

OPTIPLEX

スモール フォーム ファクター

完璧なバランスを生み出す設計





インテリジェンスとシンプルさの融合

コンパクトなサイズとパワフルなパフォーマンスを、デスク周りにフィットするデザインでバランスよく実現します。

非常にパワフルなOptiPlex

第13世代[®] Core[™] 19プロセッサー (最大構成でi9 65W) を搭載 したインテル・Pro[®]は、ビジネスクラ スのパフォーマンスで生産性を向 上させながら、シリコンに組み込ま れたテクノロジーを活用してセキュ リティリスクを最小限に抑制¹

Dell Optimizer搭載の非常 に高いインテリジェント²

より直感的なアプリケーション パフォーマンス、接続性、お よびオーディオ エクスペリエン スを実現

管理しやすい

新しいマイクロ、[○] スモールフォー ムファクター、タ ワーの各構成 で単一のBIOS を使用

Wi-Fi6Eオプション

ITの将来を見据えて 業界最速スピードに 対応³





・・・ 持続可能なイノベーション

ポストコンシューマー再生プラス チックと再生スチールを使用し、 モダン スタンバイ モードをサポート。一部の構成では、EPEAT Gold、ENERGY STAR、TCO 認定を取得 スマートな接続機能

最大10個のUSBポート (高速ネイティブType-C USB 3.2 Gen 2x2 (20Gbps)を含む)、3 x DisplayPort、最大5K解 像度をサポートするオプ ションのビデオ ポート

3番目のM.2 SSDド **優れた拡張性 ライブ オプション** マイクロよりも多

マイクロよりも多くのポートを備え、タワーよりも 省スペース

DDR5メモリーを追加

負荷の高いワークロードに対してより優れたパフォーマンスを実現しており、クラウドアプリケーションに最適

最大4台のディスプ レイをネイティブ サ

ポート 追加のグラフィックス カードは不要

VR-Ready

最高クラスの225WグラフィックスでVRの利用をサポート - トレーニング、小売、医療環境に最適⁴



OptiPlexにおけるサステナビリティー

OptiPlexは、持続可能なイノベーションを実現する、業界をリードするプラットフォームです。すべてのDell製パソコンの中で再生素材を活用している割合が最も高く、最大59.6%の再生プラスチックおよび循環利用素材を使用しています。









設計

100%

Dellのマルチパック ソリューションは、 最大100%の再生段ボールと再生 可能段ボールでできており、複数の 製品を1つのパッケージにまとめて出 荷します²。

持続可能な素材

持続可能な素材の使用により、素材の製造とリサイクルが環境に与える影響を軽減できます。*



10%以上の再生ス チール

38.9%のポストコンシュー マー再生プラスチック**

梱包のイノベーション

87%

Dellの梱包材の87%が再生 素材または再生可能な素 材で作られています²。

**43.1%のポストコンシューマー再生プラスチックを OptiPlexスモールフォームファクターで使用

OPTIPLEX**の状況** 120人以上

EPEAT登録製品*

40を超える

TCO認定の構成

0.8

ポートフォリオ全体の ENERGY STAR®認定

→ ENERGY STAR®

⇒ EPEAT



Dell Optimizer

インテリジェントになったソリューションをお客様の お手元に。

場所を問わずに仕事をするには、世界で最もインテリジェントなビジネス向けPC*だけでは十分ではありません。Dell Optimizerが、パーソナライズされたインテリジェンスをDellエコシステム全体に拡張します。

ユーザーの作業方法を学習して適応するインテリジェンスが組み込まれたDell Optimizerなら、あらゆることを達成できます。



OptiPlexからワークスペース内の各種デバイスまで、パーソナライズされたパフォーマンスが仕事の効率を高めます。



互いの声がこれまで以上に聞き取りやすく

Intelligent Audioがバックグラウンド ノイズを低減し、強化された機能がオーディオ エクスペリエンスを最適化します。ニューラル ノイズキャンセリングとエコー キャンセリングによって、電話会議の参加者のバックグラウンド ノイズとエコーをインテリジェントに除去できます。 Voice Quality Monitoringが電話会議中の音声品質をチェックし、品質が低下すると通知します。



シームレスなワークスペース移行とプライバシーの強化

ExpressSign-inにより、ユーザーが近付くとパソコンがスリープ解除され、離れるとロックされます。Intelligent Privacyにより、覗き見が検出されると画面にモザイクがかかり、ユーザーが見ていないときはパソコンの画面が暗くなります(オプションの5MP IRカメラを搭載した一部のOptiPlex All-in-One構成で使用できます。また、近接センサーを搭載した一部のDell製モニターおよびWebカメラでも使用できます)。



アプリケーション性能の向上

ExpressResponseは、ユーザーお気に入りのアプリの使用状況を分析し、パフォーマンスを強化します。



無比の接続性

ExpressConnectは、世界初の同時マルチネットワーク接続**機能を提供し、転送とダウンロードを高速化します。また、接続性と帯域幅を最適化し、より明瞭で生産性の高い会議も実現します。



インテリジェント エコシステム

Dell Display ManagerとDell Peripheral Managerの統合により、お使いのDell 製モニターと周辺機器を簡単にペアリングして管理できます。Dell Optimizer は、厳密なプロセスに従って最適化とデータ収集を行い、ユーザーのプライバシーとセキュリティを保護します。

Dell Optimizerは、厳密なプロセスに従って最適化とデータ収集を行い、ユーザーのプライバシーとセキュリティを保護します。

ここをクリックしてDell Optimizerの詳細を 表示。

*Dellの分析(2022年10月)に基づきます。Dell Optimizerは、OptiPlex 3000シリーズ、Latitude Chromebook Enterprise、Linuxベースのデバイスでは利用できません。機能の利用可否と機能性はモデルによって異なります。詳細については、次のサイトをご覧ください。https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/business-solutions/technical-support/dell-optimizer-features-availability-matrix.odf.external



推奨周辺機器



Dellデジタル ハイエンド シ リーズ24インチUSB-Cハ ブ モニター – U2422HE

優れた色域、ComfortView Plus、USB-CおよびEthernet 接続を備えた23.8インチ フル HDモニター。仕事の効率を高めます。



Dell 27**インチ モニタ**ー -P2723D

細部まで鮮明に表示するよう 最適化されたハイパフォーマン スの27インチQHDモニターな ら、作業への集中力を維持で きます。



Dell Premierマルチデバイス ワイヤレス キーボードおよびマウス -KM7321W

3台のデバイスでシームレスにマルチタスクを実行できます。プログラム可能なショートカットと36か月持続するバッテリーを備えています。



Dell Proワイヤレス キーボードお よびマウス – KM5221W

静音設計のフル サイズ キーボード とマウスのセット。プログラム可能な ショートカット機能があり、バッテリー 持続時間は最大36か月で、日々の 生産性を向上させます。



Dell Pro Webカメラ -WB5023

インテリジェントな2K QHD Webカメラにより、あらゆる照明下で業界をリードするビデオ品質と鮮明な画像を体験できます。



Dell Proワイヤレス ヘッドセット - WL5022

ワイヤレスで快適に使用できる、明瞭な音声のTeams認定ヘッドセット。便利な通話コントロール機能を備えています。パソコン、タブレット、スマートフォンをシームレスに切り替えることができます。



Dell Premierワイヤレス ANCヘッドセット - WL7022

どこにいても簡単に協働できるTeams 認定のワイヤレス ヘッドセット。アクティブ ノイズ キャンセリング機能と、通話を自動的にミュート/ミュート解除できるスマート センサーを搭載しています。



Dellスピーカーフォン -SP3022

世界トップレベルのインテリジェントな Microsoft Teams対応スピーカーフォン により、電話会議の音質が向上し、豊 かでクリアな音声を実感できます。*

*競合他社の個人向け会議用スピーカーフォンと比較した、Dellの分析(2021年9月)に基づきます。



OptiPlexスモール フォーム ファクター 用オールインワン スタンド – OSS21

内蔵ケーブル管理機能とフル レンジのモニター調整機能により、スモール フォームファクターのワークスペースをすっきりと整理できます。



OptiPlexスモール フォーム ファ クター ケーブル カバー

耐熱テスト済みのケーブル カバーは 取り付けが簡単で、すっきりとした外 観でケーブルを管理し、ポートを保 護できます。

OptiPlexスモールフォームファクターは2つの基本構成を提供

基本構成によって、このパソコンで使用できるカスタマイズ可能な機能のセットが決まります。





OptiPlexスモール フォーム ファクターPlus

新しいDDR5メモリー、10個のネイティブUSB(USB-C 1個を含む)、3個のネイティブDisplayPortを搭載したハイパフォーマンスデスクトップ。





OptiPlexスモール フォーム ファクター

DDR4メモリー、8個のネイティブUSBポート、1個のネイティブDisplayPort、1個のネイティブHDMIを搭載した標準の法人向けデスクトップ。

特長 仕様詳細

モデル番号¹ OptiPlexスモール フォーム ファクターPlus 7010

プロセッサー 第13世代インテル Core™ i3-13100 (12 MBキャッシュ、4コア、8スレッド、3.40 GHz ~ 4.50 GHz (ターボ使用時)、60 W) 第13世代インテル Core™ i5-13400 (20 MBキャッシュ、10コア、16スレッド、2.50 GHz ~ 4.60 GHz(ターボ使用時)、65 W) 第13世代インテル Core™ i5-13500 (24 MBキャッシュ、14コア、20スレッド、2.50 GHz ~ 4.80 GHz(ターボ使用時)、65 W)

4.80 GHz (ゲーバ以中所)、05 W) 第13世代インテル Core™ 15-13600 (24 MBキャッシュ、14コア、20スレッド、2.70 GHz ~ 5.00 GHz (ターボ使用時)、65 W) 第13世代インテル Core™ Γ-13700 (30 MBキャッシュ、16コア、24スレッド、2.10 GHz ~ 5.20 GHz (インテル® ターボ・ブースト・マックス・テクノロジーによるターボ使用時)、65 W) 第13世代インテル Core™ 19-13900(36 MBキャッシュ、24コア、32スレッド、2.00 GHz ~ 5.50 GHz (インテル® ターボ・ブースト・マックス・テクノロジーによるターボ使用 世末~5.50 GHz (インテル® ターボ・ブースト・マックス・テクノロジーによるターボ使用

時)、65 W)

オペレーティング システム1

Windows 11 Home

Windows 11 Pro

Windows 11 Pro Downgrade (Windows 10イメージ)
Windows 11 Pro National Education

Windows 11 CMIT Government Edition (中国のみ) Kylin Linux® デスクトップ バージョン10.1 (中国のみ) (2023年7月発売予定)

Ubuntu® Linux® 22.04 LTS、64ビット

メモリー^{1,2,3} 8 GB, 1 x 8 GB, DDR5、4400 MHz、シングルチャネル 16 GB, 1 x 16 GB, DDR5、4400 MHz、シングルチャネル 16 GB, 2 x 8 GB, DDR5、4400 MHz、デュアル チャネル 32 GB, 1 x 32 GB, DDR5、4400 MHz、デュアルチャネル 32 GB, 2 x 16 GB, DDR5、4400 MHz、デュアルチャネル 32 GB, 4 x 8 GB, DDR5、4000 MHz、デュアルチャネル 64 GP 2 x 37 GR DDR5、4400 MHz、デュアルチャネル

64 GB、2 x 32 GB、DDR5、4400 MHz、デュアル チャネル 64 GB、4 x 16 GB、DDR5、4000 MHz、デュアル チャネル 128 GB、4 x 32 GB、DDR5、3600 MHz、デュアル チャネル

プ**ライマリーHDD^{1,5}** M.2 2230、512 GB、PCIe NVMe、SSD、グラス25 M.2 2230、1 TB、PCIe NVMe、SSD、グラス25

2.5インチ、500 GB、7200 RPM、SATA、HDD

2.5インチ、1 TB、7200 RPM、SATA、HDD 3.5インチ、1 TB、7200 RPM、SATA、HDD

3.5インチ、2 TB、7200 RPM、SATA、HDD 3.5インチ、4 TB、5400 RPM、SATA、HDD

M.2 2230、256 GB、PCIe NVMe、SSD、クラス35 M.2 2230、512 GB、PCIe NVMe、SSD、クラス35 M.2 2230、1 TB、PCIe NVMe、SSD、クラス35

M.2 2230、256 GB、PCIe NVMe、SSD、自動暗号化、クラス35

M.2 2280、512 GB、PCIe NVMe、SSD、クラス40 M.2 2280、17B、PCIe NVMe、SSD、クラス40 M.2 2280、2 TB、PCIe NVMe、SSD、クラス40 M.2 2280、512 GB、PCIe NVMe、自動暗号化、SSD、クラス40

M.2 2280、1TB、PCle NVMe、自動暗号化、SSD、クラス40

グラフィックス

インテル[®] UHDグラフィックス730、第13世代インテル[®] Core™ i3-13100、i5-13400プロセッ サー搭載 ラーコョル。 インテル[®] UHDグラフィックス770、第13世代インテル[®] Core™ Core™ i5-13500、i5-13600、

i7-13700、i9-13900プロセッサー搭載 AMD Radeon™ RX6300、2 GB、GDDR6 AMD Radeon™ RX6500、4 GB、GDDR6

ディスプレイ なし

周辺機器類のエコシステム Dell 24インチ モニター - P2422H Dell 27インチ モニター - P2723D

Dell 27インチ モニター - P27250
Dellデジタル ハイエンド シリーズ24インチ モニター - U2422H
Dellデジタル ハイエンド シリーズ24インチUSB-Cハブ モニター - U2422HE
Dell Premier マルチデバイス ワイヤレス キーボードおよびマウス - KM7321W
Dell Premier フォルーション キーボードおよびマウス - KM900
Dellスモール フォーム ファクター オールインワン スタンド - OSS21
Dell Premier ワイヤレスANCへッドセット - WL7022

Dell Pro Webカメラ - WB5023
Dell Zピーカーフォン - SP3022
OptiPlexケーブル カバー - スモール フォーム ファクターOptiPlex 7000 Micro

シャーシの色 Dellスタンダード ブラック、レジン

仕様詳細

OptiPlexスモール フォーム ファクター7010

インテル[®] Celeron[®] G6900(4 MBキャッシュ、2コア、2スレッド、最大3.40 GHz、46 W)インテル[®] Pentium[®] G7400(6 MBキャッシュ、2コア、4スレッド、最大3.70 GHz、46 W)第13世代インテル[®] Core[™] i5-13100(12 MBキャッシュ、4コア、8スレッド、3.40 GHz~4.50 GHz(ターボ使用時)、60 W)第13世代インテル[®] Core[™] i5-13400(20 MBキャッシュ、10コア、16スレッド、2.50 GHz~4.60 GHz(ターボ使用時)、65 W)第13世代インテル[®] Core[™] i5-13500(24 MBキャッシュ、14コア、20スレッド、2.50 GHz~4.80 GHz(ターボ使用時)、65 W)第13世代インテル[®] Core[™] i5-13600(24 MBキャッシュ、14コア、20スレッド、2.70 GHz~5.00 GHz、65 W)

Windows 11 Home

Windows 11 Pro Windows 11 Pro Downgrade (Windows 10イメージ)

Windows 11 Pro National Education

Windows 11 CMIT Government Edition (中国のみ) Kylin Linux® デスクトップ バージョン10.1 (中国のみ) (2023年7月発売予定)

Ubuntu® Linux® 22.04 LTS、64ビット

4 GB、1 x 4 GB、DDR4、3200 MHz、シングルチャネル 8 GB、1 x 8 GB、DDR4、3200 MHz、シングルチャネル 8 GB、2 x 4 GB、DDR4、3200 MHz、デュアル チャネル 16 GB、1 x 16 GB、DDR4、3200 MHz、シングルチャネル

16 GB、2 x 8 GB、DDR4、3200 MHz、デュアル チャネル 32 GB、1 x 32 GB、DDR4、3200 MHz、シングルチャネル

32 GB、2 x 16 GB、DDR4、3200 MHz、デュアル チャネル 64 GB、2 x 32 GB、DDR4、3200 MHz、デュアル チャネル

M.2 2230、512 GB、PCIe NVMe、SSD、クラス25 M.2 2230、1 TB、PCIe NVMe、SSD、クラス25

2.5インチ、500 GB、7200 RPM、SATA、HDD

2.5インチ、1 TB、7200 RPM、SATA、HDD 3.5インチ、1 TB、7200 RPM、SATA、HDD

3.5インチ、2 TB、7200 RPM、SATA、HDD

M.2 2230、256 GB、PCIe NVMe、SSD、クラス35 M.2 2230、512 GB、PCIe NVMe、SSD、クラス35

M.2 2230、1 TB、PCIe NVMe、SSD、クラス35 M.2 2230、256 GB、PCIe NVMe、自動暗号化、SSDD、クラス35

M.2 2280, 512 GB, PCle NVMe, SSD, 75X40

M.2 2280、1 TB、PCIe NVMe、SSD、クラス40 M.2 2280、512 GB、PCIe NVMe、自動暗号化、SSD、クラス40

M.2 2280、1 TB、PCle NVMe、自動暗号化、SSD、クラス40

インテル[®] UHDグラフィックス710、インテル[®] Celeron[®] G6900およびインテル[®] Pentium[®] 70プル OHDグラフィックス/10、12プル Celeron Gosoows.0インプル Ferridain Gold G7400プロセッサー搭載 インテル® UHDグラフィックス/30、第13世代インテル® Core™ i3-13100、i5-13400プロセッ

サー搭載

AMD Radeon™ RX6300、2 GB、GDDR6

AMD Radeon™ RX6500、4 GB、GDDR6

Dell 24インチ モニター - P2422H Dellデジタル ハイエンド シリーズ24インチ モニター - U2422H Dellデジタル ハイエンド シリーズ24インチUSB-Cハブ モニター - U2422HE

Dell Proワイヤレス キーボードおよびマウス - KM5221W Dell Proワイヤレス キーボードおよびマウス - KM5221W Dell ズモール フォーム ファクター オールインワン スタンド - OSS21 Dell Pro Webカメラ - WB5023 Dell アーカーフォン - SP3022 Dell Proワイヤレス ヘッドセット - WL5022

Dell Proステレオ ヘッドセット - WE3022 OptiPlexケーブル カバー - スモール フォーム ファクター

Dellスタンダード ブラック、レジン

特長 仕様詳細

モデル番号¹ OptiPlexスモール フォーム ファクターPlus 7010

ポート 前面

1 x USB 2.0ポート 1x USB 2.0ポート (PowerShare搭載)

1 x USB 3.2 Gen 2ポート 1 x USB 3.2 Gen 2x2 Type-C®ポート

1 x ユニバーサル オーディオ ポート

背面

Fiul 3×DisplayPort 1.4aポート(HBR2) 1×オプションのビデオポート(HDMI 2.1/DisplayPort 1.4a (HBR3)/VGA/USB Type-C、 DisplayPort Altモード対応)

DisplayPort 1.4a (HBR3)、最大5120 x 3200 (60Hz時)
DisplayPort 1.4a (HBR3)、最大5120 x 3200 (60Hz時)
VGA、最大1920 x 1200 (60Hz時)
USB Type-C (DisplayPort Altモード対応)、最大5120 x 3200 (60Hz時)

1x オプションのPS2/シリアル ポート 1x USB 3.2 Gen 2ポート

1x USB 3.2 Gen 2ポート 3x USB 3.2 Gen 1ポート 2 x USB 2.0ポート(スマートパワー オン対応) 1 x リタスキング ライン出力/ライン入力オーディオ ポート 1 x Ethernet LANポート(RJ45) 10/100/1000 Mbps

光学ドライブ Dell Slimline 16x DVD -/+ RW (オプション)

スロット 1x WiFiおよびBluetoothのコンボ カード用M.2 2230スロット

1×M.2 2230スロット(SSD用) 1×M.2 2230スロット(SSD用)

1x M.2 2280スロット(SSD用) 1x M.2 2280スロット(SSD用) 3 x SATA 3.0スロット(2.5インチ/3.5インチ ハード ドライブ用)、薄型光学ドライブ 1x ハーフ ハイトGen 3 PCle x4オープンエンド スロット 1x ハーフ ハイトGen4 PCle x16スロット

寸法 米国

高さ: 290.00 mm (11.42インチ) 幅: 92.60 mm (3.65インチ) 奥行き: 292.80 mm (11.53インチ) 奥行き: 292.80 mm (11.53インチ) 重量 (最小) : 3.90 kg (8.59 lb) 重量 (最大) : 5.09 kg (11.21 lb)

その他の国と地域

高さ: 290.00 mm (11.42インチ) 幅: 92.60 mm (3.65インチ) 奥行き: 292.80 mm (11.53インチ) 重量(最小): 3.90 kg (8.59 lb) 重量(最大): 5.09 kg (11.21 lb)

オーディオ¹ Realtekオーディオ コントローラー、ALC3246-CG、ハイ デフィニション オーディオ

ワイヤレス インテル® AX211、2x2 MIMO、2400 Mbps、2.40 GHz/5 GHz/6 GHz、Wi-Fi 6E (WiFi 802.11ax)、Bluetooth®ワイヤレス カード

Realtek RTL8852BE、2x2 MIMO、1201 Mbps、2.40 GHz/5 GHz、Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax)、Bluetooth $^{\circ}$ フイヤレス カード

プライマリー バッテリー 該当なし

電源 260 W内蔵電源供給ユニット(PSU)、85%効率、80 Plus Bronze

300 W内蔵電源供給ユニット(PSU)、92%効率、80 Plus Platinum

サステナビリティー 再生プラスチックと循環利用素材を使用して製造

ウェンノステックと信場が用来がを使用して シャーシに再生スチールを使用 梱包には再生素材や再生可能素材を使用 工場出荷時の直接マルチパック サービス EPEAT登録構成を利用可能

ENERGY STAR準拠の構成を利用可能 TCO 8.0認定構成を利用可能 米国CEC MEPS準拠構成を利用可能

オーストラリアおよびニュージーランドMEPS準拠構成を利用可能

CEL WFFF

日本エネルギー法

韓国E-standby EU RoHS 中国RoHS

規制 [REG] 8,12

製品の安全性、FMCと環境データシート

Dellの法令遵守のホームページ

Dellと環境

仕様詳細

OptiPlexスモール フォーム ファクター7010

前面

2 x USB 2.0ポート 2 USB 3.2 Gen 1ポート 1×ユニバーサル オーディオ ポート

1x DisplayPort 1.4aポート(HBR2)

1 x HDMI 1.4bポート 注: HDMI 1.4bポートでサポートされている最大解像度は1920 x 1200です。

注: HDMI 1.4DMP-Pでリホートされている取入肝物及は19.0 X 1200で9 1× オブシンのビデオボート(HDMI 2.1/DisplayPort 1.4a (HBR3)/VGA) 注: HDMI 2.1、最大4096 x 2160(60Hz時) DisplayPort 1.4a (HBR3)、最大5120 x 3200(60Hz時) VGA、最大1920 x 1200(60Hz時)

1 x オプションのPS2/シリアル ポート 2 USB 3.2 Gen 1ポート

2 x USB 2.0ポート (スマートパワー オン対応) 1 x Ethernet LANポート(RJ45) 10/100/1000 Mbps

Dell Slimline 16x DVD -/+ RW (オプション)

1x WiFiおよびBluetoothのコンボカード用M.2 2230スロット 1x M.2 2230/2280スロット(SSD用) 2 x SATA 3.0スロット(2.5インチ/3.5インチ ハード ドライブ用)、薄型光学ドライブ 1x ハーフ ハイトGen3 PCle x16スロット 1x ハーフ ハイトGen3 PCle x1スロット

米国

高さ: 290.00 mm (11.42インチ) 幅: 92.60 mm (3.65インチ) 奥行き: 292.80 mm (11.53インチ) 重量 (最小): 3.68 kg (8.10 lb) 重量 (最大): 4.87 kg (10.72 lb)

その他の国と地域

高さ: 290.00 mm (11.42インチ) 幅: 92.60 mm (3.65インチ) 奥行き: 292.80 mm (11.53インチ) 重量(最小): 3.68 kg (8.10 lb) 重量(最大): 4.87 kg (10.72 lb)

Realtekオーディオ コントローラー、ALC3246-CG、ハイ デフィニション オーディオ

インテル® AX210、2x2 MIMO、2400 Mbps、2.40 GHz/5 GHz/6 GHz、Wi-Fi 6E (WiFi 802.11ax)、Bluetooth®ワイヤレス カード

Realtek RTL8821CE、1x1 MIMO、433 Mbps、2.40 GHz/5 GHz、Wi-Fi 5 (Wi-Fi 802.11ac)、Bluetooth®ワイヤレス カード

Realtek RTL8852BE、2x2 MIMO、1201 Mbps、2.40 GHz/5 GHz、Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax)、Bluetooth®ワイヤレス カード

なし

180 W内蔵電源供給ユニット(PSU)、85%効率、80 Plus Bronze 300 W内蔵電源供給ユニット(PSU)、92%効率、80 Plus Platinum

再生プラスチックと循環利用素材を使用して製造 シャーシに再生スチールを使用 梱包には再生素材や再生可能素材を使用 工場出荷時の直接マルチパック サービス

EPEAT登録構成を利用可能 ENERGY STAR準拠の構成を利用可能

TCO 8.0認定構成を利用可能 米国CEC MEPS準拠構成を利用可能

オーストラリアおよびニュージーランドMEPS準拠構成を利用可能 CEL

WEEE 日本エネルギー法

韓国E-standby EU RoHS 中国RoHS

製品の安全性、FMCと環境データシート Dellの法令遵守のホームページ Dellと環境

特長 仕様詳細

モデル番号¹ OptiPlexスモール フォーム ファクターPlus 7010

保証 [WRNTY] 9,10 リモート診断後のハードウェア オンサイト サービスを含む3年間の基本保証 4年間の基本保証延長

5年間の基本保証延長

3年間の歴年体紀歴史 3年間のProSupport(翌営業日対応のオンサイトサービス付き) 4年間のProSupport(翌営業日対応のオンサイトサービス付き) 5年間のProSupport(翌営業日対応のオンサイトサービス付き) 3年間のProSupport Plus for Client(翌営業日対応オンサイトサービス付き) 4年間のProSupport Plus for Client(翌営業日対応オンサイトサービス付き) 5年間のProSupport Plus for Client(翌営業日対応オンサイトサービス付き)

アクシデンタル ダメージ サービス 3年間のアクシデンタル ダメージ サービス 4年間のアクシデンタル ダメージ サービス 5年間のアクシデンタル ダメージ サービス

セキュリティ ソフトウェア6

SafeSupply Chainアドオン

Dell Trusted Deviceエージェント Absolute Control (Pro) - 1、3、4、5年オプション Absolute Resilience (Premium) - 1、3、4、5年オプション Absolute Resilience (Premium)、SLED - 1、3、4、5年オプション Absolute Visibility (Standard) - 1、3、4、5年オプション McAfee Business Protection

Secureworks Taegis XDR VMware Carbon Black CrowdStrike Falcon

セキュリティ ハードウェア

Kensingtonセキュリティケーブル スロット パドロックリング シャーシ ロックスロットのサポート シャーシ イントルージョン スイッチ

サプライチェーン改ざんアラート Trusted Platform Module (TPM) 2.0を含むSafeID

スマート カード キーボード(FIPS)

スマート カート キーバー 「(First) Microsoft Windows Bitlocker BIOS経由のローカル ハード ドライブのデータ ワイブ (Secure Erase) 自動暗号化ストレージ ドライブ (Opal、FIPS) Trusted Platform Module TPM 2.0

インテル セキュア ブート インテルAuthenticate

生産性ソフトウェア

MS Office - Fed & Premierオプトアウト、法人SKU

MS Office - 日本向け生産性MODなし M365 Personal

M365 Family

MS Office Digital Attach Upsell Home & Business 2021-法人 MS Office Digital Attach Upsell Professional 2021-法人 MS Office Digital Attach Upsell Home & Student 2021

MS Office Home & Business Non Premium Digital Attach (JPN) - 個人ユーザーMS Office Home & Business Non Premium Office 2021 Digital Attach (JPN) - 法人MS Office Professional Non Premium Digital Attach (JPN) - 個人ユーザーMS Office Professional Non Premium Digital Attach (JPN) - 法人MS Office Professional Non Premium Digital Attach (JPN) - 法人

Workspace ONE

Workspace ONE Adobe Acrobat Pro 2020 Perpetual - 個人ユーザー Adobe Acrobat Standard Perpetual - 法人2020 Adobe Acrobat Std Perpetual-EM-個人ユーザー2020 Adobe Acrobat Standard DC 12か月サブスクリプション - 法人 Adobe Acrobat Standard 2020 - 個人ユーザー

Adobe Acrobat Standard 2020 - 個人ユーザー Adobe Creative Cloud Photography Plan - 12か月サブスクリプション Adobe Lightroom - 12か月サブスクリプション Adobe Photoshop Elements 2023およびPremier Elements 2023のバンドル、法人 CyberLink Media Suite Essentials(内蔵光学ドライブSKUのみ) CyberLink Media Player(内蔵光学ドライブSKUのみ) Cyberlink PowerDirectorおよびPhotoDirector 365法人

Dell Command Foxit PDF Editor

仕様詳細

OptiPlexスモール フォーム ファクター7010

リモート診断後のハードウェア オンサイト サービスを含む1年間の基本保証

2年間の基本保証延長 3年間の基本保証延長 4年間の基本保証延長 5年間の基本保証延長

5年間の基本保証延長
1年間のProSupport(翌営業日対応のオンサイトサービス付き)
2年間のProSupport(翌営業日対応のオンサイトサービス付き)
3年間のProSupport(翌営業日対応のオンサイトサービス付き)
3年間のProSupport(翌営業日対応のオンサイトサービス付き)
5年間のProSupport(翌営業日対応のオンサイトサービス付き)
5年間のProSupport Plus for Client(翌営業日対応オンサイトサービス付き)
4年間のProSupport Plus for Client(翌営業日対応オンサイトサービス付き)
3年間のProSupport Plus for Client(翌営業日対応オンサイトサービス付き)
4年間のProSupport Plus for Client(翌営業日対応オンサイトサービス付き)
5年間のProSupport Plus for Client(翌営業日対応オンサイトサービス付き)
5年間のProSupport Plus for Client(翌営業日対応オンサイトサービス付き)

1年間のアクシデンタル ダメージ サービス 2年間のアクシデンタル ダメージ サービス 3年間のアクシデンタル ダメージ サービス 4年間のアクシデンタル ダメージ サービス 5年間のアクシデンタル ダメージ サービス

SafeSupply Chainアドオン

Dell Trusted Deviceエージェント Absolute Control (Pro) - 1、3、4、5年オプション Absolute Resilience (Premium) - 1、3、4、5年オプション Absolute Resilience (Premium)、SLED - 1、3、4、5年オプション Absolute Visibility (Standard) - 1、3、4、5年オプション McAfee Business Protection

Secureworks Taegis XDR VMware Carbon Black CrowdStrike Falcon

Kensingtonセキュリティケーブル スロット パドロックリング シャーシ ロックスロットのサポート シャーシ イントルージョン スイッチ サブライ チェーン改ざんアラート Trusted Platform Module (TPM) 2.0を含むSafeID アストトカード モーボードCEIPS)

スマートカードキーボード(FIPS)

スマートアードインドストリンドのMicrosoft Windows Bitlocker BIOS経由のローカルハードドライブのデータワイプ (Secure Erase) 自動暗号化ストレージドライブ (Opal、FIPS)

Trusted Platform Module TPM 2.0

中国TPM インテル セキュア ブート インテルAuthenticate

MS Office - Fed & Premierオプトアウト、法人SKU

MS Office - 日本向け生産性MODなし M365 Personal

M365 Family

MS Office Digital Attach Upsell Home & Business 2021-法人 MS Office Digital Attach Upsell Professional 2021-法人 MS Office Digital Attach Upsell Home & Student 2021

MS Office Home & Business Non Premium Digital Attach (JPN) - 個人ユーザーMS Office Home & Business Non Premium Digital Attach (JPN) - 個人ユーザーMS Office Professional Non Premium Digital Attach (JPN) - 個人ユーザーMS Office Professional Non Premium Digital Attach (JPN) - 法人MS Office Professional Non Premium Digital Attach (JPN) - 法人MS Office Professional Non Premium Digital Attach (JPN) - 法人MS Office Professional Non Premium Digital Attach (JPN) - 法人MS Office Professional Non Premium Digital Attach (JPN) - 法人

MS Office Professional Non Premium Digital Attach (JPN) - 法人 Workspace ONE Adobe Acrobat Pro 2020 Perpetual - 個人ユーザー Adobe Acrobat Standard Perpetual - 法人2020 Adobe Acrobat Standard Perpetual - 法人2020 Adobe Acrobat Standard DC 12か月サブスクリプション - 法人 Adobe Acrobat Standard DC 12か月サブスクリプション - 法人 Adobe Acrobat Standard 2020 - 個人ユーザー Adobe Creative Cloud Photography Plan - 12か月サブスクリプション Adobe Lightroom - 12か月サブスクリプション Adobe Photoshop Elements 2023およびPremier Elements 2023のバンドル、法人 CyberLink Media Suite Essentials (内蔵光学ドライブSKUのみ) CyberLink Media Player (内蔵光学ドライブSKUのみ) CyberLink Media Player (内蔵光学ドライブSKUのみ)

Cyberlink PowerDirectorおよびPhotoDirector 365法人

Dell Command Foxit PDF Editor

製品に関する免責事項

2ページ

- 1. 最終的なパフォーマンス ベンチマークの結果待ちです
- 2. 出典: *Dellの分析 (2022年10月) に基づきます。Dell Optimizerは、OptiPlex 3000シリーズ、Latitude Chromebook Enterprise、Linuxベースのデバイスでは利用できません。機能の利用可否と機能性はモデルによって異なります。詳細については、次のサイトをご覧ください。https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/business-solutions/technical-support/dell-optimizer-features-availability-matrix.pdf.
- 3. 免責事項:6 GHzでWi-Fi 6Eを動作させるには、インテル[®] Wi-Fi 6E (Gig+)製品とともに、Wi-Fi 6Eをサポートするオペレーティング システムおよびルーター/AP/ゲートウェイを使用し、地域の周波数割当に従い、規制に基づいて必要な認定を受ける必要があります。一部の地域ではご利用いただけません。詳細については、intel.com/PerformanceIndexの「Connectivity」をご覧ください。
- 4. 免責事項:提供されるサービスは地域や構成およびオペレーティングシステムによって異なる場合があります。一部のアイテムは製品導入後に提供される場合があります。発売時に、Dell ThinOSとDell Hybrid Client はお客様がインストールする別売りのオプションであり、デバイスを8 GBで構成する必要があります

3ページ

- 1. 出典: Dellの社内分析(2023年2月)に基づきます。 重量はモデルによって異なります
- 2. 適切に管理された森林で伐採された木材を原材料とする、FSC (The Forest Stewardship Council)認証紙繊維を使用した再生可能素材。
- *該当する国ではEPEAT登録済みです。EPEAT登録の有無は国によって異なります。国ごとの登録状況については、www.epeat.netをご覧ください。

製品に関する免責事項

- 1.サービスは地域によって異なる場合があります。一部のアイテムは製品導入後に提供される場合があります。詳細については、www.dell.com/supportで公開されているセットアップと仕様をご覧ください。
- 2. システム メモリーとグラフィックス: システム メモリーの容量やその他の要因によって、大量のシステム メモリーがグラフィックス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 メモリー機能: 4GB以上のシステム メモリーを使用するには、64ビットのオペレーティング システムが必要です。
- 4. 特定バージョンのMicrosoft Windowsでは、一部のBluetooth 4.2機能がサポートされていない場合があります。
- 5.ストレージ オブション: 1GBは10億バイト、1TBは1兆バイトを表します。実際の容量はブリロードされた内容と操作環境によって異なり、記載された数値より小さくなることがあります。
- 6. TPMは一部の地域で利用できます。
- 7. Computrace: Dell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. 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。
- 9. 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, L.P.までお問い合わせください(宛先:Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682)。またはwww.dell.com/warrantyをご覧ください。
- 10. リモート診断後のオンサイトサービス:リモート診断では、オンライン/電話で技術スタッフ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、セッション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、通常は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。
- 11. Dellのサービス: Dellの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/servicedescriptionsをご覧ください。
- 12. すべての宣言および認証は、製品サポート情報の「マニュアル」セクションにあるDellの規制および環境データシートをご覧ください(www.dell.com/support/home/us/en/19)。

D¢LLTechnologies