



コンパクトなデザイン、大きな結果

LATITUDE 3000シリーズ ノートパソコン3400 | 3500



ウルトラブックのサイズ、スタイリッシュなデザイン

3000シリーズ ノートパソコンは、ウルトラブックとしてさらに小型化されました。光沢のあるエッジにより、よりエレガントな外観になっています。14インチ モデルでは、ベゼルが40%狭くワークスペースが広がり、スタイリッシュでモダンなV字デザインが新たに採用されています。



豊富な接続オプション

RJ45 Ethernet、HDMI、USB3.0、USB Type-Cなどの広範なポート オプションを装備し、アダプターは不要です。また、3000シリーズは、Latitudeの中でVGAディスプレイ ポートを装備している唯一のノートパソコンで、レガシー周辺機器への接続が容易です。これらのノートパソコンはDell ExpressChargeにも対応しており、1時間で最大80%のバッテリー充電が可能です。



向上したパフォーマンス

最新のインテル第8世代インテル® Core™プロセッサにより、アプリケーションを高速に実行でき、大容量ファイルを容易に処理できます。インテルOptaneメモリーのアクセラレーター オプションにより、マルチタスクの速度が向上します。15インチ モデルでは、速度が最大450 Mbpsとなる改良版のCAT 9 WWANを選択することで、移動時にWi-Fiにアクセスできない場合でも接続を維持できます。



保守性と信頼性

バッテリー、WWAN/WLAN、メモリー、SSD/HDストレージなどの部品は保守が可能なので、成長中の企業様にも安心してご使用いただけます。また、3000シリーズ ノートパソコンにも、耐久テスト、ライフ サイクル テスト、環境テストに関するLatitudeの商業基準が例外なく適用されます。

推奨周辺機器

LATITUDE 3000シリーズ ノートパソコン3400 | 3500

デスクで



DELL 24型モニタ | P2419H

極狭ベゼルで、設置面積が小さく、快適性を高める機能を備えたこの効率的な24インチ モニターで、ワークスペースを最適化しましょう。



DELLワイヤレス キーボードとマウスのコンボ | KM636

このキーボードとマウスは、コンパクトなサイズにチークレット キーを備えた設計で、ワイヤレスの利便性を活かして、すっきりとしたデスク環境を提供します。



DELL BUSINESSDOCK | WD15

ノートパソコンと最大2台のモニターに電源供給できるドックで、究極の生産性を体験してください。1本のシンプルなUSB-Cケーブルで電源供給、データ転送、モニター接続が可能です。

外出先で



DELLワイヤレス マウス | WM126

バッテリー持続時間が長く、場所を選ばず、常にワイヤレス パフォーマンスを発揮します。



DELL NOTEBOOK POWER BANK PLUS USB C、65 WH | PW7018LC

このパワー バンクでは、高速な最大65Whrの大容量給電が可能で、USB-C接続のノートパソコンやモバイル デバイスなど、多様な機器を充電できます。



DELL PROステレオ ヘッドセット | UC350

Microsoft® Skype® for Business用として認定されたこのヘッドセットで、卓越したクリアなサウンドをお楽しみください。高音質の広帯域音声による電話会議に最適な音質と音楽再生にフィットするクリアなサウンド。

特長と技術仕様

LATITUDE 3000シリーズ ノートパソコン3400 | 3500

特長		
モデル番号 ¹	3400	3500
プロセッサ オプション ¹	インテル®Celeron (2019年4月) 第8世代インテル®Core™プロセッサ (i7、 U 4コアまで搭載可能)	インテル®Celeron (2019年4月) 第8世代インテル®Core™プロセッサ (i7、 U 4コアまで搭載可能)
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 Windows 10S (CMITを含む) (UMA搭載版のみ) Ubuntu 18.04 LTS 64ビット NeoKylin 6.0 64ビット (2019年4月)	Microsoft® Windows 10 Pro 64ビット Microsoft® Windows 10 Home 64ビット Windows 10S (CMITを含む) (UMA搭載版のみ) Ubuntu 18.04 LTS 64ビット (WLAN対応、WWAN非対応)
メモリー オプション ^{1,2,3}	DDR4 2400 MHz Non-ECC SDRAM 2スロット (32 GBまでサポート)	DDR4 2400 MHz Non-ECC SDRAM 2スロット (32 GBまでサポート)
チップセット ¹	プロセッサと統合	プロセッサと統合
インテルの応答性向上 テクノロジー ^{1,7}	インテル®ラピッド ストレージ テクノロジー	インテル®ラピッド ストレージ テクノロジー
グラフィックス ^{1,13}	インテル® UHDグラフィックス620 NVIDIA MX130 GDDR5 2GB	インテル® UHDグラフィックス620 NVIDIA MX130 GDDR5 2GB
ディスプレイ ¹	14.0インチHD (1366 x 768) アンチグレア、カメラおよびマイク 14.0インチ フルHD (1920 x 1280) アンチグレア、カメラおよびマイク 14.0インチ フルHD (1920 x 1280) アンチグレア、埋め込み型タッチ、 IRカメラおよびマイク	15.6インチHD (1366 x 768) アンチグレア、カメラおよびマイク 15.6インチ フルHD (1920 x 1280) アンチグレア、カメラおよびマイク、 WWAN対応 15.6インチ フルHD (1920 x 1280) アンチグレア、埋め込み型タッチ、 IRカメラおよびマイク
ストレージ ^{1,3}	ハード ディスク ドライブ : 最大1TB SSD M.2 2280 SATA: 最大256 GB SSD M.2 2230/2280 PCIe : 最大512 GB SSD M.2 2280 : 32GBまたは64GBインテル®Optane™メモリー + ハード ディスク ドライブ (2019年7月)	ハード ディスク ドライブ : 最大1TB SSD M.2 2280 SATA: 最大256 GB SSD M.2 2230/2280 PCIe : 最大512 GB SSD M.2 2280 : 32GBまたは64GBインテル®Optane™メモリー + ハード ディスク ドライブ (2019年7月)
セキュリティ ¹	TPM 2.0 FIPS 140-2認定、TCG認定 Windows Hello準拠IRカメラおよび指紋認証リーダー付き電源ボタン (オプション) Noble Wedgeロック スロット Dell Client Command Suite Dell Data Security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	TPM 2.0 FIPS 140-2認定、TCG認定 Windows Hello準拠IRカメラおよび指紋認証リーダー付き電源ボタン (オプション) Noble Wedgeロック スロット Dell Client Command Suite Dell Data Security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
ドッキング ¹	Dell Dock-WD15 次世代Dell Dock (2019年4月)	Dell Dock-WD15 次世代Dell Dock (2019年4月)
光メディア ドライブ オプ ション	外付オプションのみ	外付オプションのみ
マルチメディア ¹	高音質スピーカ ヘッドセット/マイク コンボ ジャック HDカメラ、赤外線カメラ、またはカメラ非搭載 (オプション) IRカメラ : デュアル アレイ マイク 非IRカメラ : シングル マイク	高音質スピーカ ヘッドセット/マイク コンボ ジャック HDカメラ、赤外線カメラ、またはカメラ非搭載 (オプション) IRカメラ : デュアル アレイ マイク 非IRカメラ : シングル マイク
バッテリー オプション ^{1,5}	3セル42 WHr ExpressCharge対応 4セル56 WHr ExpressCharge対応	3セル42 WHr ExpressCharge対応 4セル56 WHr ExpressCharge対応
電源オプション ¹	45Wアダプター、4.5mmパレル 65Wアダプター、4.5mmパレル 65W Auto Airアダプター、Type-C 65Wアダプター、Type-C 90Wアダプター、Type-C	45Wアダプター、4.5mmパレル 65Wアダプター、4.5mmパレル 65W Auto Airアダプター、Type-C 65Wアダプター、Type-C 90Wアダプター、Type-C

特長と技術仕様

LATITUDE 3000シリーズ ノートパソコン3400 | 3500

特長

接続オプション^{1, 14}

10/100/1000イーサネット
ワイヤレスLANオプション :
Qualcomm QCA9377 802.11acシングルバンド (1x1) ワイヤレスアダプター + Bluetooth 4.1
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®デュアルバンドワイヤレスAC 9560 Wi-Fi + Bluetooth 5.0ワイヤレスカード (2x2)
Bluetooth (オプション)
インテル® Wi-Fi 6 AX200 2x2 11ax 160MHz + Bluetooth 5.0 (2019年5月)
モバイルブロードバンド (オプション) : ^{8, 10}
なし

10/100/1000イーサネット
ワイヤレスLANオプション :
Qualcomm QCA9377 802.11acシングルバンド (1x1) ワイヤレスアダプター + Bluetooth 4.1
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®デュアルバンドワイヤレスAC 9560 Wi-Fi + Bluetooth 5.0ワイヤレスカード (2x2)
Bluetooth (オプション)
インテル® Wi-Fi 6 AX200 2x2 11ax 160MHz + Bluetooth 5.0 (2019年5月)
モバイルブロードバンド (オプション) : ^{8, 10}
インテルXMM 7360 LTE-Advanced Cat9

ポート、スロット、シャーシ¹

1 x USB Type C™ 3.1 Gen 1 (電力供給およびDisplayPortあり)
2 x USB 3.1 Gen 1 (1ポートはPowerShare対応)
USB 2.0 x 1
HDMI 1.4出力x 1
RJ-45 x 1
1 x VGAポート
1 x SD 3.0メモリーカードリーダー
1 x ユニバーサルオーディオジャック
接触型指紋認証リーダー x 1 (電源ボタンに内蔵、オプション)
Noble Wedgeロックスロット
4.5mmアダプター

1 x USB Type C™ 3.1 Gen 1 (電力供給およびDisplayPortあり)
2 x USB 3.1 Gen 1 (1ポートはPowerShare対応)
USB 2.0 x 1
HDMI 1.4出力x 1
RJ-45 x 1
1 x VGAポート
1 x SD 3.0メモリーカードリーダー
1 x ユニバーサルオーディオジャック
接触型指紋認証リーダー x 1 (電源ボタンに内蔵、オプション)
Noble Wedgeロックスロット
4.5mmアダプター

寸法および重量^{1, 15}

幅 : 330.3mm (13.0インチ)
高さ (タッチ非対応) : 18.65mm (0.73インチ) (前面)、19.25mm (0.76インチ) (背面)
奥行 : 238mm (9.37インチ)
最小重量 : 1.75 kg (3.85ポンド)
(42 WHrバッテリー、M.2 SSD、タッチ非対応フルHD LCD、UMA) *

幅 : 378.66mm (14.91インチ)
高さ (タッチ非対応) : 18.0mm (0.71インチ) (前面)、18.0mm (0.71インチ) (背面)
奥行 : 255.2mm (10.05インチ)
最小重量 : 2.15 kg (4.75ポンド)
(42 WHrバッテリー、M.2 SSD、タッチ非対応フルHD LCD、UMA) *

法令遵守と環境への配慮¹

法令遵守モデル : P111G
法令遵守タイプ : P111G001
Energy Star
EPEAT登録済み。特定の国における参加状況および評価については、www.ep.at.netをご覧ください。
BFR/PVCフリー⁹

法令遵守モデル : P86F
法令遵守タイプ : P86F001
Energy Star
EPEAT登録済み。特定の国における参加状況および評価については、www.epeat.netをご覧ください。
BFR/PVCフリー⁹

入力¹

バックライト非搭載シングルポインティング防滴キーボード
バックライト搭載シングルポインティング防滴キーボード
Microsoft® Precision Touchpad

バックライト非搭載シングルポインティング防滴キーボード
バックライト搭載シングルポインティング防滴キーボード
Microsoft® Precision Touchpad
数字キーパッド

システム管理¹

Dell Client Command Suite利用可能 (dell.com/command)、Dell Client Command出荷時インストール済み | Update、Dell Command | Power Manager

Dell Client Command Suite利用可能 (dell.com/command)、Dell Client Command出荷時インストール済み | Update、Dell Command | Power Manager

保証とサービス¹

ハードウェア限定保証⁴、標準1年間のリモート診断後のメールインサービス¹¹、オプションとして2年間、3年間、4年間、5年間の延長ハードウェア保証、3~5年間のDell ProSupport契約も利用可能¹²

ハードウェア限定保証⁴、標準1年間のリモート診断後のメールインサービス¹¹、オプションとして2年間、3年間、4年間、5年間の延長ハードウェア保証、3~5年間のDell ProSupport契約も利用可能¹²

周辺機器のエコシステム¹

特定用途向けに設計されたエコシステムによって、外出先でもデスクでも高い生産性を実現。Dell Business Dock-WD19、デル電源コンパニオン、Dellプロフェッショナルブリーフケース、Dell製24インチおよび27インチモニター、Dellワイヤレスキーボードおよびマウスを含む

特定用途向けに設計されたエコシステムによって、外出先でもデスクでも高い生産性を実現。Dell Business Dock-WD19、デル電源コンパニオン、Dellプロフェッショナルブリーフケース、Dell製24インチおよび27インチモニター、Dellワイヤレスキーボードおよびマウスを含む



LATITUDE 3000シリーズ ノートパソコン3400 | 3500

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。実際の容量はプリ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 LP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 Tap to Payはサポート対象外です。Tap to LoginはUSH SKUのみでサポートされます。

⁶ 記載されているワット時 (Wh) は、バッテリー持続時間の指標ではありません。

⁷ インテル ラピッド 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、SSDのいずれかが必要です。OS要件を参照してください。

⁸ ワイヤレス アンテナおよびモジュールは、システムの購入時にのみ提供されます。

⁹ Dell Latitude 7400 2-in-1には、臭素系難燃剤およびポリ塩化ビニル樹脂を使用していません（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%）以下、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%）以下です。すべてのプリント基板（PCB）および基板ラミネートの臭素/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、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 デルのサービス：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、www.dell.com/servicedescriptionsをご覧ください。

¹³ GBは10億バイト、TBは1兆バイトを表します。システムのメモリー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 メモリーが使用される場合があります。

¹⁴ Miracastワイヤレス テクノロジー：互換性のあるメディア アダプター（別売でディスプレイに統合可能）と、HDMI対応のディスプレイが必要です。

¹⁵ 重量は構成および製造時の条件により異なります。