



OptiPlex 5040



高い生産性と管理性の両方を実現するメインストリームモデル

OptiPlex 5040は、生産性を向上させると同時に、新しいエネルギー効率の高いデザインのミニタワーとスモールフォームファクタの採用により、セキュリティの強化とエンタープライズクラスの管理機能を提供します。

第6世代までのインテル® Core™ i7 プロセッサー、インテル® HD グラフィックス、システム管理のための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 5040は、小型の場所をとらない筐体に多くの機能が搭載されています。

受賞歴のあるモニタ、カスタム設計のケーブルカバー、ワイヤレスキーボードとマウスなどの、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	5040 MT/SFF の仕様詳細		
プロセッサ ¹	第6世代インテル® Core™ i5-i7 クアッドコア、Core™ i3 デュアルコアおよび PDC デュアルコア (65W)		
チップセット	インテル® Q170 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 ²	インテル® 内蔵 HD グラフィックス 510 (PDC)、530 (i3-i7) 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、AMD Radeon™ R5 340X、デュアル AMD Radeon™ R5 340X		
メモリ ³	DIMM スロット x 4 (最大、Non-ECC デュアルチャネル 1600 MHz DDR3L SDRAM、最大16GB)		
ネットワーク	内蔵インテル® インテル i219-V 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		
I/O ポート	外部の USB x 10、3.0 x 6 (前面 2/ 背面 4)、2.0 x 4 (前面 2/ 背面 2 前面 PowerShare x 1 / 背面 Smart power on 対応)、内蔵 USB 2.0 x 1、RJ-45 x 1、シリアル x 1、ディスプレイポート 1.2 x 2、HDMI 1.4 x 1、PS/2 x 2、UAJ x 1、ラインアウト x 1、VGA x 1 (オプション)		
光学ドライブ	DVD-ROM、DVD+/-RW		
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		
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、ハイブリッド、Opal SED FIPS、M.2 ソリッドステートドライブ、および M.2 PCIe ソリッドステートドライブのサポート		
シャーシ		ミニタワー (MT)	スモールフォームファクタ (SFF)
	外形寸法 (高さ x 幅 x 奥行き)、インチ / (cm)	13.8 x 6.1 x 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
	最小重量 (ポンド /kg)	17.49/7.93	13.45/6.1
	ベイ数	内蔵 3.5 インチ HDD x 1 (5.25 インチ ODD に交換可能) 内蔵 2.5 インチ HDD x 2 外付スリム ODD x 1	内蔵 3.5 インチ HDD x 1 (2.5 インチ HDD x 2 に交換可能) 外付スリム ODD x 1
	拡張スロット	フルハイト PCIe x16 x 1 フルハイト PCIe x16 x 1 (x4 配線) フルハイト PCIe x1 x 1 フルハイト PCI x 1 M.2 x 1 (22 x 80mm)	ハーフハイト PCIe x16 x 1 ハーフハイト PCIe x4 x 1 M.2 x 1 (22 x 80mm)
	電源装置 ⁵ ユニット (PSU)	標準 240W PSU Active PFC 240W 標準85% 効率 PSU (80 PLUS Bronze) ENERGY STAR 準拠、Active PFC 240W 標準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
オーディオスピーカー	デル製オーディオスピーカー内蔵		
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・デジタル・ハイエンド・シリーズ - 受賞歴のあるハイパフォーマンスモニター、広視野角、24 ~ 34 インチデルプロフェッショナルシリーズモニター、19 ~ 27 インチ デル E シリーズモニター、17 ~ 27 インチ		
	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		
	デルステレオスピーカーシステム、一部フラットパネルディスプレイ対応デル製サウンドバー デル製ワイヤレス・スピーカー・システム		
セキュリティオプション	Trusted Platform Module ⁶ 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、デルハードウェア暗号化アクセラレーター、Microsoft Windows BitLocker、BIOS によるローカル HDD データワイプ ("Secure Erase")、暗号化 - SED HDD (Opal FIPS)、シャードロックスロットのサポート、ロック可能ポートカバー、シャードシールドジョンスイッチ、D-Pedigree (Secure Supply Chain 機能)、セットアップ /BIOS パスワード、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 Trusted Technology、Dell Secure Works、BIOS サポートオプション Computrace ⁷ 、インテル Software Guard eXtensions		
システム管理オプション ⁸	デルクライアントコマンドスイート、ISM によるアウトオブバンド管理のサポート		
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 認定、EPEAT 登録済み ⁹ 、CEL、WEEE、日本のエネルギー法、韓国の E-standby、韓国のエコラベル、EU の RoHS、中国の RoHS		
保証	ハードウェア限定保証 ¹⁰ 、3年間のリモート診断後オンサイトサービス ¹¹ (標準、3-3-3)、3年間のデル・プロサポート (オプション、専門技術スタッフによるプレミアムサポート、24時間365日対応 ¹²)		
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、資産のタグ付けと資産レポート。		

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 サービスの内容とご利用いただけるかどうかは、地域によって異なる場合があります。

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。実際の容量はブ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 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。近似的正弦波、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。

⁶ TPM: TPMは一部の地域ではご利用できません。

⁷ 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。

⁸ システム管理オプション: 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AMT機能のサブセットです。ISMは、購入後の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。

⁹ 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。

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をご覧ください)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・サービスの内容および条件は、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。