



エントリー・ワークステーションPC 第12世代CPU搭載

# Dell Precision 3460 SFF 在庫モデル

Windows 10 Proプリロードモデル  
Windows 11ライセンス付きで、  
将来も安心!

## SFF 省スペース設計に、豊富なグラフィックス・オプション コンパクトでパワフルなエントリーワークステーション

- Windows 10 Proプリロードモデル
- Windows 11 Proライセンス付きモデルで将来も安心
- デスクスペースを占有しないスモールフォームファクター筐体
- 製造業、建築土木業、デジタルコンテンツ制作等におけるデザイン、設計等に最適
- コンパクトでお求め安い価格ながら、究極のパワーを発揮
- インテル内蔵グラフィックス、Radeon Pro WX 3200、NVIDIA Quadro T1000搭載モデルをラインアップ
- 最新のインテル第12世代 Core i5/i7/i9 プロセッサを搭載



### 省スペースな筐体に、ハイパフォーマンスなコンポーネント

- ・ハイパフォーマンスなインテル Core i5/i7/i9 プロセッサを搭載。
- ・インテル内蔵グラフィックス、Radeon Pro WX 3200、NVIDIA Quadro T1000を搭載。
- ・オフィスに置きやすいコンパクトな筐体でご提供します。



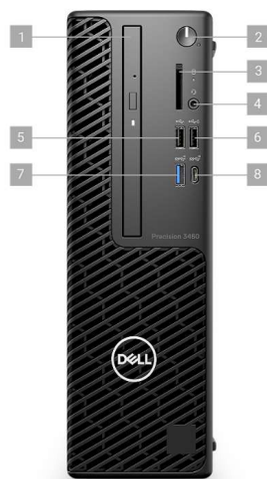
### 安心の保守

Precision 3460 SFF 在庫モデルには、標準保守3年間 ProSupport（平日 9時～5時）に加えて、3年間ハードディスク返却不要サービスが添付されています。保守アップグレードで5年まで延長可能です。

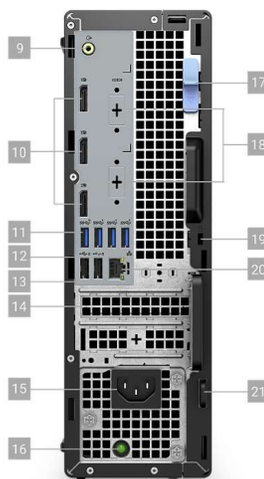


## 筐体概要

前面



背面



### ポートとスロット (前面)

1. 光学ディスク ドライブ  
(在庫モデルはDVD+/-RWドライブ搭載)
2. 電源ボタン
3. SDカード リーダー (在庫モデルは非搭載)
4. ユニバーサル オーディオ ジャック
5. USB 2.0 Type A
6. USB 2.0 Type A
7. USB 3.2 Gen 2 Type A (10Gbps)
8. USB 3.2 Gen 2x2 Type-C  
(PowerShare対応、20Gbps)

### ポートとスロット (背面)

9. ライン入力/出カリタスキング ジャック
10. DisplayPort 1.4 x 3
11. USB 3.2 Gen 2 Type A (10Gbps)
12. USB 3.2 Gen 1 Type A (5Gbps) x 3
13. USB 2.0 Type A x 2  
(Smart Power On 搭載)
14. 拡張カード スロット
15. 電源コネクター
16. 電源診断LED
17. リリース ラッチ
18. オプションポート (VGA、HDMI 2.0、DP++ 1.1、USB 3.2 Gen 2 Type C、DP-Altモード対応または シリアル/PS2ポート対応) x 2  
(在庫モデルは非搭載)
19. ロック スロット
20. RJ45 Ethernetポート
21. パドロック ループ

Dell Precision 3460 SFF 流通在庫モデル (第12世代 / Windows 11 Proダウングレード)

メーカー型番	DTWS028-001N3	DTWS028-002N3	DTWS028-003N3	DTWS028-004N3	DTWS028-005N3	DTWS028-006N3	DTWS028-007N3	DTWS028-008N3	
JANコード	4580691194944	4580691194951	4580691194968	4580691194975	4580691194982	4580691194999	4580691195002	4580691195019	
インストール済 オペレーティングシステム	Windows 10 Pro (Windows 11 Pro ライセンス を含む) 日本語								
プロセッサテクノロジー	第12世代 インテル® Core™ i5	第12世代インテル® Core™ i7					第12世代インテル® Core™ i9		
プロセッサ	インテル® Core™ i5-12500 (18MB キャッシュ, 6 (6+0) コア, 3.0GHz - 4.6GHz, 65W)	インテル® Core™ i7-12700 (25MB キャッシュ, 12 (8+4) コア, 2.10GHz - 4.9GHz, 65W)					インテル® Core™ i9-12900 (30MB キャッシュ, 16 (8+8) コア, 2.4 to 5.1GHz, 65W)		
内蔵グラフィックコントローラ	インテル® UHD グラフィックス 770								
メモリ ※1	8GB (1x8GB) DDR5 4800MHz, SO-DIMM, 非-ECC (最大64GB)	16GB (2x8GB) DDR5 4800MHz, SO-DIMM, 非-ECC (最大64GB)				32GB (2x16GB) DDR5 4800MHz, SO-DIMM, 非-ECC (最大64GB)	16GB (2x8GB) DDR5 4800MHz, SO-DIMM, 非-ECC (最大64GB)	32GB (2x16GB) DDR5 4800MHz, SO-DIMM, 非-ECC (最大64GB)	
メモリスロット	2 (空き1)	2 (空き0)				2 (空き0)	2 (空き0)	2 (空き0)	
ハードディスク/SSD	256GB	512GB	256GB	512GB	256GB + 1TB	512GB	256GB+1TB	512GB	
プライマリ-HDD/SSD ※2	256GB PCIe NVMe M.2 SSD	512GB PCIe NVMe M.2 SSD	256GB PCIe NVMe M.2 SSD	512GB PCIe NVMe M.2 SSD	256GB PCIe NVMe M.2 SSD	512GB PCIe NVMe M.2 SSD	256GB PCIe NVMe M.2 SSD	512GB PCIe NVMe M.2 SSD	
セカンダリ-HDD/SSD ※2	なし				1TB 7200rpm SATA 3.5インチ HDD	なし	1TB 7200rpm SATA 3.5インチ HDD	なし	
グラフィックス	インテル 内蔵 グラフィックス		AMD® Radeon™ Pro WX 3200, 4 GB GDDR5, LP, 4 mDP to DP アダプター	NVIDIA® Quadro® T1000, 4 GB GDDR6, 4 mDP to DP アダプター					
有線LAN	RJ-45 x 1 (10/100/1000 Mbps)								
光学ドライブ	8x DVD+/-RW 9.5mm RAM 光学 ディスク ドライブ								
SDメディアカードリーダー	なし								
ディスプレイ	なし								
外付けディスプレイ用インターフェース	DisplayPort 1.4 x 3								
USBポート	前面: USB 2.0 ポート (PowerShare 搭載) x 1、USB 2.0 ポート x 1、USB 3.2 Gen 2 ポート x 1、USB 3.2 Gen 2x2 Type-C ポート x 1 背面: USB 3.2 Gen 1 ポート x 3、USB 3.2 Gen 2 ポート x 1、USB 2.0 ポート (Smart Power On 搭載) x 2								
内蔵スピーカー	あり								
オーディオ用インターフェース	ライン入出力 x 1、ユニバーサル オーディオ ジャック x 1								
ワイヤレスLAN	なし								
キーボード/マウス	Dell 有線 キーボード KB216 ブラック (日本語) / Dell USB 光学 マウス-MS116 - ブラック								
電源	260W 最大85%効率 (80 Plus Bronze) 電源ユニット								
環境ラベル ※5	ENERGY STAR準拠、EPEATシルバー準拠								
寸法/重量	幅: 92.6mm x 奥行き: 292.8mm x 高さ: 290mm / 最小重量: 3.87kg 最大重量: 5.38kg ※3								
標準保守	3年間 ProSupport & 翌日対応オンサイト保守サービス(平日のみ対応) / 3年間 HDD返却不要サービス ※4								
OSリカバリメディア	なし (下記URLからUSBにダウンロードして作成することが可能です。) Dell OS Recovery Tool ダウンロードページはこちら <a href="https://www.dell.com/support/home/ja-jp/drivers/osiso/recoverytool/wt64a">https://www.dell.com/support/home/ja-jp/drivers/osiso/recoverytool/wt64a</a>								
セキュリティー	Trusted Platform Module (TPM) 2.0 / シャーシ ロック スロット								

製品保守アップグレード (ProSupport Plus)

※製品保守アップグレードについては準備中となりますので、弊社担当営業までお問い合わせください。

※1 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。

※2 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。

※3 重量は構成および製造時の条件によって異なります。

※4 ハードウェア限定保証のコピーが必要な場合は、DellUSALP、Attn:Warranties、OneDellWay、RoundRock、TX78682まで郵送でご請求いただくか、

Dell.com/warrantyをご覧ください。国によって提供されるアイテムは異なります。

特徴や仕様は通告なしに変更されることがあります。Dell 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。

ご利用地域におけるサービスに関してはサービス担当者までお問合せください。

Dell 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、Dell.com/servicedescriptions をご覧ください。

※5 環境ラベルの詳細については、以下をご覧ください。

<https://corporate.delltechnologies.com/ja-jp/social-impact/advancing-sustainability/sustainable-products-and-services/eco-labels.htm>