

USB Type-C接続M.2 SATA SSDケース 本体一体型ケーブル USB 3.1 (10Gbps)準拠

製品ID: SM21BMU31CI3



USB 3.1 Gen 2接続を介し、SATA M.2ドライブを超高速度外付けストレージとして使用できるUSB-C接続SATA M.2 SSDケース。USB-C搭載のノートパソコン、タブレット、デスクトップPCに高性能ストレージを外付けできるソリューションです。MacBook、Dell XPS、Chromebook Pixelその他 USB Type-Cデバイスに最適です。

#### コンパクトなM.2 SATA –

USBアダプタは携帯しやすく、どこにいてもデータへの高速アクセスが可能になります。USB-Cケーブル(15.2cm)が本体についているため、別途ケーブルを持ち運ぶ必要がなく、いつでも接続が可能です。

#### M.2 SATA

SSDが入るケース部分はアルミニウムとプラスチックで頑丈な造りになっています。通気性の良い設計により最適なドライブ動作温度を保ちます。

#### M.2 SATA SSD をUSB 3.1 Gen 2規格で接続するM.2 NGFF

SSDケースは、シンプルな外付けストレージソリューションを提供します。SATA M.2 SSDを外付けドライブとして使用し、ボトルネックを発生させずファイルを高速で転送することができます。

ケースは一般的なM.2 SATA SSDと、42mm (2242)、60mm (2260)、80mm (2280)の複数のドライブ長に対応しています。USB-Cホストデバイスに対応し、Thunderbolt 3 USB-Cポートとも互換性があります。

## 認証、レポート、互換性



## 用途

- ・ 外部データへの高速アクセスが必要なモバイルワーカーに最適

- ・ M.2 SATA SSDをUSB 3.1 Gen 2外付けドライブとして再利用
- ・ SATA M.2 SSDを外付けドライブとして使用し、ファイルを高速で転送

## 製品の特長

- ・ USB-C対応外付けストレージ: M.2 NGFF SATAドライブをノートパソコン/タブレット/デスクトップPCなどの外付けM.2 SSDストレージとして使用。MacBook、Dell XPS、またはその他のUSB Type-C対応デバイスに接続。Thunderbolt 3、USB-Cポートに対応。
- ・ USB 3.2 Gen 2経由でM.2 SATA SSDに接続: ホスト側のUSB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)対応ポートに接続して使用。M.2 SATA SSDのフルSATA IIIパフォーマンスを提供。SATA 1.0/2.0およびUSB 3.0と下位互換性あり。取り付けネジとドライバー付属
- ・ 持ち運びに便利: コンパクトなデザイン(11 x 5 x 1.4cm)により携帯性に優れたM.2 SATAハードドライブケース。15.2cm USB Cケーブル内蔵
- ・ 耐久性に優れたデザイン: 耐久性に優れたアルミニウムとプラスチック製筐体を採用したM.2 SATA SSD外付けケース。放熱穴でドライブの動作熱を逃し、一貫した性能レベルをキープ。
- ・ 幅広い互換性: 一般的なM.2 SATA SSD (B Key / B+M Key)と42 mm (2242)に対応。対応ドライブサイズ: 60 mm (2260)、および80 mm (2280)。注: M.2 NVMeまたはAHCI PCI Express SSDとの互換性はありません。

---

### ハードウェア

保証に関する方針	2 Years
インターフェース	USB 3.2 Gen 2
バス型	USB 3.2 Gen 2
ドライブ数	1
ドライブサイズ	22mm – M.2 SATA
ドライブタイプ	M.2 (SATA、B-Key、NGFF) M.2 (SATA、B+M-Key、NGFF)
ドライブ実装	固定式
対応ドライブ高さ	2242 2260 2280
チップセットID	JMicron – JMS580

---

### 性能

最大データ転送速度	6 Gbps
タイプおよび定格	USB 3.2 Gen 2 – 10 Gbit/s
UASPサポート	あり

TRIM対応	あり
タイプおよび定格	SATA 3.0(6 Gbps)
一般仕様	M.2 NVMe、AHCI PCI-Express SSD には対応していません。
MTBF	50,000時間

#### コネクタ

ドライブコネクタ	1 – M.2(SATA、B-Key、NGFF)
ホストコネクタ	1 – USB 3.2 Type-C (24ピン, Gen 1, 5Gbps)

#### ソフトウェア

OS互換性	OSに依存せず。ドライバーやソフトウェアは不要
-------	-------------------------

#### 特記 / 必要条件

注意	Windows 7 and earlier Windows versions do not support TRIM with USB to SATA devices.
----	--

#### インジケータ

LEDインジケータ	1 – 電源 & アクティビティ
-----------	------------------

#### 電源

電源	USB電源
入力電圧	5 VDC
出力電圧	5 VDC

#### 環境条件

動作温度	5° C to 35° C (41° F to 95° F)
保存温度	-20° C to 50° C (-4° F to 122° F)
湿度	20%~80% RH

#### 物理的特徴

色	ブラック
エンクロージャタイプ	アルミ
ケーブル長	160 mm [6.3 in]
製品縦	270 mm [10.6 in]
製品横	5.0 cm [2.0 in]
製品高さ	1.3 cm [0.5 in]
製品重量	114 g [4.0 oz]

パッケージ情報

パッケージ数量	1
パッケージ縦	17.0 cm [6.7 in]
パッケージ横	14.2 cm [5.6 in]
パッケージ高さ	3.0 cm [1.2 in]
工場出荷時(パッケージ)重量	198.0 g [7.0 oz]

---

箱に含まれているもの

パッケージ内容	1 - USB-Cケーブル付きM.2 SATAケース
	1 - ドライバ
	4 - 組み立て用ネジ
	1 - ドライブ取り付け金具セット
	1 - クイックスタートガイド

---

\* 製品の外観や仕様は予告なく変更する場合があります。