



# 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

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
- 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

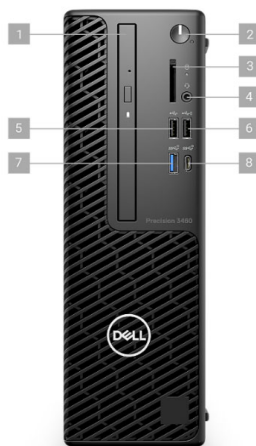
Precision 3460 SFF 在庫モデルには、標準保守3年間 ProSupport（平日 9時～5時）に加えて、3年間ハードディスク返却不要サービスが添付されています。保守アップグレードで5年まで延長可能です。

## 筐体概要

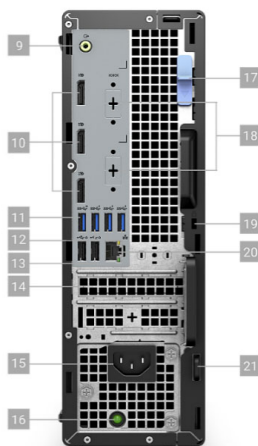
ポートとスロット (前面)

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)

前面



背面



ポートとスロット (背面)

9. ライン入力/出力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
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 V2 流通在庫モデル (第12世代 / Windows 11 Proダウンロード)

メーカー型番	DTWS028-011N3	DTWS028-012N3	DTWS028-013N3	DTWS028-014N3	DTWS028-015N3	DTWS028-016N3	DTWS028-017N3	DTWS028-018N3	
JANコード	4580691199949	4580691199956	4580691199963	4580691199970	4580691199987	4580691199994	4580691200003	4580691200010	
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 [321-BJHW]								
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リカバリーメディア	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	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)

期間	名称	メーカー型番
3年 ➡ 4年	Precision T3000シリーズ 保守アップグレード 3年プロサポートから4年プロサポートプラス オンサイト翌営業日対応	FW030-WP4PPN-1
3年 ➡ 5年	Precision T3000シリーズ 保守アップグレード 3年プロサポートから5年プロサポートプラス オンサイト翌営業日対応	FW030-WP5PPN-1

- ※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>

■ 2022年～2023年に販売しておりましたPrecision 3460 SFFとPrecision 3460 SFF V2の違いは、電源部品です (旧電源型番321-BHJD : 新電源型番 : 321-BJHW) 。  
この部品の変更による機能上の違いはございません。