

M.2 外付けストレージ

MS11

最新の USB 3.1 Gen 2 インタフェースで最大 10Gb/s の超高速転送速度



- 最新の USB 3.1 Gen 2 インタフェースで最大 10Gb/s の超高速転送速度
- 各種サイズの M.2 SSD に対応 (22x42mm, 22x60mm, 22x80mm)
- SSD への TRIM に対応
- PCI Express Rev 3.1a 対応
- NVM Express 1.3 対応
- USB Attached SCSI プロトコル (UASP) 仕様 Rev. 4 対応
- アルミニウム合金製ケースおよび放熱パッド装備
- ドライバのインストール不要

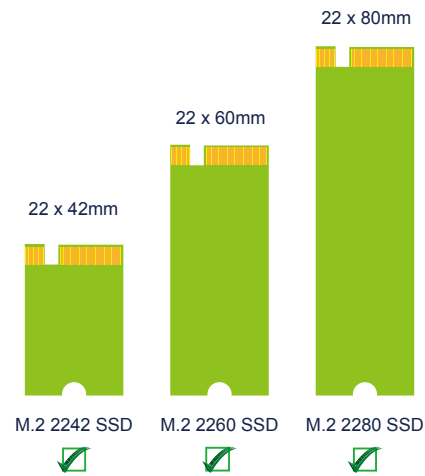


製品仕様

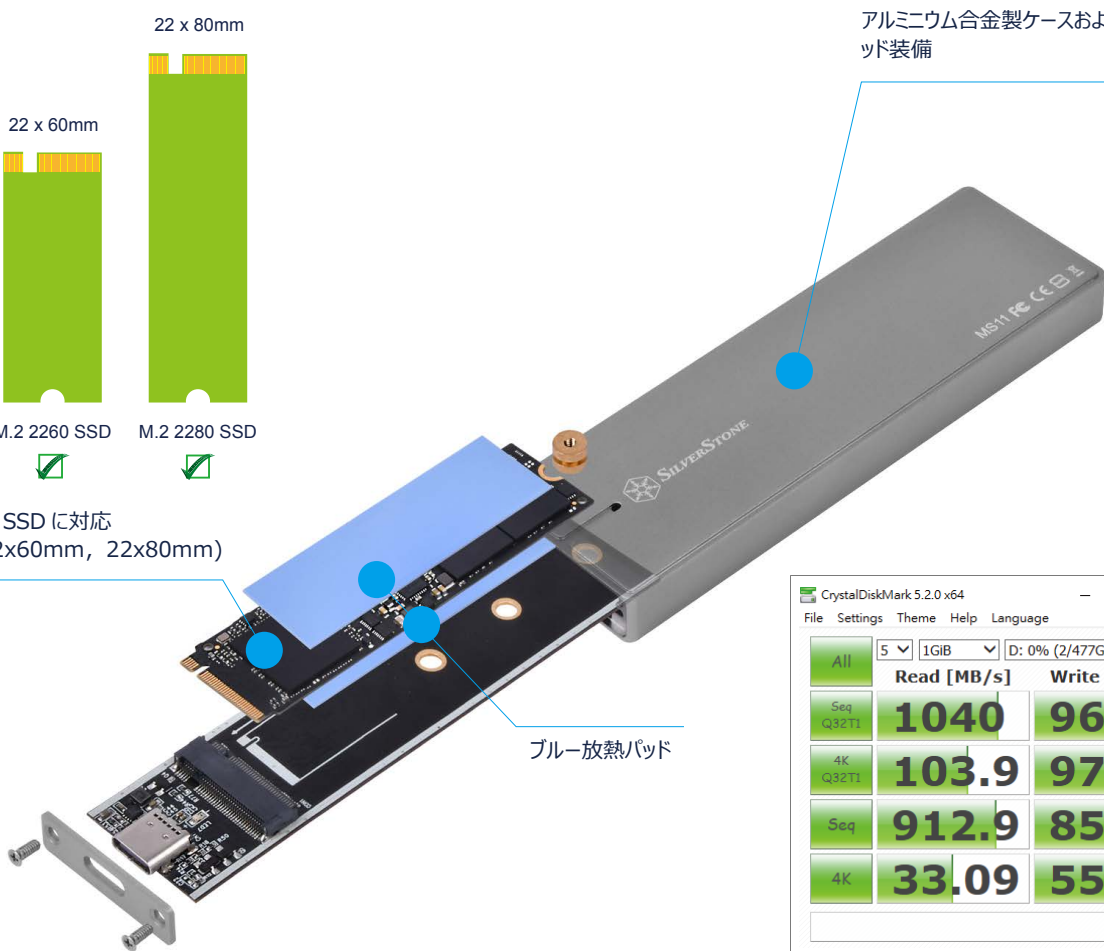
モデル No.	SST-MS11
カラー	チャコールグレー
材質	アルミニウム合金
使用対象	USB 3.1 Type-C NVMe M.2 ソリッドステートドライブ
コントローラ	JMicronJMS583
ドライブインタフェース	PCIe Gen3 x2
転送インタフェース	10Gb/s USB 3.1 Type-C
LED インジケータ	青で点灯：電源オン 青で点滅：読み書き中
USB ケーブル長	300mm
重量	53g
サイズ	107 mm (W) x 10.9 mm (H) x 32.4 mm (D)
放熱パッド	
熱伝導率	1.5W/m.k
動作温度	-40 °C ~ 220 °C
放熱パッド厚	0.5mm, 1.5mm
寸法	ブルー放熱パッド 1 : 60 mm (W) x 0.5 mm (H) x 20mm (D), 1.4g ブルー放熱パッド 2 : 60 mm (W) x 1.5 mm (H) x 20mm (D), 4.2g



製品の特徴



各種サイズの M.2 SSD に対応
(22x42mm, 22x60mm, 22x80mm)



CrystalDiskMark 5.2.0 x64			
File Settings Theme Help Language			
All	5	1GiB	D: 0% (2/477GiB)
	Read [MB/s]	Write [MB/s]	
Seq Q32T1	1040	961.7	
4K Q32T1	103.9	97.96	
Seq	912.9	853.4	
4K	33.09	55.59	

With M.2 SSD-Samsung 960 PRO 512G

SilverStone 製 MS11 は、NVMe M.2 ソリッドステートドライブ用に設計された USB 3.1 Gen2 Type-C インクロージャーで、最大 10Gb/s の転送速度に対応します。アルミニウム合金および内蔵放熱パッドにより、装着された M.2 SSD が最適なパフォーマンスで動作するよう設計されています。USB フラッシュドライブサイズの高速外部ストレージ、しかも繰り返しアップグレード可能なソリューションをお探しの皆様にとって、MS11 は素晴らしい基盤となります。

