

Dell OptiPlex 7010



Dell OptiPlex™ 7010は、
高い生産性と管理性の両立を実現し、
TCOの削減に寄与する
デルのビジネス向け
メインストリーム
デスクトップ製品です。



他に類を見ないデザイン

OptiPlex 7010は、利用者の利便性を最大限考慮したオリジナル設計の筐体を継続採用しています。ミニタワー (MT)、デスクトップ (DT)、スモールフォームファクタ (SFF)、ウルトラスモールフォームファクタ (USFF) の4種類の多彩なシャーシオプションにより作業スペースの最適化と効率化を実現します。

厳しいHALT (Highly Accelerated Life) 試験に合格した堅牢なメタルシャーシを採用したOptiPlex 7010は、高い耐久性と信頼性を備えた設計となっており、色分けされたシステムコンポーネント、ツールレスシャーシ、および持ち運び用グリップも備えているため、保守および導入が容易なシステムです。

Dell OptiPlexデスクトップは地球に優しい設計で、消費電力を最小限に抑えています。筐体には再生プラスチックを最低10%使用し、リサイクル可能な梱包材の採用や、効率性に優れた電源ユニットを選択可能なシステム全体において環境に配慮しています。

スマートな生産性

第3世代インテル® Core™ i7 プロセッサをはじめ、高速メモリオプション、拡張グラフィックスボードへの対応など、作業性を向上させる様々な構成が選択可能です。

ワイヤレス接続オプション、前面にはVoIPに代表されるコミュニケーションに必要なマイクロフォンおよびヘッドフォン用ミニジャックを用意し、コンピュータを利用した双方向コミュニケーションの活性化による生産性向上とコスト削減を実現します。

また、ビデオカードを増設することなく最大3台のマルチモニタをサポート、および前面に最大4ポート装備したUSBポートなど、様々な作業スタイルに対応できる設計のため、生産性を最大限まで高めることができます。

ビジネスクラスの管理

OptiPlex 7010は、デルのKACE®1 アプライアンスをはじめとした各種クライアント管理ソリューションを使ってシームレスなアウトバンド方式の管理を可能にする、最新のインテル® vPro™ テクノロジー対応システム管理AMT 8.xを搭載。これにより容易な管理を実現します。また、筐体サイズに関わらずドライバとイメージが共通のため、管理がさらにシンプルになっています。

Dell Data Protection ソフトウェア、TPM (Trusted Platform Module) と暗号化ハードドライブオプションにより高度なデータ保護を実現。様々な鍵形状が利用可能なロックスロットを備えており、システム内部へのアクセス制限を簡単かつ強固に実現します。

また、OptiPlexシリーズならではの長いライフサイクルを提供。ソフトウェアとハードウェアの更新を高度に監視するImageWatch™ とあわせて、安定した運用を長期に渡り確保しつつ、確実に将来の導入計画を行うことが可能です。

さらに、デル・サービスでは、耐用年数に達した製品の再販やリサイクルなど、OptiPlexデスクトップの設定から、導入、管理、サポートに至るまで、ライフサイクル全体にわたったサービスをご利用いただけます。

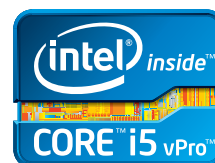
統合ソリューション

デルでは、コスト効率の高いセキュリティ、管理、およびエンドユーザーの生産性をサポートするオーダーメイドのソリューションを用意しています。

Dell Data Protection | Encryption®1は、ネットワークおよびリムーバブルメディア全体で柔軟性に富んだデータ暗号化を実現する単独のソリューション。ワンタッチで適用できる規定のコンプライアンスポリシーテンプレートにより、短時間での導入が可能で、オプションのハードウェア暗号化アクセラレーターを使用すれば、FIPS 140-2認証を取得して高いレベルの暗号化を実現できます。

デルのデスクトップ仮想化ソリューションでは、データセキュリティの向上と管理の合理化のほか、クライアントの仮想化に特化したハードウェア、ソフトウェア、およびサービスによって、本番稼働までの時間を短縮できるデータセンターインフラストラクチャをご利用可能。デルのサービスおよび柔軟性に富んだデリバリモデルにより、お客様のニーズに合ったソリューションをご提案可能です。

デルのシステム管理ソリューションでは、管理の一元化、処理の自動化、およびサポートコストの削減が可能。各クライアントシステムには、Microsoft System Center™ツールといった実績のあるコンソールを使用できるユーティリティのほか、デバイスの導入、設定、管理、および更新を行うユーティリティがすべて付属しています。また、エンドポイントをシームレスに管理できるデルのKACE®1 アプライアンスや、お客様固有のニーズに合ったソリューションの規定と実施をお手伝いするデル・サービスのサポートもご利用いただけます。



特長

Dell OptiPlex 7010技術仕様

Table with 2 columns: Feature Name and Specification. Rows include Processor, Chipset, Operating System Options, Graphics Options, Memory, Networking, I/O Ports, and Removable Media Options.

Table with 5 columns: Feature Name, Mini Tower (MT), Desktop (DT), Small Form Factor (SFF), and Ultra Small Form Factor (USFF). Rows include Dimensions, Weight, Bays, Expansion Slots, and Power Supply Unit (PSU).

モニター: デルエントリースタンダード/ワイドスクリーンフラットパネル(アナログ): Dell E170S, E190S, E1911, E1912H, E2011H, E2211H
デルプロフェッショナルデジタルスタンダード/ワイドスクリーンフラットパネル: Dell P190S, P1911, P2012H, P2212H, P2312H, P2412H

周辺機器類オプション: キーボード: デル製USBエントリーキーボード, デル製Multimedia Proキーボード, デル製スマートカードキーボード
マウス: デル製USBオプティカルマウス, デル製レーザーマウス
オーディオスピーカ: デル製ビジネス向け内蔵オーディオスピーカ, Dell AX210 2.0デスクトップスピーカ

セキュリティオプション: TPM (Trusted Platform Module) 1.2, Dell Data Protection Access, Dell Data Protection Encryption, シャーシロックスロットのサポート, シャーシインターフェーススイッチ (オプション), セットアップ(BIOS)パスワード, I/Oインターフェースセキュリティ, スマートカードキーボード (オプション), インテル® トラステッド・エクゼキューション・テクノロジー, インテル® アイデンティティ・プロテクション・テクノロジー, インテル® アンチセフト・テクノロジー, Dell Secure Works, オプションのComputrace 製品に対するBIOSサポート

システム管理オプション: インテル® vPro™ テクノロジー (iAMT 8.0, デル固有のインテル® vPro™ テクノロジー拡張機能付属), インテル 標準管理機能, アウトオブバンド方式のシステム管理非搭載

環境および規制基準: 環境基準 (エコラベル): ENERGY STAR 5.2, EPEAT 登録済み, CECP, WEEE, South Korea E-standby, South Korea Eco-label (DT/SFF/USFFのみ), EU RoHS, China RoHS
その他の環境オプション: カーボンオフセット, 資源の再販およびリサイクルサービス

保証およびサービス: ハードウェア限定保証, 3年間のリモート診断後オンサイトサービス (標準, 3-3-3), 3年間のデル・プロサポート (オプション), 4年または5年間のサービスおよびサポートオプション

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, Asset Tagの装着および報告

- *1 サービスは地域によって異なる場合があります。
*2 TPM: TPM は一部の地域ではご利用できません。
*3 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、www.dell.com/servicesdescriptionsをご覧ください。
*4 システムメモリおよびグラフィックス: メモリ容量などの要素によっては、多くのシステムメモリがグラフィック処理に割り当てられることがあります。
*5 4GB以上のシステムメモリ機能: 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。
*6 ハードドライブ: 1GBは1個バイト、1TBは1兆バイトを表します。実際の容量は、ダウン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少なくなることがあります。
*7 PSU: 本フォームファクタは、より効率性に優れたActive PFC (APFC) 電源を使用しています。APFC電源ユニット (PSU) には、正弦波の近似波形、方形波、または準方形波ではなく、正弦波出力のユニバーサル電源ユニット (UPS) のみを使用することを推奨します (UPS技術仕様を参照してください)。出力タイプに関するご不明点については、製造元にご確認ください。
*8 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.l0jckforlaptops.comの約款をご覧ください。
*9 システム管理オプション:
- インテル® vPro™ テクノロジー - 購入時点でインテル® vPro™ テクノロジーに完全対応しています。インテル® vPro™ テクノロジー対応システム管理オプションにはインテル® vPro™ テクノロジー対応プロセッサが必要で、インテル® アクティブ・マネジメント・テクノロジー (インテル® AMT) 8.xのサポートが含まれます。
- インテルの標準管理機能 - 購入時点でインテル® の標準管理機能オプションに完全対応しており、このオプションはインテル® AMT 機能のサブセットです。ISMは、購入後のインテル® vPro™ テクノロジーへのアップグレードには対応していません。
- アウトオブバンド方式のシステム管理機能は非搭載 - このオプションを選択すると、インテルのアウトオブバンド (OOB) 管理機能はサポートされません。インバンド方式のシステム管理はサポート可能です。インテル® AMTによるアウトオブバンド管理サポートは、購入後のアップグレードには対応していません。
*10 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 (宛先: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682) までお問い合わせいただくか、www.dell.com/warrantyをご覧ください。
*11 リモート診断後の翌営業日対応オンサイト保守サービス: リモート診断では、オンライン/電話で技術者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場合や、診断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、リモートで問題を解決できない場合は、技術者の派遣またはパーツの送付を行います。これは、リモート診断の完了後、通常1営業日内に行われます。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、その他の事情によって左右されることがあります。
*12 第3世代CPUは、内蔵CPUグラフィックスにより、3台のモニタを標準でサポートします。3台のモニタへの同時出力には、リフレッシュレート60Hz時最大2,500x1,600の解像度をサポートするDPポートが1ポート、リフレッシュレート60Hz時最大1,920x1,200の解像度をサポートするDPポートとVGAポートがそれぞれ1ポート必要です。
*13 特定の国における登録商標および特許状況については、www.epeat.netをご覧ください。



www.jp.dell.com/OptiPlexでご覧いただけます。

●製品の購入には当社の販売条件が適用されます。●価格及び法人リース料には配送料が含まれておりません。配送料は別途申し受けます。●誤操作や故障等により、システムに記録された内容が変化・消失する場合があります。データ損失の責任は一切負いかねます。●データの漏洩を防ぐため、システムの廃棄時にはお客様の責任でハードディスクに記録された情報を消去して下さい。●ソフトウェアおよび周辺機器の中には弊社システムで使用できないものがあります。ご購入の際は、各ソフトウェアおよび周辺機器の販売元にご確認ください。●あなたが録音・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。●各種セキュリティ機能は、完全なセキュリティ機能を保証するものではありません。●製品の実際の色は、印刷の媒体と異なる場合があります。●本カタログに使用されている製品写真は、出荷時のものと一部異なる場合があります。●構成や仕様により、提供に制限がある場合があります。詳細は弊社営業にお問い合わせください。●OptiPlex, OptiFrame, Dell OpenManage, TrueMobile, 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 Core, Core Inside, Intel vPro, vPro Inside, Celeron, Celeron Inside, Pentium, Pentium Inside は、アメリカ合衆国および/またはその他の国におけるIntel Corporationの商標です。●Microsoft, Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。●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。●仕様は2012年6月00日現在のものであり、記載されている内容、外観(モニタ含む)及び仕様は予告なく変更される場合があります。最新の仕様および特許状況については、弊社営業またはホームページにてご確認ください。

