

M.2 PCI Express SSD対応デュプリケータ

Hit MG2061

ヒット・エムジー-2061

**M.2 PCI Express 3.0 x4 32Gb/sに対応
超高速デュプリケータ**

- M.2 PCI Express 3.0 x4 32Gb/sに対応
- 高速データ転送 (理論値 : 約240GBytes/分) ※1
- M.2モジュールサイズ type22110、2280、2260、2242、2230対応
- M.2モジュールのワンタッチ着脱機構
- 消耗したM.2コネクタ部を簡単交換
- SATA6Gb/s、USB3.2対応
- USBメモリへの実行ログ保存機能

※1 理論値、接続するM.2 SSDの性能により異なります。



M.2 SSDの着脱を簡単にすることができます



● PCI Express 3.0 x4 32Gb/s対応 超高速データ転送

PCI Express/NVMe対応M.2 SSDに対応、M.2 SATA対応
M.2モジュールサイズ type 22110,2280,2260,2242,2230 全対応
1分当たり240Gbytes(※理論値)の超高速データ転送を実現
※接続するM.2デバイスの性能により異なります

● M.2 SSDの簡単・確実・安全な着脱

独自開発のプラグインユニットによりM.2 SSDの抜き差しにかかる時間を大幅に短縮
M.2 SSDの自己発熱を抑える冷却機能を装備
消耗の激しいM.2コネクタを簡単に交換可能

● 対応インターフェース

SATA6Gb/s、USB3.2(10Gb/s)のインターフェースにも対応
コピー元、コピー先それぞれ独立にドライブインターフェースを設定可能

● 多彩なコピーモード

様々なファイルシステムに対応し、データ部分のみをコピーする使用領域コピーモードなどを装備

● 従来Hitシリーズ製品の機能を継承

本体に接続したUSBメモリに、その場で実行ログを保存することが可能
NSA(米国家安全保障局)推奨方式、DoD(米国防総省)準拠方式などに対応した消去S.M.A.R.Tテストなどの簡易診断機能

▶ ▶ ▶ 用途例 (こんな部門で、こんな場合に)

- ・ 生産部門 … 生産ラインでの量産SSD、HDDコピー時に
- ・ ソリューションサービス部門 … サーバ機のオンサイトデータ消去サービス作業に
- ・ 情報システム部門 … 大量のリースアップシステムのSSD、HDDデータ消去時にPC入れ替え時のデータコピー用に

仕様

項目	仕様
製品名	Hit MG2060 (ヒット・エムジー2061)
型番	Y-2531
外形寸法	W 430 × D 310 × H 234 (mm) プラグインユニット含む
重量	約10.5kg プラグインユニット含む
入力電源	AC 100V ~ 240V 50/60Hz
消費電力	2.5A
環境温度	温度 10°C~35°C 湿度 30%~80% (但し結露しないこと)
ターゲット接続台数	コピー時
	消去時
	診断時
インターフェース	通信用
	ログ用
	SSD、HDD
付属品	
オプション	

- 補修用性能部品の最低保有期間について
本製品の補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な補修部品)の最低保有期間は、製品販売終了月から5ヶ年です。原則として、保有期間の終了をもちまして、保守対応は終了とさせていただきます。
- 輸出に関する注意事項
本製品の輸出(個人による携行を含む)については、法に基づいて許可が必要となる場合があります。必要な許可を取得せずに出ると同法により罰せられます。輸出に際しての許可の要否については、弊社までお問い合わせください。
- 操作に関する注意事項
本製品による、パスワードの解除、データの読み出し、書き込み、消去などの操作については法に基づいて許可が必要となる場合があります。必要な許可を取得せずに出ると同法により罰せられます。

開発・製造元

YEC 株式会社ワイ・イー・シー

〒194-0005 東京都町田市南町田3-44-45
TEL: 042-796-8511 FAX: 042-796-2367
URL <http://www.kk-yec.co.jp>