

Dell OptiPlex 9010 オールインワン



Dell OptiPlex™ 9010 オールインワンは、生産性の最大化と最高レベルの管理を両立させた、デルのビジネスデスクトップPCにおいて最も高性能で柔軟性に富んだ初の一体型モデルです。



他に類を見ないデザイン

OptiPlex 9010 オールインワンは、23インチフルハイビジョン解像度のモニタパネルと高性能コンピュータを1台に融合した、ほぼ全てのオフィス環境に合致するデザインを採用しています。内蔵電源ユニットをはじめ、VESAマウント、オプションのワイヤレスマウスとキーボードを採用する事により容易な設置を実現し、さらには美しく機能的なデザインで、貴重な作業スペースを占有することはありません。

また、厳しいテストに合格した堅牢なシャーシは、高い耐久性と信頼性を備えた設計です。

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ます。Dell OptiPlex 9010 オールインワンでは、シャーシに再生プラスチックを約10%使用しているほか、効率に優れた内蔵型電源ユニットを全ての構成で採用しています。

スマートな生産性

OptiPlex 9010 オールインワンデスクトップは、スタイリッシュかつ省スペースの作業環境を実現するというデルの思想に基づいて設計されています。第3世代インテル® Core™ i7 プロセッサをはじめ、ハードドライブ、SSD、またはハイブリッドドライブ、Blu-Rayドライブなどの多彩なドライブオプション、高速メモリオプションが選択可能であり、生産性の向上に寄与します。

高度なコラボレーションを視野に設計されたOptiPlex 9010 オールインワンには、ワイヤレス接続オプション、マイクロフォン/ヘッドフォン用ミニジャックを搭載を用意し、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、プライバシー対策用のスライド型レンズカバーとMicrosoftユニファイドコミュニケーションをサポートしたWebカメラは、ビデオ会議に最適です。

さらに、HDMI/VGAポートによる外部モニタの標準サポート、および両面に装備したUSB 3.0ポートなど、様々な作業スタイルに対応できるシンプルな設計のため、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 9010 オールインワンの管理性とメンテナンス性は、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iAMT 8.xを搭載。これにより容易な管理を実現します。筐体サイズに関わらずドライブ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。また、デルのリモートBIOS管理では、ファームウェアの設定を遠隔操作で効率的に制御できます。

また、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。本体部にはロックスロットを備えており、さらにオプションでロック可能なポートカバーをご用意。これにより、システムの保護をさらに強化できます。

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。

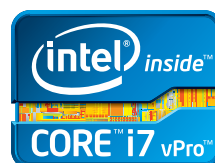
統合ソリューション

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*4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アブルにより、お客様のニーズに合ったソリューションをご提供可能です。

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*4 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 9010オールインワン 技術仕様

プロセッサ ^{*4}	第3世代インテル® Core™ i7/i5 プロセッサ (クアッドコア)、インテル® Core™ i3 プロセッサ (デュアルコア、後日提供予定)、およびインテル® Pentium® プロセッサ (デュアルコア、後日提供予定)、 第2世代インテル® Core™ i3 プロセッサ (デュアルコア)、インテル® Pentium® プロセッサ (デュアルコア)、 インテル vPro™ テクノロジー (一部のプロセッサで利用可能)	
チップセット	インテル® Q77 Express チップセット	
オペレーティングシステム オプション	Microsoft® Windows® 7 Home Premium 32/64ビット正規版 (日本語版/英語版)、 Microsoft® Windows® 7 Professional 32/64ビット正規版 (日本語版/英語版)、Microsoft® Windows® 7 Ultimate 正規版 32/64ビット (日本語版/英語版) Ubuntu® Linux 11.10 (nシリーズで提供)	
グラフィックスオプション ^{*5}	内蔵インテル® HD グラフィックス 2500/4000 (第3世代インテル® Core™ i3/i5/i7 プロセッサ)、 内蔵インテル® HD グラフィックス 2000/3000 (第2世代インテル® Core™ i3 プロセッサ)、 専用1GB NVIDIA GeForce GT640 (MTのみ、オプション) (6月取り扱い開始)、専用1GB AMD RADEON HD 7570 (オプション)、 専用1GB AMD RADEON HD 7470 (オプション)	
メモリ ^{*6}	DIMMスロット×4 (USFFでは2スロット)、最大32GB (USFFでは16GB)、Non-ECCデュアルチャネル1600 MHz DDR3 SDRAM	
ネットワーキング	内蔵インテル® 82579LM Ethernet LAN 10/100/1000、Broadcom® NetXtreme® 10/100/1000 PCIeカード (オプション)、 Dell Wireless 1530 PCIe WLANカード (802.11n) (MT/DT/SFF用、オプション、後日提供予定)、 Dell Wireless 1530 ハーフミニ PCIe WLANカード (802.11n) (USFF用、オプション、後日提供予定)	
I/Oポート	USB 3.0ポート×4 (前面×2、背面×2)、USB 2.0ポート×6 (前面×2、背面×4、USFFでは背面×4のみ)、 内蔵USB 2.0ポート×2 (MT/DTのみ)、RJ-45×1、シリアル×1、VGA×1、DisplayPort×2、PS/2×2 (MT/DT/SFFのみ)、 ライン入力×2 (ステレオ/マイク用)、ライン出力×2 (ヘッドフォン/スピーカー用)、パラレル/シリアルポートのサポート (MT/DT/SFFのみ、オプション)、 1394a PCIカード (MT/DTのみ、オプション)	
リムーバブルメディアオプション	Blu-rayドライブ、DVD+/-RW、DVD-ROM、デル製19-in-1メディアカードリーダー (MTおよびDTのみ)	
ハードドライブ ^{*7} オプション	3.5 インチハードドライブ:最大1TB、7,200回転、 2.5 インチハードドライブ:最大500GB、7,200回転、500GBハイブリッド、320GB 7,200回転 Opal SED、128GBソリッドステートドライブ、 RAID 0およびRAID 1をサポート (一部の構成のみ)、デルのフレキシブルコンピューティングソリューションのディスクレスオプションをサポート	
シャーシ	寸法 (高さ×幅×奥行き)	38.6×57.4×6.8cm
	スタンド奥行き	22cm
	最小重量	7.6kg
	スタンド重量	2.4kg
	ベイ数	内蔵3.5インチ×1
	拡張スロット	miniPCIeコネクタ×1
周辺機器類オプション	電源 ^{*8} ユニット (PSU)	200W PSU (最大電力効率90%、Energy Star 5.2準拠、Active PFC搭載)
	カメラタイプ	固定式1.3 MP Webカメラ (スライドア付き)
	セカンドモニター ^{*4} : 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	
	キーボード:デル製USBエントリーキーボード、デル製ビジネス向け有線マルチメディアキーボード、デル製スマートカードキーボード、 デル製ワイヤレスキーボード 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、デル製ワイヤレスマウス (デル製ワイヤレスキーボードに付属) オーディオスピーカー:デル製内蔵オーディオスピーカー (標準)	
セキュリティオプション ^{*1}	TPM ^{*6} (Trusted Platform Module) 1.2、Dell Data Protection Access、Dell Data Protection Encryption、 シャシロックスロットのサポート、シャシシントレーションスイッチ (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® トラストプラットフォームテクノロジー、 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 ^{*7}	
システム管理オプション ^{*10}	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 ^{*1} 、CECP、WEEE、South Korea Eco-label、EU RoHS、China RoHS その他の環境オプション:カーボンフットプリント、資源の再販およびリサイクルサービス	
保証	ハードウェア限定保証 ^{*11} :3年間のリモート診断後オンサイトサービス ^{*12} (標準、3-3-3)、 3年間のデル・プロサポート (オプション、熟練技術者によるプレミアムサポート、24時間365日のグローバル対応 ^{*4})	

^{*1} 特定の国における登録評価および参加状況については、www.epeat.netをご覧ください。
^{*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} サービスは地域によって異なる場合があります。
^{*5} 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。
^{*6} 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。
^{*7} ハードドライブ: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。
^{*8} 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お勧めします (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。
^{*9} 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.lojackforlaptops.comの約款をご覧ください。
^{*10} 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。
^{*11} 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が必要な場合は、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。
^{*12} 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、その他の事情によって左右されることがあります。
^{*13} 第3世代CPUは、内蔵CPUグラフィックスにより、3台のモニターを標準でサポートします。3台のモニターへの同時出力には、リフレッシュレート60Hz時最大2,500×1,600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1,920×1,200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。



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は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。ご購入に際しては、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。●あなたが録画・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、印刷の製法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ロゴ、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。最新の仕様および価格については、弊社営業またはホームページにてご確認ください。

