

PRESS RELEASE

報道関係者各位

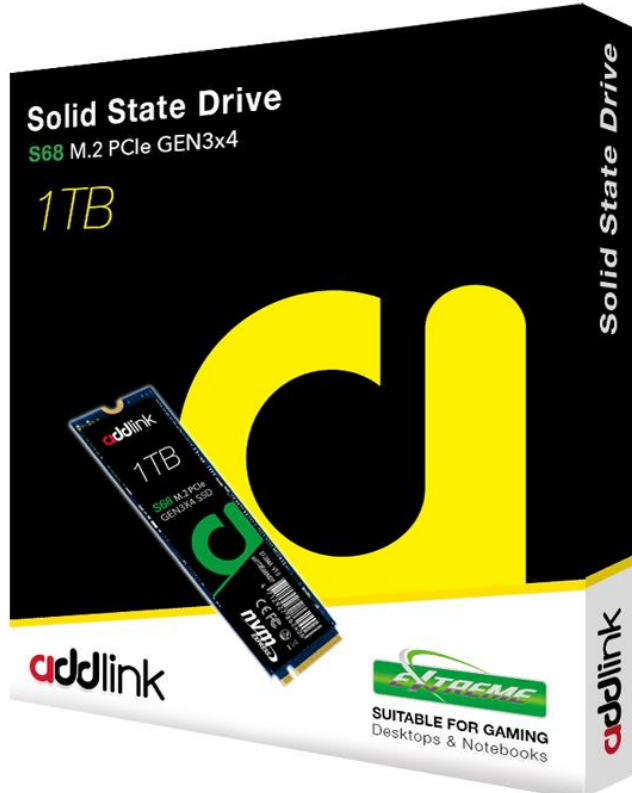
2020年5月27日
株式会社リンクスインターナショナル

NVMe 規格 PCI Express Gen3 x4 対応 M.2 2280 SSD
容量 512GB / 1TB、最大 Read 2500MB/s、Write 2100MB/s
高品質で信頼性に優れた 3D TLC NAND 採用
安心の 5 年間正規代理店保証
addlink S68 1TB

株式会社リンクスインターナショナル(本社: 東京都千代田区、代表取締役: 川島義之)は、容量 1TB 最大 Read 2500MB/s、Write 2100MB/s、NVMe 規格 PCI Express Gen3 x4 対応 M.2 2280 SSD addlink S68 を 2020 年 5 月 27 日より、全国の PC パーツ専門店にて発売いたします。

◆addlink S68

addlink S68 は、NVMe 規格 PCI Express Gen3 x4 対応の M.2 2280 SSD です。高耐久 3D TLC NAND、HMB (ホストメモリバッファ) 機能を搭載し、最新規格に準拠したコントローラと高度なウェアレベリングや強力なガベージコレクション機能により、最大で Seq Read 2500MB/s、Seq Write 2100MB/s、Random Read 295K IOPS、Random Write 430K IOPS の高速データ転送と高い信頼性を実現します。



◆addlink S68 製品特徴

・新世代 3D TLC NAND 採用

新世代の 3D TLC NAND を採用しています。高速なデータ転送はもちろん、SSD としての高い信頼性を兼ね備え、MTBF 150 万時間の運用を実現します。

・安心の 5 年間正規代理店保証

正規代理店 株式会社リンクスインターナショナルを通して、日本国内で販売されている製品を対象に、製品付帯の保証サービスを提供しています。保証期間は 5 年間です。

◆addlink S68 スペック

型番	ad1TBS68M2P
JAN	4712927862406
容量	1TB
フォームファクタ	M.2 2280
インターフェース	PCI Express Gen 3.0 x4 (NVM Express 1.3)
コントローラーIC	Phison E13T
フラッシュ規格	3D TLC NAND
DRAM キャッシュ	--
Sequential Read Speed	最大:2500MB/s
Sequential Write Speed	最大:2100MB/s
Random Read Speed (IOPS 4KB)	最大:295K IOPS
Random Write Speed (IOPS 4KB)	最大:430K IOPS
TBW	800TBW
動作環境温度	0°C~70°C(動作時)
MTBF	150 万時間
保証	5 年
本体サイズ	80mm x 22mm x 3.58mm
本体重量	約 8.2g
パッケージサイズ	125mm x 108mm x 15mm
パッケージ重量	約 38g

※機能改善等の理由から、予告なく機能や仕様が変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。

【発売詳細】

◆型番

ad1TBS68M2P

◆発売日

2020年5月27日

◆推奨価格

オープン価格

◆製品情報ページ

<https://www.links.co.jp/item/addlink-s68/>

◆高解像度

<https://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2020/05/ad1TBS68M2P.zip>

※製品の仕様と情報は、予告なく変更される可能性があります。

読者からのお問い合わせ先:

株式会社リンクスインターナショナル営業部
TEL:03-5812-5820 FAX:03-5812-5821
東京都千代田区外神田 6-15-11 日東ビル 2 階
URL: <http://www.links.co.jp>
E-mail:sales@links.co.jp

報道関係のお問い合わせ先:

株式会社リンクスインターナショナル
広報担当 西田
TEL: 03-5812-6149 FAX: 03-5812-5821
東京都千代田区外神田 6-15-11 日東ビル 2 階
URL: <http://www.links.co.jp>
E-mail: pr@links.co.jp