



OptiPlex 3040



機能を厳選し高い生産性を実現するビジネスエントリーモデル

OptiPlex 3040は、エネルギー効率に優れたデザイン(ミニタワー、スモールフォームファクタ、マイクロフォームファクタ)により、高いセキュリティと容易な管理を実現し、ビジネスコンピューティングを簡素化します。

第6世代までのインテル® Core™ i5プロセッサ、インテル® 内蔵HDグラフィックス、システム管理の時間を節約するデルクライアントコマンドスイートツールを使用できるOptiPlex 3040はエントリーレベルの価格で素晴らしい価値を提供します。

受賞歴のあるモニタ、カスタム設計のケーブルカバー、さまざまなマイクロマウントなどの、特定用途向けに設計されたDell Accessoriesによってこれらの機能が拡張され、さらにこれらのすべてが年中無休24時間対応の優れたプロサポートによってサポートされます。

詳細については次を参照してください。

www.dell.com

項目	3040 MT/SFF/Micro の技術仕様			
プロセッサ ¹	インテル® 第6世代 Core™ i5 クアッドコア (MT および SFF: 65W、Micro: 35W)、Core™ i3 デュアルコア、Pentium® デュアルコア、および Celeron® デュアルコア (MT および SFF: 65W、Micro: 35W)			
チップセット	インテル® H110 チップセット			
オペレーティングシステム	Microsoft® Windows 10 Home 64 ビット、Microsoft® Windows 10 Pro 64 ビット、Microsoft® Windows 8.1 Standard 64 ビット、Microsoft® Windows 8.1 Pro 64 ビット、Microsoft® Windows 7® Professional SP1 (32/64 ビット)、Ubuntu®			
グラフィックスオプション ³	インテル® 内蔵 HD グラフィックス 530 オプションの専用グラフィックスカードのサポート: AMD Radeon™ R7 350X (MT/SFFのみ)、AMD Radeon™ R5 340X (MT/SFFのみ)			
メモリ ^{2,3}	DIMM スロット x 2 (Non-ECC デュアルチャネル 1600MHz DDR3L SDRAM、最大 16GB サポート) (MT/SFF) SO-DIMM スロット x 2 (Micro)			
ネットワーク	MT/SFF: 内蔵 Realtek® RTL8111HSD イーサネット LAN 10/100/1000、オプションのワイヤレス: 802.11ac + Bluetooth 4.1 カード Micro: 内蔵 Realtek® RTL8111HSD イーサネット LAN 10/100/1000、オプションのワイヤレス: M.2 802.11ac + Bluetooth 4.1 カード			
I/O ポート	MT/SFF: 外部の USB x 8、3.0 x 4 (前面 2/ 背面 2)、2.0 x 4 (前面 2/ 背面 2 背面 Smart power on 対応)、内蔵 USB 2.0 x 1、RJ-45 x 1、ディスプレイポート 1.2 x 1、HDMI 1.4 x 1、UAJ x 1、ラインアウト x 1、VGA x 1 (オプション) Micro: 外部の USB x 6、3.0 x 4 (前面 2/ 背面 2 - 背面 USB3.0のいずれか一つ Smart power on 対応)、2.0 x 2 (背面 2)、RJ-45 x 1、ディスプレイポート 1.2 x 1、HDMI 1.4 x 1、UAJ x 1、ラインアウト x 1、VGA x 1 (オプション)、追加のシリアル+PSアダプタ (オプション)、追加のディスプレイポート 1.2 (オプション) (オプションで選択できるのは、いずれか一つのみとなります)			
光学ドライブ	DVD-ROM、DVD +/- RW (MT/SFFのみ)、オプションの外付け DVD-RW コンソール (Microのみ)			
リムーバブルメディアオプション	SD メディアカードリーダーをサポート (MT/SFFのみ)			
ハードドライブ ⁴ オプション (内蔵)	ハードディスクドライブ: 最大 1TB / シリアル ATA、ソリッドステートドライブをサポート / ハイブリッド、Opal SED FIPSのサポート			
シャーシ		ミニタワー (MT)	スモールフォームファクタ (SFF)	マイクロ
	外形寸法 (高さ x 幅 x 奥行き)、インチ / (cm)	13.8 x 6.1*10.8/ 35 x 15.4 x 27.4	11.4 x 3.6 x 11.5/ 29.0 x 9.26 x 29.2	7.2 x 1.4 x 7.0/18.2 x 3.6 x 17.8
	最小重量 (ポンド / kg)	17.49/7.93	13.45/6.1	2.82/1.28
	ベイ数	内蔵 3.5 インチ x 1、内蔵 2.5 インチ x 2 外付 5.25 インチ x 1	内蔵 3.5 インチ x 1 内蔵 2.5 インチ x 1	内蔵 2.5 インチ x 1
	拡張スロット	フルハイト PCIe x16 x 1フルハイト PCIe x1 x 3	ハーフハイト PCIe x16 x 1ハーフハイト PCIe x1 x 1	M.2 x 1 (22 x 30mm)
	Power Supply5ユニット (PSU)	標準 240W PSU 標準 240W PSU 240W 最大 85% 効率 PSU (80 PLUS Bronze) ENERGY STAR 準拠、Active PFC 240W 最大 92% 効率 PSU (80 PLUS Platinum) ENERGY STAR 準拠、Active PFC	標準 180W PSU Active PFC 180W 標準 85% 効率 PSU (80 PLUS Bronze) ENERGY STAR 準拠、Active PFC 180W 標準 92% 効率 PSU (80 PLUS Platinum)、ENERGY STAR 準拠、Active PFC	65W 外付アダプタ、87% 最低平均効率
オーディオスピーカ	デル製内蔵オーディオスピーカ			
推奨アクセサリ	モニター – 次の機能を含むデル商用モニター認定 デル E シリーズモニター 17 ~ 27 インチ、タッチモニター 20 インチスクリーンサイズ デルプロフェッショナルシリーズモニター 19 ~ 27 インチ、タッチモニター 23 インチスクリーンサイズ			
	マイクロマウントオプション: 縦置きスタンド、VESA マウント、デュアル VESA マウント、All in One マウント、DVD-RW 搭載コンソール、E シリーズディスプレイ用 All in One マウント			
	キーボード: デル製有線キーボード (マルチメディア機能搭載)、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、Logitech 製ワイヤレスキーボード / マウス			
	マウス: デル有線マウス、デルワイヤレスマウス、デルレーザーマウス			
セキュリティオプション	TPM 1.2 (TPM 2.0 – ファームウェアアップグレード)、Dell Data Protection セキュリティツール、Dell Data Protection 暗号化、シャシーロックスロットのサポート、シャシーントラージョンスイッチ、セットアップ / BIOS パスワード、I/O インターフェイスセキュリティ、オプションのスマートカードキーボード、インテル® Trusted Execution Technology、インテル® Identity Protection Technology、インテル® Ant-Theft Technology、KACE セキュリティ、Dell Secure Works、オプションの Computrace の BIOS サポート ⁵			
システム管理オプション ⁶	デルクライアントコマンドスイート、インバンド方式のシステム管理			
環境、人間工学、および規制基準	環境基準 (エコラベル): ENERGY STAR 6.0、EPEAT 登録済み 6、CECP、WEEE、日本のエネルギー法、韓国の E-standby、韓国のエコラベル (SFFのみ)、EU RoHS、中国の 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。TAA は、次のような構成が可能です。			
保証	ハードウェア限定保証 ⁷ 、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)、オプションの3年間のデル・プロサポートは、専門技術者によるプレミアムサポートと、24時間365日のサポートを提供 ¹³ 。			
構成サービス	工場でのイメージロード、BIOS カスタマイズ、ハードウェアカスタマイズ、資産タグ付け、レポート作成			

プロ仕様のデスクトップを [Dell.com/OptiPlex](https://www.dell.com/OptiPlex) でご覧ください

- ¹ サービスは地域によって異なる場合があります。一部のアイテムはRTS後に提供される可能性があります。サービスは地域や構成によって異なる場合があります。詳細については、www.dell.com で公開されているテクニカルガイドブックをご覧ください。
- ² 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異なりますが、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。
- ³ 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。
- ⁴ ハードドライブ: GBは10億バイト、TBは1兆バイトを表します。実際の容量はフルロードされた内容と動作環境により異なり、記載された数値より小さくなる場合があります。
- ⁵ 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 の約款をご参照ください。
- ⁶ 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。
- ⁷ 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。
- ⁸ リモート診断後の出張サービス: 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ことがあります。また、1回のセッションでは特定できなかったり、セッションが長期に渡る場合があります。問題がハードウェア限定保証 (www.dell.com/warranty) の対象である場合に、リモートで問題が解決できなかったときは、技術者の派遣または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営業日以内に実施されます。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。
- ⁹ デル・サービス: 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/servicesdescription をご覧ください。
- ¹⁰ TPM: TPMは一部の地域ではご利用できません。
- ¹¹ PSU: 本フォームファクタは、効率性に優れたAPFC (Active Power Factor Correction) 電源を使用しています。APFC PSUには、正弦波出力のユニバーサル電源ユニット (UPS) のみをご使用ください。近似正弦波、矩形波、または準方形波静止波は使用しないでください (UPS の仕様詳細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。