



Attachable +  
Heatsink

Works  
with PS5

一步先を歩む

- 3D NAND 採用
- DRAM バッファ
- NVMe 1.4
- SLC キャッシング
- バックアップソフトウェア



KLEVV CRAS C930 M.2 SSD は、Acronis True Image™ HD 2018 ソフトウェアのアクティベーションキーの無料ダウンロードを提供します。このソフトウェアはディスク全体のイメージのバックアップと汎用復元ソリューションを提供し、ユーザーはご使用中のディスクから手軽にデータを転送できます。

特徴

- 好みに合わせて自由に取り付けられるアドオンヒートシンク付属
- 最大20%の温度低下を実現するフラットフィン設計のアルミニウム製ヒートシンク
- NVMe™ 1.4 がサポートする PCI Express® Gen4 x4 インターフェイス
- SSDの寿命を延ばし、実行時のパフォーマンスを向上させ、耐久性を一度に強化するDRAM キャッシュバッファ
- AES 256 ビットハードウェアベースの暗号化をサポートし、優れたデータセキュリティを確保
- 高耐久性とパフォーマンス向上のためのインテリジェントな SLC キャッシング アルゴリズム
- 耐久性と保持力を向上させる強力なハードウェア LDPC ECC エンジン
- CRCパリティを用いたエンドツーエンドのデータパス保護
- メモリバッファによるSRAMエラー処理
- SSD寿命延長のためのGlobal Wear Leveling
- 安定なSSD性能のための熱調節アルゴリズム
- セルフモニタリング、分析とレポート (S.M.A.R.T.) 技術を搭載

パフォーマンス

	1TB	2TB
最大読込 (MB/s)	7400	7400
最大書込 (MB/s)	6400	6800
4K ランダム読込 (IOPS)	1000K	1000K
4K ランダム書込 (IOPS)	1000K	1000K
耐久性 (TBW)	750	1500

\*ハードウェアのフラットフォーム、ソフトウェア、使用量とストレージの容量により性能は異なる場合があります。

ご注文情報

容量	型番	EAN コード
1TB	K01TBM2SP0-C93	4895194901624
2TB	K02TBM2SP0-C93	4895194901631

仕様

Host Interface	NVMe PCIe Gen4x4
Form Factor	M.2 2280
Capacity	1TB, 2TB
Controller	InnoGrit IG5236
Flash	strictly-selected 3D TLC NAND Flash
Dimensions(LxWxH)	80 x 23.6 x 8.7 mm (ヒートシンク付き)
	80 x 22 x 3.2 mm (ヒートシンクを除く)
Weight	23g (ヒートシンク付き)
	7g (ヒートシンクを除く)
Warranty	5-year limited warranty

