



生産性を最大限に高める  
ドッキングステーション

## SD5600T Thunderbolt3 デュアル4K ハイブリッドドッキングステーション 96W PD Win/Mac

WindowsおよびmacOSに互換性があり、  
シェアオフィスや様々な接続ポートや  
OSをPCを使用する環境に最適

### 様々なPCの混在する環境に対応



Thunderbolt3およびUSB-C  
ポート搭載のWindowsおよび  
macOSデバイスに対応。シェア  
オフィスや様々なPCを使用する環  
境に最適なドッキングステーション  
です。

### 96W電源供給



高速でThunderbolt3またはUSB-Cノート  
PCに給電。USB-CノートPCは給電対応で  
ある必要があります。MacBook Proなど  
の高速給電を必要とするデバイスに最適  
です。

### Thunderbolt3テクノロジー



THUNDERBOLT™

最大40Gbpsでのデータ転  
送が可能。付属の0.8mの  
Thunderbolt3ケーブルで  
ビデオ、オーディオ(USB-C  
3.2 Gen2ノートPCでは  
10Gbps、USB-C Gen1  
ノートPCでは5Gbps)で素  
早くPlug & Playで使用で  
きます。

### 生産性を高めるデスクトップセットアップを可能に



ドッキングステーション付属の15個の  
ポートでデスクトップの周辺機器への接  
続を可能にします。

1 × USB-C 3.2 Gen2ポート  
(最大10Gbps 5V/1.5A)、  
6 × USB-A 3.2ポート(正面1 ×  
Gen2@10Gbps 5V/1.5A給電、背面  
5 × Gen1@5Gbps 5V/0.9A)、1 ×  
ギガビットイーサネットポート、1 ×  
3.5mmオーディオジャック

### SDカードおよび マイクロSDカードリーダー付



高速でデータ転送可能なUHS II  
SD 4.0カードリーダー付

### Thunderbolt3ポート搭載のデバイス接続で シングル4Kまたはデュアル4Kビデオ出力



2つのDisplay Portでモニター接続を可能にし、ウルトラ  
HD(シングルまたはデュアル4K@60Hz)による深色度、鮮明  
な解像度とコントラストを実現します。USB-CノートPCはAlt  
Modeに対応している必要があります。

\*USB-C Alt ModeデバイスではHBR3ノートPCの場合、最大画素数シングル  
4K 60Hzまたはデュアル1440p@30Hz対応、HBR2ノートPCの場合、シ  
ングル4K 30Hzまたはデュアル1080p@60Hz対応です。(デュアルモニターは  
MST Multi Streaming Transport 技術対応のデバイスで使用可能。)

### スペック表

製品名	SD5600T Thunderbolt3 & USB-C デュアル4K ハイブリッドドッキングステーション	型番	K34009JP	JAN	4995364271844	保証期間	購入日から3年
製品サイズ	横置き W 197mm x D 104mm x H 36.8mm 縦置き W 73.2mm x D 141.2mm x H 202.8mm 製品重量 835g 設置面積 205cm <sup>2</sup>	パッケージサイズ	梱包時サイズ W 253mm x D 152mm x H 91mm 梱包時重量 1743 g	マスターカートンサイズ	W 275mm x D 385mm x H 200mm マスターケースサイズ重量 6.85 kg ケース入り数 4個		
システム要件	対応システム Thunderbolt3またはUSB-Cポート搭載のノートPC システムリソース要件 CPU: Intel Core™ i5 6th generation以降 メモリー: 8Gb以降 GPU: Intel HD Graphics 620以降 ソフトウェア情報: DockWorks対応 (Windows10およびmacOS 10.15) USB-C給電 PD3.0: 5V/9V/15V/20V@3A (最大96W, 20V@5A)	対応OS	Windows 10およびmacOS 10.15+	Plug & Play	対応		
		USBインターフェース	USBコネクタタイプ: USB3.2 Gen2 BC 1.2対応 (5V/1.5A) ホストコネクタ: Thunderbolt3/USB4/USB-C				