



いつもより強いパワーで
もっとクールに

Attachable
Heatsink


- 

3D NAND
採用
- 

NVMe
1.4
- 

SLC
キャッシング
- 

バックアップ
ソフトウェア



KLEVV CRAS C910 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が転送できます。

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10%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
- 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
- 主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

仕様

Host Interface	NVMe PCIe Gen4x4
Form Factor	M.2 2280
Capacity	500GB, 1TB, 4TB
Flash	strictly-selected 3D TLC NAND Flash
Dimension(LxWxH)	80 x 22 x 3.4 mm (with heatsink)
	80 x 22 x 2.15 mm (without heatsink)
Weight	10g (with heatsink)
	7g (without heatsink)
Warranty	5-year limited warranty

パフォーマンス

	500GB	1TB	2TB	4TB
最大読込 (MB/s)	5000	5000	5200	5200
最大書込 (MB/s)	3700	4800	4800	4800
4K ランダム読込 (IOPS)	545K	620K	560K	540K
4K ランダム書込 (IOPS)	510K	615K	615K	600K
耐久性 (TBW)	350	700	1400	2800

*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
500GB	K500GM2SP0-C91	4895194901600
1TB	K01TBM2SP0-C91	4895194901617
2TB	K02TBM2SP0-C91	4895194901716
4TB	K04TBM2SP0-C91	4895194901723

