

Dellがお勧めするWindows。



Dell Latitude E6540

高度なセキュリティと高い管理性を兼ね備えたプロフェッショナル向けビジネスノートPC

強力なセキュリティ対策

Latitude E6540は、包括的な暗号化、先進的な認証、最先端のマルウェア対策を含む、クラス最高のエンドポイントセキュリティソリューションを採用しており、より高い安全性を追求したプロフェッショナル向けビジネスノートPCです。

Dell Data Protection | Encryptionは、外付けメディアからクラウドまで、あらゆるデバイス上にあるデータを一元管理して暗号化し、保護します。暗号化オプションは、導入が容易なBitLocker管理から、オプションのDDP | Hardware Crypto Acceleratorと共に提供される最高レベルのFIPS 140-2プロテクションまで、必要なセキュリティ強度や管理方法に応じてご選択頂けます。Dell Data Protection | Encryptionはプリインストールで出荷され、設定済みのテンプレートも用意されているので、暗号化ソリューションの導入が容易です。

また、FIPS 201認定スマートカード、指紋認証などの先進的な認証オプションにより、PC内のデータへの不正アクセスを制御。Dell Data Protection | Security Toolsにより、暗号化ポリシーに則った統合管理と共に、マルチファクタ(認証)、シングルサインオン、起動前認証を実現します。さらに、Latitude E6540はFIPS 140-2認定のTPM^{1,2}を搭載した安全な認証情報ストレージを提供し、ハードウェアのセキュリティをより強化します。

Dell ControlVaultでは、ユーザーパスワードと認証情報を別々のハードウェアチップ上へ隔離させることで、オペレーティングシステムや物理的なハードドライブの潜在的なセキュリティリスクから強固に保護します。さらに、最新のマルウェア対策ソリューションであるDell Data Protection | Protected Workspaceでは、作業を阻害することなく、ゼロデイ攻撃を含む全ての不正かつ有害な動作をリアルタイムで自動検知しブロックします。

効率的な管理機能とサービス

Microsoft System CenterとDell KACEに接続できる特別な自動化ツールとインテル® vPro™ テクノロジーを含む統合管理機能により、Latitude製品の管理が容易になります。

次世代のインテル® vPro™ テクノロジー¹によって、Latitudeは遠隔管理に対応しています。Dell独自のインテル® vPro™ テクノロジー用エクステンションを使用することで、自動でアップデートが行え、電源が切れている状態でも、BIOSの遠隔管理やハードディスクの完全消去などが実行可能です。

Dellの自動化ツールやユーティリティは、システム導入、モニタリング、システムアップデートにかかる時間を節約し、確実な作業が行えます。また、インベントリデータを集め、ポリシーを強化することで、Latitudeを

常に良好な状態で維持できます。さらに、Microsoft System CenterとDell KACEアプライアンスとの統合に対応し、優れた効率化を提供。管理の集中化および自動化によって、コストや時間を削減させることが可能です。

デル・プロサポート³、Dell コンフィグレーションサービス、導入サービス、Dell イメージ管理サービスなどの各種サポートで、シンプルな導入プロセスと快適な環境を長期に渡って提供します。

卓越した信頼性と性能

Latitude E6540は耐久性に優れた設計と高いパフォーマンスをバランスよくパッケージしたプロフェッショナル向けのビジネスノートPCです。インテル® Core™ i7 プロセッサのオプション、128bitのグラフィックスオプションおよび高性能のソリッド・ステート・ハイブリッドドライブ(SSHD)やソリッド・ステート・ドライブ(SSD)による高速起動など、最新のハードウェアオプションとの連動で優れた性能を発揮するWindows 8と組み合わせることで、Latitude E6540はビジネスを強力にサポートします。オフィス内外を問わず、生産性向上のための様々な周辺機器も提供しています。

エンドユーザーで交換可能なバッテリーは、外出先での長時間使用を可能にします。またLatitude Eシリーズの拡張ポートや、Dell デジタルハイエンドシリーズモニター、ワイヤレスのキーボードやマウスなどと組み合わせることで、作業効率は一段と向上します。

Bluetooth® 4.0、HDウェブカメラ、モバイル用ブロードバンド⁴などの機能は、拡張ポートとの接続時もお使い頂けます。

優れた堅牢性と耐久性を備えたLatitude E6540は、携帯性に非常に優れています。米国の軍用規格MIL-STD-810Gテスト済みのTri-metalシャーシ、アルマイト加工のアルミボディ、および傷が付きにくいパウダーコーティングの底部など、細部までこだわった設計で、耐久性に優れた美しいデザインを実現しました。また、Dellの高速応答フリーフォールセンサーおよび防振ゴムでカバーされたハードドライブにより、データを衝撃や振動から保護します。

15.6インチLatitudeは、同クラス内ではひと際小さく軽量(2.386kg⁵)。ディスプレイは非光沢HDまたはフルHDモデルをご選択頂けます。また、オプションのバックライト・キーボードをご選択頂くと、暗い場所での操作性が向上します。



Dellがお勧めするWindows。

機能	技術仕様
プロセッサオプション	第4世代インテル® Core™ i7 プロセッサ まで搭載可能
オペレーティングシステムオプション	Windows 8 64 ビット (日本語版 / 英語版) Windows 8 Pro 64 ビット (日本語版 / 英語版) Windows 7 Home Premium 32 ビット (日本語版 / 英語版) Windows 7 Home Premium 64 ビット (日本語版 / 英語版) Windows 7 Professional 32 ビット (日本語版 / 英語版) Windows 7 Professional 64 ビット (日本語版 / 英語版) Windows 7 Ultimate 32 ビット (日本語版 / 英語版) Windows 7 Ultimate 64 ビット (日本語版 / 英語版) Linux Ubuntu 12.04
メモリオプション ^{7,9}	DDR3L SDRAM 1,600MHz / 2スロット対応、最大16GBまでサポート
チップセット	モバイル インテル® QM87 チップセット
インテル®の応答性向上テクノロジー	オプションのインテル® ラピッド・スタート・テクノロジー ⁶ オプションのインテル® スマート・レスポンス・テクノロジー ¹¹ オプションのインテル® スマート・コネクト・テクノロジー ¹²
グラフィックスオプション ⁸	インテル® HD グラフィックス 4600 オプションの 128bit ディスクリート・グラフィックス / 2GBメモリ
ディスプレイオプション	15.6 HD (1,366×768) 非光沢 LED 15.6 FHD (1,920×1,080) 非光沢 LED
ストレージオプション	320GB HDD 最大1TBのソリッドステートハイブリッドドライブ 500GB FIPS 自己暗号化ドライブ ¹ 最大256GBの暗号化ソリッドステートドライブ Dell高速応答フリーフォールセクターおよびHDD アイソレーション (マザーボードに標準装備)
光学ドライブオプション	DVD-ROM、DVDスーパーマルチドライブ
マルチメディアオプション	高音質スピーカ、ステレオグローバルヘッドフォン / マイク・コンボジャック、内蔵ノイズリダクションアレイマイク 内蔵HDビデオWebカメラおよびDell Webcam Centralソフトウェア (オプション)
バッテリーオプション	6セル (60Whr) リチウムイオンバッテリー、ExpressCharge™ 搭載 9セル (97Whr) リチウムイオンバッテリー、ExpressCharge™ 搭載 9セル (97Wh)、3年間の限定ハードウェア保証 ¹⁰ 付き
電源オプション	65W ¹ 、90W ¹ または130W ACアダプタ 90W Auto / Air DC アダプタ (オプション)
接続機能	10 / 100 / 1000 ギガビットイーサネット ワイヤレスLANオプション: インテル® Centrino® Advanced-N 6235 + Bluetooth® 4.0 インテル® Centrino® Ultimate-N 6300 Dell Wireless 1506 (802.11g / n 1x1)
ポート、スロット、シャーシ	ステレオヘッドフォン / マイク・コンボジャック、メモリアカードリーダー、ドッキングコネクタ、VGA、HDMI、USB3.0 (×4)、ネットワークコネクタ (RJ-45)、1×フル / 2×ハーフカードスロット スマートカードリーダー / 非接触型スマートカードリーダー / 指紋認証リーダーと54mm Expressカード (オプション) ¹ スマートカードリーダー / 非接触型スマートカードリーダー / FIPS認定指紋認証リーダーと54mm Expressカード (オプション) ¹ セキュリティワイヤーロックスロット
入力デバイスオプション	デュアルポインティングキーボード 標準タイプとバックライト付きタイプの選択可、マルチタッチ対応タッチパッド
寸法および重量	幅: 379.00 mm 高さ: 33.4 mm 奥行き: 250.50 mm 最小重量: 2.36 kg
お勧めアクセサリ	主にオフィス内: Dell デジタルハイエンドシリーズモニター、デュアルモニタスタンド、Dell E シリーズ ポートリプリケータ キーボード: Dell ワイヤレスキーボード & マウス、Dell スマートカードキーボード 主に外出先: Dell プロフェッショナルキャリングケース、Dell ワイヤレスマウス
法令順守と環境への配慮	法令順守モデル: P29F、法令順守タイプ: P29F001 ENERGY STAR 5.2 (Windows OS) EPEAT 登録済み、特定の国における詳細はwww.epeat.netを参照してください。 BFR / PVC不使用 ⁴
システム管理	インテル® vPro™ テクノロジーの高度な管理機能 (オプション、インテル® WiFi Link WLANが必要)
保証およびサポートサービス	ハードウェア限定保証 ¹⁰ : リモート診断後の翌営業日オンサイトサービスを3年間標準で利用可能 ¹³ 。オプションの3年間デル・プロサポートでは、技術者からのサポートを24時間365日世界中どこからでも利用可能 ¹³ 。4年 もしくは 5年間のサービスとサポートオプション ³
構成サービス	工場でのイメージロード、BIOSのカスタマイズ、ハードウェアのカスタマイズ、アセットタグの貼付と資産レポートサービス (オプション)

優れた管理性とセキュリティ対策を実現したノートブック。 詳細はDell.jp/Latitudeで。

- いくつかの製品は製品販売開始後に発売されます。また発売国やコンフィギュレーションによって提供内容が変わることがあります。詳細は、Dell.jpのテクニカルガイドブックをご覧ください。
- 一部の地域 (特に中国とロシア) では、ご利用頂けない場合があります。WiFiに対応した接続が必要です。システムはオンであるか、更新のためのアプリケーションを実行しながらのスリープモードである必要があります。
- Dell 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。詳細は、www.dell.com/service-descriptions をご覧ください。
- 一部の国のみでご利用いただけます。
- 製品の重量は構成および製造時の条件によって異なります。
- インテル® ラピッド・スタート・テクノロジーには、ソリッド・ステート・ドライブ (SSD) もしくは、適切に環境設定されたHDD+SSD環境が必要です。
- 4GB以上のシステムメモリを使用するには、64bitのオペレーティングシステムが必要です。
- システムメモリサイズなどの条件に応じて割り当てられるメモリが増加し、グラフィックス処理をサポートします。
- SSDは1000億バイト、TBは1兆バイトを表します。実容量はフリードされた内容や動作環境によって異なり、記載された数値より少ない場合があります。
- GBは10億バイト、TBは1兆バイトを表します。実容量はフリードされた内容や動作環境によって異なり、記載された数値より少ない場合があります。
- ハードウェアの限定保証: ハードウェア限定保証が必要な場合は、Dell USA LP (Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682) までお問い合わせ頂くか、Dell.comをご覧ください。
- インテル® スマート・レスポンス・テクノロジーでは、セカンダリ・ストレージ機器として、32GBのSSDセットアップが必要になります。
- インテル® スマート・コネクト・テクノロジーでは、SSDまたはmSATAドライブと、インテル® ワイヤレスアダプター またはDell DW1550 WLANが必要です。
- システムはオンであるか、更新のためのアプリケーションを実行しながらのスリープモードである必要があります。
- リモート診断後のオンサイトサービス: リモート診断とは、オンライン/電話にて、問題特定のサポートをさせて頂くサービスです。担当技術者の指示に従って、お客様自身がシステムにアクセスしていただく場合や、複数回のテストを行う場合があります。問題特定後、限定保証 (Dell.jp) が適用できる場合、そして遠隔操作で問題解決できない場合、技術者や担当のスタッフが、通常、リモート診断後1営業日以内に伺います。サービスの有無、その他の条件は地域によって異なります。
- Dell Latitude ノートPCは、臭素系難燃剤およびポリ塩化ビニル樹脂を含んでおらず (BFRフリーおよび PVCフリー)、iNEMIの意見書に記載されている「低ハロゲン・エレクトロニクス (BFR-/CFR-/PVCフリー) の定義」を満たしています。プラスチック製品の臭素含有量 (BFRから発生すると仮定) は1,000 ppm (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1,000 ppm (0.1%) 以下です。全プリント基板 (PCB) と基盤のロミネートの臭素/塩素含有量は合計1,500 ppm (0.15%) 以下であり、塩素の最大含有量は900 ppm (0.09%)、臭素の最大含有量は900 ppm (0.09%) です。
●製品の購入には当社の販売条件 (Dell.jp/policy) が適用されます。●Latitude、ProSupport、SonicWALL、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 Core、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Core Inside、Intel Corporationの商標です。●Microsoft、Windows、Officeロゴは米国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。●本書では、上記以外の商標や商標名が、その商標や商標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ています。●その他の社名および製品名は、一切Dellに属するものではありません。本書は情報提供のみを目的としています。Dellはこれらの製品仕様に関して、通告なしに変更を行う権利を有します。本書は現状のまま提供され、記載されている内容について明示または黙示にかかわらずDellはいかなる責任も負いません。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。

