

# OptiPlex マイクロ

最小限に設計されたデスクトップで  
インテリジェントな生産性を達成

第13世代インテル® Core™  
プロセッサ搭載  
インテル® vPro® プラットフォーム



# マイクロ

## インテリジェンスとシンプルさの融合

超コンパクトなデスクトップと柔軟なマウントオプションで作業スペースを十分に確保できるOptiPlex

### 歴代最強のOptiPlex

第13世代 インテル® Core™ プロセッサ（最大i9、65W）を搭載したインテル® vPro® プラットフォームが、基盤に深く実装されたテクノロジーを活用することでセキュリティリスクを最小限に抑えながら、生産性を加速させるビジネスクラスのパフォーマンスを実現<sup>1</sup>

### Dell Optimizerによる高度なインテリジェント化<sup>2</sup>

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

### 管理が容易

1つのBIOSで新しいマイクロ、スモールフォームファクター、タワー構成のすべてに対応

### Wi-Fi6Eオプション

業界最速のスピードを備え、将来にわたって有用なITを実現<sup>3</sup>

### 高速なメモリーとストレージを最大限に活用

最大64GBのDDR5次世代メモリーテクノロジーと最大2台のM.2 Gen 4 SSDオプション

### 強化されたコラボレーションでつながりを維持

多様な作業環境でマイクロが大型ディスプレイと会議ソリューションを駆動

### スマート接続

高速ネイティブType-C USB 3.2 Gen 2x2 (20Gbps) と最大3本のDisplayPort (オプションのビデオポートを含む) を利用可能

最大4台のディスプレイをネイティブでサポート  
追加のグラフィックスカードは不要

デジタル/仮想作業スペースにセキュアアクセス  
Dell Cloud Client Workspaceを基盤としたシンクライアントソリューションを利用<sup>15</sup>。



**サステナブルなイノベーション**  
ポストコンシューマーリサイクルプラスチック、スチール、およびモダンスタンバイの利用により、EPEAT Gold、ENERGY STAR、およびTCO 9.0認定（一部の構成）

**すっきりと作業スペースを整理**  
Dell USB-Cハブモニターからマイクロ（35W）に電源を供給するシングルケーブルType-C Power Deliveryソリューションを実現、マイクロAll-in-Oneスタンドにすっきりマウント

# マイクロ

## OptiPlexでのサステナビリティ

OptiPlexは、サステナブルなイノベーションを先導するデルの法人向けPCファミリーからのプラットフォームで、設計においてリサイクルプラスチックとクローズドループ素材を最大59.6%使用しています。<sup>1</sup>



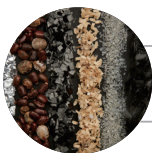
### 設計

## 100%

デルのマルチパックソリューションは、複数の製品を1つのパッケージで発送し、最大100%リサイクルおよび再生可能の段ボールで作られています。<sup>2</sup>

### サステナブル素材

サステナブル素材の使用にあたっては、素材の製造およびリサイクルによる環境への影響を削減する方法を採用しています。<sup>+</sup>



- ・ポストコンシューマーリサイクルプラスチックを58.2%使用<sup>++</sup>
- ・ファンおよびファンのケースに海洋プラスチックを13%使用

<sup>++</sup> OptiPlexマイクロフォームファクターPlusにポストコンシューマーリサイクルプラスチックを最大59.6%使用

### パッケージングのイノベーション

## 87%

デルのパッケージの87%は、リサイクル素材または再生可能素材から作られています。<sup>2</sup>

### OptiPlexの実績

## 120以上

EPEAT登録済み製品\*



## 40以上

TCO認定の構成



## 8.0

ENERGY STAR®をポートフォリオ全体で取得済み



# マイクロ

## Dell Optimizer

AI内蔵のソフトウェアで、  
ユーザーに合わせた利便性を実現

ハイブリッドワークが一般的となった今の時代、世界最高レベルのインテリジェントな法人向けPC\*の強化だけでは留まりません。Dell Optimizerはパーソナライズ可能なインテリジェンスをデルのエコシステムに含まれるほかのデバイスにも拡張します。

Dell Optimizerでは、ユーザーの作業方法を学習して適応する内蔵のインテリジェンスを使用してあらゆる作業をより円滑に行うサポートをします。



パーソナライズされたパフォーマンスをOptiPlexから  
作業スペース内のデバイスに拡張してワークエクスペリエンスを向上。



### これまで以上にクリアなコミュニケーション

Intelligent Audioがバックグラウンドノイズを削減し、音声通話やビデオ会議を最適化します。さらに優れた機能も追加されています。ニューラルノイズおよびエコーキャンセリングは、電話会議中参加者のバックグラウンドノイズとエコーを除去します。音声品質モニタリングは、電話会議中に音声の質をチェックして音質が低下した場合に通知します。



### 比類のない接続性

ExpressConnect が世界初のマルチネットワーク同時接続\*\*を実現し、転送とダウンロードを高速化します。また、よりクリアで生産性の高い会議向けに接続と帯域幅を最適化します。



### インテリジェントエコシステム

Dell Display ManagerとDell Peripheral Managerを統合することにより、Dell製モニターと周辺機器を簡単にペアリングして管理します。



### シームレスな作業スペースの移行と強化されたプライバシー

ExpressSign-inはユーザーがPCに近づくとシステムが起動し、離れるとロックします。インテリジェントプライバシーは、侵入者を検知すると画面をテキストチャライズし、ユーザーが画面を見ていないときは画面を暗くします。(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、および近接センサー付きのDellモニターおよびWebカメラで使用可能)。



### アプリパフォーマンスの向上

ExpressResponseは、お客様の好みのアプリの使用状況を分析し、パフォーマンスを向上させます。

Dell Optimizerの最適化およびデータコレクションは厳しいプロセスに従っており、お客様のプライバシーとセキュリティを確保します。

Dell Optimizerの詳細については [ここをクリック](#)。

\*デルの分析 (2022年10月) に基づきます。Dell OptimizerはOptiPlex 3000シリーズ、Latitude Chromebook Enterprise、およびLinuxベースデバイスでは使用できません。機能の有無や機能の内容はモデルによって異なります。詳細: <https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/business-solutions/technical-support/dell-optimizer-features-availability-matrix.pdf.external>

Dell Optimizerの機能はPCのモデルおよびプラットフォームによって異なります。詳細については、[機能マトリックス](#)を参照してください。



## 推奨アクセサリ



**Dell プロフェッショナルシリーズ P2723D 27インチワイドモニター**

QHDの高解像度に加え、高さ調整・回転機能付きで業務効率UPをサポート。オフィスでの業務にぴったりの27インチ QHDワイドモニターです。



**Dell デジタルハイエンドシリーズ U2422HE 23.8インチ USB-C HUB モニター**

USB-Cケーブル1本で対応ノートPCにも給電しつつ、LAN端子を内蔵し安定したネットワーク環境が実現可能。高さ調整・回転機能付き23.8インチ HUBモニターです。



**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、プログラム可能なショートカット機能と36か月のバッテリー寿命を搭載しています。  
\*デルの分析 (2020年3月) に基づきます。



**Dell スピーカーフォン - SP3022A**

世界最高レベルのインテリジェントな Microsoft Teams認定スピーカーフォンを使って、きわめて明瞭な電話会議を体験してください。\*  
\*デルの競合他社パーソナルビデオ会議スピーカーフォンとの比較分析 (2021年9月) に基づきます。



**Dell Proワイヤレスヘッドセット - WL5022**

この操作性の高い通話コントロールを備えたTeams認定のヘッドセットがあれば、ワイヤレスの快適な環境を実現できます。PC、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。

特定用途向けの設計



**Dell 縦置きスタンド**

デスクの上にシステムを安定させて縦置きできます。



**Dell デュアルVESAマウント (アダプターブラケット付き)**

モニター背面マウントソリューションにより作業スペースを十分に確保できます。きわめて優れたサポート力で、Dell MSA20またはDell MDA20にも使用できます。



**Dell 壁/デスク下取り付け用 VESAマウント (PSUスリーブ付き)**

システムの電源アダプターを安全に収容しながら、壁やデスクの下にシステムを設置できます。



**OptiPlex マイクロ All-in-One VESA マウント (E シリーズモニター用) (ベースエクステンダー付)**

Dell Eシリーズモニターにマイクロを簡単にマウントできます。

カスタムマウント



**Dell シングルモニターアーム - MSA20**

このすっきりとしたモニターアームを使うと、システムとモニターを両方マウントしてデスクスペースを最大限に確保できます。



**Dell マイクロ All-In-One スタンド - MFS22**

この調整可能でコンパクトなスタンドを使うと、OptiPlexマイクロをモニターの裏面にしっかりとマウントでき、ケーブルを整理してすっきりとした作業スペースを実現できます。



**ハイブリッド作業スペース向けに構築**

Dell USB-C ハブモニター (90W) からマイクロ (35W) に電源、ビデオ、およびデータ接続を供給するシングルケーブル Type-C Power Delivery ソリューションを実現し、マイクロ All-in-One スタンド (MFS22) に両方をマウントしてデスクをすっきりと整理できます。

# マイクロ

## OptiPlexマイクロの2つの基本構成

必要な機能に合わせて最適なモデルを基本構成の中から選択頂きます。



### OptiPlexマイクロPlus

新しいDDR5メモリー、5本のUSBポート（1本のUSB-Cポートを含む）、および3本のネイティブDisplayPortを備えたハイパフォーマンスデスクトップ。



### OptiPlexマイクロ

DDR4メモリー、6本のネイティブUSBポート、1本のネイティブDisplayPort、1本のネイティブHDMIを備えた標準法人向けデスクトップ。

# OptiPlex マイクロ

## 機能 仕様詳細

モデル番号<sup>1</sup> OptiPlex Micro Plus 7010

### プロセッサオプション<sup>1</sup>

第13世代 インテル® Core™ i3 プロセッサ (i3-13100T, 12 MBキャッシュ, 4コア, 8スレッド, 2.50 GHz~4.20 GHzターボ, 35 W)  
第13世代 インテル® Core™ i3 プロセッサ (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, 60 W)  
第13世代 インテル® Core™ i5 プロセッサ (i5-13400T, 20 MBキャッシュ, 10コア, 16スレッド, 1.30 GHz~4.40 GHzターボ, 35 W)  
第13世代 インテル® Core™ i5 プロセッサ (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, 65 W)  
第13世代 インテル® Core™ i5 プロセッサ (i5-13500T, 24 MBキャッシュ, 14コア, 20スレッド, 1.60 GHz~4.60 GHzターボ, 35 W, インテル® vPro® テクノロジー)  
第13世代 インテル® Core™ i5 プロセッサ (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, 65 W, インテル® vPro® テクノロジー)  
第13世代 インテル® Core™ i5 プロセッサ (i5-13600T, 24 MBキャッシュ, 14コア, 20スレッド, 1.80 GHz~4.80 GHzターボ, 35 W, インテル® vPro® テクノロジー)  
第13世代 インテル® Core™ i5 プロセッサ (i5-13600, 24 MBキャッシュ, 14コア, 20スレッド, 2.70 GHz~5.00 GHzターボ, 65 W, インテル® vPro® テクノロジー)  
第13世代 インテル® Core™ i7 プロセッサ (i7-13700T, 30 MBキャッシュ, 16コア, 24スレッド, 1.40 GHz~4.80 GHzターボ, 35 W, インテル® vPro® テクノロジー)  
第13世代 インテル® Core™ i7 プロセッサ (i7-13700, 30 MBキャッシュ, 16コア, 24スレッド, 2.10 GHz~5.20 GHzターボ, インテル® vPro® テクノロジー, インテル® ターボブースト・マックス・テクノロジー, 65 W)  
第13世代 インテル® Core™ i9 プロセッサ (i9-13900, 36 MBキャッシュ, 24コア, 32スレッド, 2.00 GHz~5.50 GHzターボ, インテル® vPro® テクノロジー, インテル® ターボブースト・マックス・テクノロジー, 65 W)

### オペレーティングシステム<sup>1</sup>

Windows 11 Home  
Windows 11 Pro  
Windows 11 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)  
Ubuntu® Linux® 22.04 LTS  
Windows 10 Pro, 64ビット

### シンクライアントオペレーティングシステム<sup>1, 4</sup>

該当なし

### メモリーオプション<sup>1, 2, 3</sup>

8 GB, 1 x 8 GB, DDR5, 4800 MHz, シングルチャネル  
16 GB, 1 x 16 GB, DDR5, 4800 MHz, シングルチャネル  
16 GB, 2 x 8 GB, DDR5, 4800 MHz, デュアルチャネル  
32 GB, 1 x 32 GB, DDR5, 4800 MHz, シングルチャネル  
32 GB, 2 x 16 GB, DDR5, 4800 MHz, デュアルチャネル  
64 GB, 2 x 32 GB, DDR5, 4800 MHz, デュアルチャネル

### プライマリハードディスクドライブ<sup>1, 5</sup>

M.2 2230, 512 GB, PCIe NVMe, SSD, クラス25  
M.2 2230, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, クラス25  
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, 1 TB, 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, SSD, 自動暗号化, クラス40  
M.2 2280, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, 自動暗号化, クラス40

### グラフィックス

インテル® UHD グラフィックス 750 (第13世代インテル® Core™ i5-13400, i5-13400T, i3-13100, i3-13100Tプロセッサ)  
インテル® UHD グラフィックス 770 (第13世代インテル® Core™ i9-13900, i9-13900T, i7-13700, i7-13700T, i5-13600, i5-13600T, i5-13500, i5-13500Tプロセッサ)

### ディスプレイ

該当なし

## 仕様詳細

OptiPlex Micro 7010

インテル® Pentium® Gold プロセッサ (G7400T, 6 MBキャッシュ, 2コア, 4スレッド, 最大3.10 GHz, 35 W)  
インテル® Celeron® プロセッサ (G6900T, 4 MBキャッシュ, 2コア, 2スレッド, 最大2.80 GHz, 35 W)  
第13世代 インテル® Core™ i3 プロセッサ (i3-13100T, 12 MBキャッシュ, 4コア, 8スレッド, 2.50 GHz~4.20 GHzターボ, 35 W)  
第13世代 インテル® Core™ i5 プロセッサ (i5-13400T, 20 MBキャッシュ, 10コア, 16スレッド, 1.30 GHz~4.40 GHzターボ, 35 W)  
第13世代 インテル® Core™ i5 プロセッサ (i5-13500T, 24 MBキャッシュ, 14コア, 20スレッド, 1.60 GHz~4.60 GHzターボ, 35 W, インテル® vPro® テクノロジー)  
第13世代 インテル® Core™ i5 プロセッサ (i5-13600T, 24 MBキャッシュ, 14コア, 20スレッド, 1.80 GHz~4.80 GHzターボ, 35 W, インテル® vPro® テクノロジー)  
第13世代 インテル® Core™ i7 プロセッサ (i7-13700T, 30 MBキャッシュ, 16コア, 24スレッド, 1.80 GHz~4.80 GHzターボ, 35 W, インテル® vPro® テクノロジー)

Windows 11 Home  
Windows 11 Pro  
Windows 11 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)  
Ubuntu® Linux® 22.04 LTS  
Windows 10 Pro, 64ビット

Dell Hybrid Client搭載の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

2.5インチ, 500 GB, 7200 RPM, SATA, HDD  
2.5インチ, 1 TB, 7200 RPM, SATA, HDD  
M.2 2230, 512 GB, PCIe NVMe, SSD, クラス25  
M.2 2230, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, クラス25  
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, 1 TB, 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, SSD, 自動暗号化, クラス40  
M.2 2280, 1 TB, PCIe NVMe, SSD, 自動暗号化, クラス40

インテル® UHD グラフィックス 710 (インテル® Pentium® Gold G7400T プロセッサ, インテル® Celeron® G6900T プロセッサ)  
インテル® UHD グラフィックス 730 (第13世代 インテル® Core™ i3-13100T, i5-13400T プロセッサ)  
インテル® UHD グラフィックス 770 (第13世代 インテル® Core™ i5-13500T, i5-13600T, i7-13700T プロセッサ)

該当なし

# OptiPlex マイクロ

## 機能仕様詳細

モデル番号<sup>1)</sup> OptiPlex Micro Plus 7010

### スタンドおよびマウント

Dell Micro / Thin Client用All-in-One VESA マウント、Eシリーズモニター（ベースエクステンダー付き）  
Dell Micro / Thin Client用デュアルVESAマウント（アダプターブラケット付き）  
Dell Micro All-in-Oneスタンド - MFS22  
Dellシングルモニターアーム - MSA20  
Dell Micro / Thin Client用縦置き卓上スタンド  
Dell Micro / Thin Client用ウォールVESAマウント（PSU スリーブ付き）

### 周辺機器類のエコシステム

Dell 24インチ モニター - P2422H  
Dell UltraSharp 24 Monitor - U2422H  
Dell 27インチ モニター - P2723DE  
Dell UltraSharp 24 USB-C Hub Monitor - 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コラボレーション キーボードおよびマウス - KM900  
Dell Proワイヤレスヘッドセット - WL5022  
Dell UltraSharp Webcam - WB7022  
Dell Pro Webカメラ - WB5023  
Dellスピーカーフォン - SP3022  
Dellモバイルアダプタースピーカーフォン - MH3021P

### シャーシの色

Dell標準の黒、レジン

### ポート

**前面:**  
1 x USB 3.2 Gen 2ポート (PowerShare対応)  
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 ジャック  
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

**背面:**  
1 x RJ45 Ethernetポート  
1 x オプションのビデオポート (HDMI 2.1/DisplayPort 1.4a/VGA/USB Type-C、DisplayPort Altモード機能付き)  
1 x オプションのPS2/シリアルポート  
1 x USB 3.2 Gen 1ポート (Smart Power On機能付き)  
2 x USB 3.2 Gen 2ポート  
3 x DisplayPort 1.4a (HBR2)  
1 x 電源アダプターポート

### スロット

1 x M.2 2230スロット (Wi-FiおよびBluetoothカード用)  
2スロット、M.2 2230またはM.2 2280 SSD用、PCIe Gen 4x4

### 寸法

高さ: 182 mm  
幅: 36 mm  
奥行き: 178 mm  
重量 (最小): 1.07 kg  
重量: (最大): 1.31 kg

### カメラ

該当なし

### オーディオ<sup>1)</sup>

Realtek Audio Controller, 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® Wi-Fi 6E AX211 (Wi-Fi 802.11ax)、2x2、MIMO、2400 Mbps、2.40 GHz/5 GHz/6 GHz、Bluetooth ワイヤレスカード  
Realtek® RTL8852BE、2x2 MIMO、1201 Mbps、2.40 GHz/5 GHz、Wi-Fi 6 (Wi-Fi 802.11ax)、Bluetooth®ワイヤレスカード

### プライマリバッテリー

該当なし

### 光学ドライブ

8倍速DVD-ROM (オプション)  
8倍速DVD+/-RW (オプション)

## 仕様詳細

OptiPlex Micro 7010

Dell Micro / Thin Client用All-in-One VESA マウント、Eシリーズモニター（ベースエクステンダー付き）  
Dell Micro / Thin Client用デュアルVESAマウント（アダプターブラケット付き）  
Dell Micro All-in-Oneスタンド - MFS22  
Dellシングルモニターアーム - MSA20  
Dell Micro / Thin Client用縦置き卓上スタンド  
Dell Micro / Thin Client用ウォールVESAマウント（PSU スリーブ付き）

Dell 24インチ モニター - P2422H  
Dell 27インチUSB-C HUBモニター - P2723DE  
Dell 24インチUSB-C Hubモニター - P2423DE  
Dell 24インチ ビデオ会議用モニター - C2424HE  
Dell UltraSharp 24 Monitor - U2422H  
Dell UltraSharp 24 USB-C Hub Monitor - 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 (ホワイト) - KM5221W  
Dell UltraSharp Webcam - WB7022  
Dell Proワイヤレスヘッドセット - WL5022  
Dell Pro 2K Webカメラ - WB5023  
Dellスピーカーフォン - SP3022  
Dell Proステレオ ヘッドセット - WH3022  
Dellモバイルアダプタースピーカーフォン - MH3021P

Dell標準の黒、レジン

### 前面:

2 x USB 3.2 Gen 1ポート  
1 x ユニバーサル オーディオ ジャック

### 背面:

1 x RJ45 Ethernetポート  
1 x 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 + 電源供給機能付き)  
1 x オプションのPS2/シリアルポート  
1 x USB 2.0ポート  
1 x USB 2.0ポート (Smart Power On機能付き)  
2 x USB 3.2 Gen 1ポート  
1 x DisplayPort 1.4a (HBR2)  
1 x HDMI 1.4bポート (1920x1200@60Hz)  
1 x 電源アダプターポート

1 x M.2 2230スロット (Wi-FiおよびBluetoothカード用)  
1スロット、M.2 2230またはM.2 2280 SSD用、PCIe Gen 3x4

高さ: 182 mm  
幅: 36 mm  
奥行き: 178 mm  
重量 (最小): 1.09 kg  
重量: (最大): 1.34 kg

該当なし

Realtek Audio Controller, ALC3246、ハイデフィニションオーディオ

インテル® Wi-Fi 6E AX211 (Wi-Fi 802.11ax)、2x2、MIMO、2400 Mbps、2.40 GHz/5 GHz/6 GHz、Bluetooth ワイヤレスカード  
Realtek® RTL8821CE、1x1、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 (Wi-Fi 802.11ax)、Bluetooth® ワイヤレスカード

該当なし

8倍速DVD RW, Slimline 9.5mm (オプション)  
8倍速DVD-ROM, Slimline 9.5mm (オプション)



# OptiPlex マイクロ

## 機能仕様詳細

モデル番号<sup>1</sup> OptiPlex Micro Plus 7010

電源 130W ACアダプター、7.4mmバレル  
180W ACアダプター、7.4mmバレル

### サステナビリティ

リサイクルプラスチックとクロースドループ素材を使用  
梱包材にリサイクル素材または再生可能素材を使用  
出荷時にマルチパック発送対応  
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

### 規制[REG]<sup>8, 12</sup>

製品の安全性、EMCと環境データシート  
デルの法令遵守のホーム ページ  
デルと環境

### 保証<sup>9, 10</sup>

3年間の基本保証 (リモート診断後のハードウェアのオンサイトサービス付き)  
4年の基本保証期間の延長  
5年の基本保証期間の延長  
3年間のProSupport (翌営業日対応オンサイトサービス付き)  
4年間のProSupport (翌営業日対応オンサイトサービス付き)  
5年間のProSupport (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)

### アクセシビリティ

3年間のアクセシビリティサービス  
4年間のアクセシビリティサービス  
5年間のアクセシビリティサービス

### セキュリティソフトウェア<sup>6</sup>

SafeSupply Chainアドオン  
Dell Trusted Devicesエージェント  
Absolute Control (Pro)、1年、3年、4年、5年のオプション  
Absolute Resilience (Premium)、1年、3年、4年、5年のオプション  
Absolute Resilience (Premium)、SLED、1年、3年、4年、5年のオプション  
Absolute Visibility (Standard)、1年、3年、4年、5年のオプション  
McAfee Business Protection  
Secureworks Taegis XDR  
VMware Carbon Black  
CrowdStrike Falcon

### セキュリティハードウェア

Kensington セキュリティキーホルスロット  
パッドロックリング  
シャーン ロック スロットのサポート  
シャーンインテリジェントタッチ  
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  
スマート カード キーボード (FIPS)  
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® Authenticator

## 仕様詳細

OptiPlex Micro 7010

65W ACアダプター、4.5mmバレル  
90W ACアダプター、4.5mmバレル

リサイクルプラスチックとクロースドループ素材を使用  
梱包材にリサイクル素材または再生可能素材を使用

出荷時にマルチパック発送対応  
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、EMCと環境データシート  
デルの法令遵守のホーム ページ  
デルと環境

1年間の基本保証 (リモート診断後のハードウェアのオンサイトサービス付き)

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

1年間のアクセシビリティサービス  
2年間のアクセシビリティサービス  
3年間のアクセシビリティサービス  
4年間のアクセシビリティサービス  
5年間のアクセシビリティサービス

SafeSupply Chainアドオン  
Dell Trusted Devicesエージェント  
Absolute Control (Pro)、1年、3年、4年、5年のオプション  
Absolute Resilience (Premium)、1年、3年、4年、5年のオプション  
Absolute Resilience (Premium)、SLED、1年、3年、4年、5年のオプション  
Absolute Visibility (Standard)、1年、3年、4年、5年のオプション  
McAfee Business Protection  
Secureworks Taegis XDR  
VMware Carbon Black  
CrowdStrike Falcon

Kensington セキュリティキーホルスロット  
パッドロックリング  
シャーン ロック スロットのサポート  
シャーンインテリジェントタッチ  
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  
スマート カード キーボード (FIPS)  
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® Authenticator

# OptiPlex マイクロ

## 機能仕様詳細

モデル番号<sup>1</sup> OptiPlex Micro Plus 7010

### 生産性ソフトウェア

Dell Command  
Dell Digital Delivery - Cirrus Client  
Dell Optimizer  
Excalibur  
SupportAssist  
Adobe Acrobat Pro 2020永続版ライセンス、個人ユーザー向け  
Adobe Acrobat Standard 2020永続版ライセンス、個人ユーザー向け  
Adobe Acrobat Std 2020永続版ライセンス-EM、個人ユーザー向け  
Adobe Acrobat Standard DC 12か月サブスクリプション- 法人向け  
Adobe Acrobat Standard 2020、個人ユーザー向け  
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(バンドル、法人向け)  
CyberLink PowerDirector  
Cyberlink PowerDirectorおよびPhotoDirector 365、法人向け  
Dellのソフトウェアトークン  
Foxit PDFエディター  
MS Office - Fed & Premierオプアウト、一般SKUs  
MS Office - 非生産性MOD (日本向け)  
M365 Personal  
M365 Family  
MS Office Home & Business 2021デジタルアタッチ版アップセル、個人ユーザー向け  
MS Office Professional 2021デジタルアタッチ版アップセル、個人ユーザー向け  
MS Office Home & Student 2021デジタルアタッチ版アップセル、個人ユーザー向け  
MS Office Home & Business、Premiumデジタルアタッチ版以外 (日本)、個人ユーザー向け  
MS Office Home & Business、Premium Office 2021デジタルアタッチ版以外 (日本)、法人向け  
MS Office Professional、Premiumデジタルアタッチ版以外 (日本)、法人向け  
Workspace ONE

## 仕様詳細

OptiPlex Micro 7010

Dell Command  
Dell Digital Delivery - Cirrus Client  
Dell Optimizer  
Excalibur  
SupportAssist  
Adobe Acrobat Pro 2020永続版ライセンス、個人ユーザー向け  
Adobe Acrobat Standard 2020永続版ライセンス、個人ユーザー向け  
Adobe Acrobat Std 2020永続版ライセンス-EM、個人ユーザー向け  
Adobe Acrobat Standard DC 12か月サブスクリプション- 法人向け  
Adobe Acrobat Standard 2020、個人ユーザー向け  
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(バンドル、法人向け)  
CyberLink PowerDirector  
Cyberlink PowerDirectorおよびPhotoDirector 365、法人向け  
Dellのソフトウェアトークン  
Foxit PDFエディター  
MS Office - Fed & Premierオプアウト、一般SKUs  
MS Office - 非生産性MOD (日本向け)  
M365 Personal  
M365 Family  
MS Office Home & Business 2021デジタルアタッチ版アップセル、個人ユーザー向け  
MS Office Professional 2021デジタルアタッチ版アップセル、個人ユーザー向け  
MS Office Home & Student 2021デジタルアタッチ版アップセル、個人ユーザー向け  
MS Office Home & Business、Premiumデジタルアタッチ版以外 (日本)、個人ユーザー向け  
MS Office Home & Business、Premium Office 2021デジタルアタッチ版以外 (日本)、法人向け  
MS Office Professional、Premiumデジタルアタッチ版以外 (日本)、法人向け  
Workspace ONE

### 製品開示:

#### 2ページ

- 最終的なパフォーマンスベンチマークは未定です。
- 出典: \*デルの分析 (2022年10月) に基づきます。Dell OptimizerはOptiPlex 3000シリーズ、Latitude Chromebook Enterprise、およびLinuxベースデバイスでは使用できません。機能の有無や機能の内容はモデルによって異なります。詳細については、<https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/business-solutions/technical-support/dell-optimizer-features-availability-matrix.pdf.external> をご覧ください。
- 免責事項: 6 GHz Wi-Fi 6E の動作には、地域活動の割り当てと必要な規制認定と共に、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/ゲートウェイと組み合わせてインテル® Wi-Fi 6E (Gig+) 製品を使用する必要があります。一部の地域ではまだご利用できません。詳細については、[intel.com/PerformanceIndex](https://www.intel.com/PerformanceIndex) (接続性) をご覧ください。
- 免責事項: 提供内容は、国、構成、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入手可能になる場合があります。発売時、Dell ThinOSおよびDell Hybrid Clientは別売りのカスタマーインストールオプションであり、8 GB で構成されたデバイスが必要です。

#### 3ページ

- 出典: 2023年2月のデル社内で実施された分析に基づきます。重量はモデルによって異なります。
- 責任を持って管理された森林のFSC (The Forest Stewardship Council) 認定紙繊維の形で再生可能素材 (OptiPlex All-in-One は対象外) \*EPEATは該当する場合に登録されます。  
\* EPEAT登録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](http://www.epeat.net) を参照してください。

#### 技術メモ:

- 提供内容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入手可能になる場合があります。詳細については、[www.dell.com/support](http://www.dell.com/support) で公開されている設定および仕様をご覧ください。
- 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サイズやその他の要因により、グラフィックスのサポートに大量のシステムメモリーが使用される場合があります。
- 4GB以上のシステムメモリー容量: 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。
- 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。
- ストレージオプション: 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、組み込まれている素材や動作環境によって異なり、記載された数値より小さくなる場合があります。
- TPMは一部の地域で利用できます。
- CompuTrace: デルの提供製品ではありません。特定の条件が適用されます。詳細については、[www.ijackforlaptops.com](http://www.ijackforlaptops.com) の約款をご参照ください。
- 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](http://www.epeat.net) をご覧ください。
- 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 (Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682) または、[www.dell.com/warranty](http://www.dell.com/warranty) をご覧ください。
- 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](http://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、技術スタッフの派遣やパーツのディスパッチを行います。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。
- デルのサービス: デル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/servicesdescriptions](http://www.dell.com/servicesdescriptions) をご覧ください。
- 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」セクションにあるデルの規制および環境データシートをご覧ください (<https://www.dell.com/support/home/jp/ja/jpsbd/>) 。
- 免責事項: 提供内容は、国、構成、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入手可能になる場合があります。発売時、Dell ThinOSおよびDell Hybrid Clientは別売りのカスタマーインストールオプションであり、8 GBのメモリー、128 GB以上の容量のSSD/HDD、Dell Client Agent Enabler (DCA-Enabler) 搭載のUbuntu Linux 22.04で構成されたデバイスが必要です。
- 提供内容は、国、構成、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入手可能になる場合があります。発売時、Dell ThinOSおよびDell Hybrid Clientは別売りのカスタマーインストールオプションであり、8 GBのメモリー、128 GB以上の容量のSSD/HDD、Dell Client Agent Enabler (DCA-Enabler) 搭載のUbuntu Linux 22.04で構成されたデバイスが必要です。

デル・テクノロジーズ株式会社 <https://www.dell.com/ja-jp/>

●製品の購入には当社の販売条件 (<http://www.Dell.jp/policy>)、締結済みの再販契約書、または販売店が提示する契約条件が適用されます。●本カタログ掲載製品は、なくなり次第終了となります。●製品は、正式受注後、通常約10日~2週間ほどでお届けしております。(お選びになった製品、構成内容、正式受注手続きの時期により納期が前後することがございます。予めご了承ください) ●返品・交換は、お客様がデルから直接製品をご購入された場合、納品日より10日以内にご連絡いただいた場合に限り、お受けいたします。但し、第三者製品、Dell/EMC製品、プリンターインクトナー、プロジェクターランプ等の消耗品、スベアパーツの返品は受け付けておりません。デルの責めに帰すべき事由がない限り、返品時の配送料およびご入金時の振込手数料はお客様のご負担とさせていただきます。●お支払は、現金振込またはクレジットカード決済からお選びいただけます。●お支払方法が現金前振込/クレジットカードをご選択された場合、ご入金弊社にて確認された時点で正式受注および製造開始とさせていただきます。掛売りでのお支払方法をご選択された場合、お客様からの正式注文書を受け付けた時点より、生産手続きを行います。(弊社による信審査の結果によっては受注をお断りする場合があります) ●Dell Technologies、Dell、EMC、およびDell EMC が提供する製品およびサービスにかかる商標は米国 Dell Inc. またはその関連会社の商標または登録商標です。●Dell ロゴは、米国 Dell Inc. の商標または登録商標です。●Celoron、Intel、Intelロゴ、Intel Atom、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel vPro、Intel Evo、Intel Optane、Intel Xeon Phi、Iris、Itanium、MAX、Pentium、Xeonは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。●Microsoft、Windows、Windows 10、Windows 11、Office ロゴ、Outlook、Word、Excel、PowerPoint は、米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。●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。●ディスプレイの軽微な直販以外でご購入を希望される場合の詳細価格につきましては販売店様へお問い合わせください。●本カタログに記載されている仕様は2023年4月現在で提供かつ予定している情報であり、予告無く仕様を変更する場合もございます。

第13世代インテル® Core™  
プロセッサ搭載  
インテル® vPro® プラットフォーム



DELL Technologies