello 4.0(IRカメラでサポート) Microsoft Skype for Business認定取得済み MaxxAudio Pro搭載ステレオ スピーカー x 2 デュアル アレイ マイクロフォン x 2
チップセット ¹	プロセッサと統合	バッテリーオプション ¹	2セル、40 WH6ポリマー、ExpressCharge 2.0™ およびExpressCharge Boost™対応
インテルの応答性向上テクノロジー ^{1,7}	AHCI	電源オプション ¹	65Wアダプター、USB Type-C 45Wスモール フォーム ファクター アダプター、 USB Type-C 60W超スモール フォーム ファクター アダプター、 USB Type-C
グラフィックス ^{1,13}	インテル® Iris® Xeグラフィックス内蔵 (i3の場合はUHD)	接続オプション ^{1,14}	10/100/1000 Ethernet - ドングル経由でサポート ワイヤレスLANオプション: インテル® Dual Band Wireless インテル® Wi-Fi 6 AX201 2x2ax (Harrison Peak2) CNVi + Bluetooth 5.1 (Bluetoothはオプション(ソフトウェアによる無効化)) モバイル ブロードバンド(オプション): ^{8,10} Qualcomm® Snapdragon™ X20 LTE-A (DW5821e) (eSIM対応)世界各地に対応 (米国、中国、トルコを除く)
ディスプレイ	13.0インチ3 : 2 FHD+(1920 x 1280) タッチ、 500ニット、超低消費電力、 ComfortView Plus - ブルー ライト低減、 Corning® Gorilla™ Glass DXタッチ、 アクティブ ペン サポート	ポート、スロット、シャーシ ¹	Thunderbolt™4 x 2 (Power Delivery 3.0およびDisplayPortに対応) (USB Type-C) 1 x タッチ式指紋認証リーダー (オプション) ユニバーサル オーディオ ジャック 1 x 外付けuSIMカードトレイ オプション(WWANのみ) 1 x 接触型または非接触型スマートカードリーダー (オプション) ウェッジ ロックスロット
ストレージオプション ^{1,3}	SSD-M.2-2230-128GB-PCIe/NVMeクラス35 SSD-M.2-2230-256GB-PCIe/NVMeクラス35 SSD-M.2-2230-512GB-PCIe/NVMeクラス35 SSD-M.2-2230-1TB-PCIe/NVMeクラス35 SED M.2 2230-256GB PCIe/NVMeクラス35 SED	寸法および重量 ^{1,15}	スリム型 : 288.4 x 207.9 x 8.44 mm (11.35インチ x 8.18インチ x 0.33インチ) キーボード : 284.2 x 215.6 x 5.1 mm (11.18インチ x 8.48インチ x 0.2インチ) アクティブ ペン : 140 x 11 x 6.5mm (5.51インチ x 0.43インチ x 0.25インチ) 最小重量 : 851g(1.82lbs) (タブレットのみ)、 キーボード351.4g(0.77lbs)
セキュリティ ¹	TPM 2.0 FIPS 140-2認定、TCG認定 Windows Hello互換指紋認証リーダー (オプション) スマートカードリーダー(SCR) FIPS201 (オプション) 非接触型スマートカードリーダー(NFC) (オプション) 接触型スマートカードおよび非接触型スマートカード / NFC(CV3搭載) (オプション) ウェッジ ロックスロット Dell Client Command Suite : オンプレミスとクラウド Dell Optimizer Dell Power Manager SupportAssist : PCs & OS Recovery (Excalibur) Dell SafeBIOS - Off -Host Verification Dell SafeBIOS - Indicator of Attack Dell SafeID VMware Carbon Black Endpoint : Standard、 Advanced、Enterprise Absolute Visibility Absolute Control Absolute Resilience Netskope Cloud Access Security Broker (CASB) Netskope Secure Web Gateway Netskope Private Access Dellデータ セキュリティおよび 管理ソフトウェア(オプション) Dell Endpoint Security Suite Enterprise Dell Data Guardian Dell Encryption Enterprise Dell Encryption Personal Dell Threat Defense MozyPro® またはMozyEnterprise® RSA NetWitness® Endpoint RSA SecurID Access VMware Workspace ONE Absolute® Endpoint Visibility and Control	法令遵守と環境への配慮 ¹	法令遵守モデル : 未定 法令遵守タイプ : 未定 ENERGY STAR EPEAT登録済み特定の国における参加状況および レーティングについては、 www.epeat.net をご覧ください。 TAA準拠 BFR/PVCフリー ⁹

特長と技術仕様

Latitude 7320 デタッチャブル

特長	仕様詳細
入力 ¹	Dell Latitude 7320 デタッチャブルバックライト搭載 シングル ポインティング防滴トラベル キーボード (オプション、別売) 10点タッチ ディスプレイ Microsoft® Precisionクリックパッド Latitude 7320 デタッチャブルアクティブ ペン (オプション、別売)
センサー	ジャイロスコップ、eCompass/磁気探知器、加速度計、 GPS (WWANカード経由のみ) 環境照明センサー、 キックスタンドを開くと電源オン
システム管理 ¹	インテル® vPro® テクノロジー (オプション、 インテル® WiFi Link WLANおよびvPro互換プロセッサが必要)、 Dell Client Command Suite使用可能 (dell.com/command)、出荷時インストール済み
保証とサービス ¹	ハードウェア限定保証 ⁴ 、リモート診断後の標準1年間の郵送サービス ¹¹ 、 2年間、3年間、4年間、5年間の延長ハードウェア保証 (オプション)、 3～5年間のDell ProSupport契約が利用可能 ¹²
周辺機器類の エコシステム ¹	Latitude 7320 デタッチャブルアクティブ ペン、 Latitude 7320 デタッチャブルトラベル キーボード、 Dell Dock WD19、Dell Thunderbolt Dock WD19TB、 Dell Proステレオ ヘッドセットUC350、 Dell USB-Cモバイル アダプター、 Latitude 7200 2-in-1用Dellビジネス グレード ケース、 Dell Premierバックパック、Dell Premierブリーフケース、 Dell Premierスリム バックパック、 Dell Premierワイヤレス キーボードおよびマウスKM717、 Dell Premierワイヤレス マウスWM527、 Dell 34曲面モニター P3418HW、 Dell UltraSharp 24インチ超薄型モニター U2419H、 Dell UltraSharp 27インチ超薄型モニター U2719D、 Dell Notebook Power Bank Plus USB C 65Wh、 Dellデュアル モニター スタンド ²

ミニマルなデザインで生産性を最大化



第 11 世代 インテル® Core™ プロセッサおよびインテル® Iris® Xe グラフィックスは、薄型軽量ノート PC に次元を超えたパフォーマンスをもたらします。

- 1 提供されるサービスは地域や構成によって異なる場合があります。
 - 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 1GBは10億バイト、1TBは1兆バイトを表します。実際の容量はブロードされた内容と運用環境によって異なり、記載された数値より小さい場合があります。
 - 4 ハードウェア限定保証：ハードウェア限定保証についての情報が文書で必要な場合は、Dell USA L.P.までお問い合わせください(宛先：Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682)。または、www.dell.com/warrantyをご覧ください。
 - 5 バッテリーのサポートは、グラフィックスのサポート内容によって異なります。サポートの詳細については、テクニカル ガイドを参照してください。
 - 6 Computrace：Dell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。
 - 7 インテル® ティッド ストレージ テクノロジーには、プライマリ ストレージ デバイスとしてHDD、mSATA、またはSSD、およびWindows OSが必要です。
 - 8 ワイヤレス アンテナは、システムの購入時のみ提供されます。
 - 9 Dell Latitude 5000シリーズは、臭素系難燃剤およびポリ塩化ビニル樹脂を含んでいません(BFRフリーおよびPVCフリー)。iNEMIの「Definition of Low-Halogen Electronics (BFR-/CFR-/PVC-free)」の意見書に記載されているBFRフリーおよびPVCフリーの定義を満たしています。プラスチック製パーツの臭素含有量(BFRから発生すると仮定)は1,000ppm(0.1%)未満、塩素含有量(CFR、PVC、またはPVC共重合体から発生すると仮定)は1,000ppm(0.1%)未満です。すべてのプリント基板(PCB)および基板のラミネートの臭素/塩素含有量は合計で1,500ppm(0.15%)未満で、塩素の最大含有量は900ppm(0.09%)、臭素の最大含有量は900ppm(0.09%)です。
 - 10 モバイル ブロードバンド サービス：サービス プロバイダーのブロードバンド契約とサービス エリアによります。また、追加料金が発生します。
 - 11 リモート診断後の郵送サービス：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)をご確認ください)の対象で、リモートでは解決できなかった場合は、技術スタッフの派遣やパーツの配送を行います。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。
 - 12 Dellのサービス：Dell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、www.dell.com/servicedescriptionsをご覧ください。
 - 13 1GBは10億バイト、1TBは1兆バイトを表します。システム メモリーの容量やその他の要因によって、大量のシステム メモリーがグラフィックス処理に割り当てられることがあります。
 - 14 重量は構成および製造時の条件により異なります。
 - 15 Dellの分析(2020年10月)に基づきます。
 - 16 Dellの分析(2020年10月)に基づきます。
 - 17 ほぼ3倍の速度：802.11 ax 2x2 160 MHzで理論的に達成可能な最大データレートは2,402 Mbpsです。これは、IEEE 802.11ワイヤレス標準仕様で文書化されている標準の802.11ac 2x2 80 MHz(867 Mbps)よりも約3倍(2.8倍)高速であり、利用するには、同様に構成された802.11 axワイヤレス ネットワーク ルーターを使用する必要があります。WPA3 Wi-Fiのセキュリティ機能 Wi-Fi Alliance業界コンソーシアムでは、IEEE 802.11ax規格に準拠するWi-Fi 6製品を認定し、最新のWi-Fiセキュリティ機能を確保するために、WPA3セキュリティ認定を前提条件とします。WPA3の簡易パスワード：WPA3では、WPA2で使用されるPre-Shared Key(PSK; 事前共有キー)交換プロトコルに代えて、Simultaneous Authentication of Equals(SAE; 同等性同時認証)を使用します。SAEは、最初のキー交換をより安全に処理し、転送機密性を使用します。これによって、オフラインでの復号化攻撃に対する耐性が高まり、より強力なパスワードベースの認証が実現されます。WPA3の保護強化：追加のネットワーク保護は、802.11axネットワーク全体の192ビットの暗号形式強度に相当するもので、WPA2で使用されている128ビットのAES暗号化よりも優れています。宣伝文句は業界標準のWPA3認定に基づいており、パラメータは<https://www.wi-fi.org/discover-wi-fi/security>で広く提供されています。
 - 18 Dellの分析(2020年10月)に基づきます。
 - 19 米国でEPEAT Goldに登録されています。EPEAT登録は国と構成によって異なります。国ごとの登録状況については、www.epeat.netを参照してください。
 - 20 信号強度、チャネル輻射、ルーター タイプなどに基づく最適なネットワークの選択肢です。ユーザー認証情報に基づき、ネットワークの候補が提示されます。
 - 21 ExpressResponseはアプリケーション機能で有効にする必要があります。Dell Optimizerは、ユーザーが選択したアプリケーションの使用スタイルを数時間かけて学習します。Sysmark 2018ベンチマークを使用し、生産性アプリケーションを実行したDellのテスト(2020年3月)に基づいています。製品の構成、使用方法、アプリケーションなどにより、向上の程度は異なります。
 - 22 ExpressSign-inはLatitude 9000、7000、5000シリーズで使用できます。提供状況については製品の詳細をご覧ください。
 - 23 Dell Optimizer(DO)のExpressChargeは、14日間のユーザーの挙動を学習し、適切なバッテリー設定を動的に適用します。電源機能設定の「Adaptive Battery Performance」で、DO Adaptive Batteryを有効にする必要があります。製品の構成、使用方法、ソフトウェア、動作条件、電源管理設定などの要因により、向上の程度は異なります。経年使用により、向上の程度が小さくなる場合があります。システムのパフォーマンスに影響する可能性があります。ExpressChargeは、システム バッテリーを60分足らずで0%から最大80%まで充電できます。充電が容量の80%に達すると、充電速度が通常速度に戻ります。付属のDell製電源アダプターの使用を推奨しています。容量の小さい電源アダプターの使用は推奨していません。システムの許容範囲により、充電時間に+/-10%の誤差が生じる場合があります。ExpressCharge Boostでは、システムの電源がオフでバッテリーの温度が16 ~ 45°Cの場合、システム バッテリーを20分足らずで0%から最大35%まで充電できます。ExpressChargeモードが有効になっている場合は、60分足らずでシステム バッテリーを最大80%まで充電できます。充電が容量の80%に達すると、充電速度が通常速度に戻ります。付属のDell製電源アダプターの使用を推奨しています。容量の小さい電源アダプターの使用は推奨していません。
 - 24 モデルの使用状況から算出したバッテリー持続時間のDellの社内分析(2019年11月)に基づきます。分析結果は、使用状況と計算条件によって異なります。
 - 25 Dellの社内分析(2019年11月)に基づきます。
 - 26 年間300万回のキーストロークの条件下で、モデルの使用状況から算出したバッテリー持続時間のDellの社内分析(2020年11月)に基づきます。分析結果は、使用状況と計算条件によって異なります。
 - 27 第11世代 インテル® Core™ i7 vPro®, 16GB LPDDR4xメモリー、1TBストレージ、統合グラフィックスを搭載している場合、Dellの分析(2020年10月)に基づきます。
- ++ FirstNetとXenixNetロゴは、First Responder Network Authorityの登録商標です。その他のすべての商標は、各社の商標または登録商標です。
- インテル® Iris® Xe グラフィックスはメモリがデュアルチャネル構成時のみとなります。シングルチャネル時はインテル® UHD グラフィックスとなります。

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)、または販売店が提示する契約条件が適用されます。●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・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払/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付けた時点より、生産手続きを行います。(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。●Celeron、Intel、Intelロゴ、Intel Atom、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel vPro、Intel Evo、Intel Optane、Intel Xeon Phi、Iris、Itanium、MAX、Pentium、Xeon 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2021年3月現在で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がございます。