

ストレージパンチャー

(STPN-10)

3年間製品保証

日本製



HDD破壊後

- ▶ 強力加重10トンの破壊力で高速完全に処理
- ▶ オンサイト作業にも最適な小型軽量約2.2Kg
- ▶ HDD/SSD/磁気テープ他に切替対応用破壊ツール等豊富なオプション



HDD挿入時



東京都 Tokyo Trial Purchase Products

トライアル

発注認定商品

- 3.5"/2.5"HDDの記録面（プラッタ）を4穴穿孔破壊、SSDのメモリチップを波型破碎し一切使用できなくします。
- 破壊ツール交換の簡単交換で、HDD/SSD/磁気テープ、CD/FD、USBメモリ/SDカード他各種記録媒体を連続・高速・大量破壊します。

All-In-One



SSD破壊後



USBメモリ破壊後

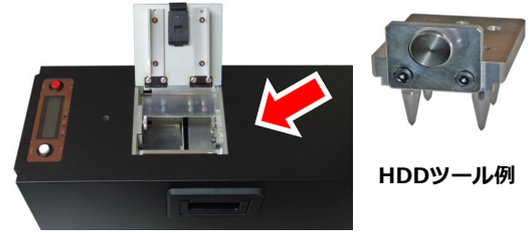


LTO破壊後

▶ 特長

- ▶ HDD（プラッタ）四ヶ所に穴を同時穿孔できます。
- ▶ 3.5"/2.5"のHDD種類に対応したトレイ方式で位置決めや破壊ごみ処理も容易です。
- ▶ 破壊後のHDD自動排出機構が採用されていますのでビット食い込みなどの心配は不要です。
- ▶ 連続破壊処理ができます、破壊ツールの交換も簡単、消耗品ビット（PIN）交換も容易で破壊作業中断はありません。

All-In-One



HDDツール例

破壊対象媒体に応じて各種破壊ツールを作業者が容易に換装できます。

▶ 完備したオプション品

① HDDツール+トレイ 型式:HDDU-02A

HDDを4穴穿孔し記録面プラッタ破壊をします。

② SSDツール+トレイ 型式:SSDU-02A

SSD/フラッシュメモリのメモリチップを破碎破壊します。

③ テープツール+トレイ 型式:LTOU-01A

LTO等の磁気テープ媒体を裁断破壊します。

④ 交換用ビット 型式:HDBT-01

HDD破壊用ビットの消耗・破損時に予備品と交換できます。

⑤ 搬送用ケース 型式:STPN-CS2

伸縮可能な取っ手付き、キャスター付きの堅牢なハードケースです。

⑥ 破壊証明書(写真付き)作成システム 型式:PCS

破壊作業時の写真付き報告書(証明書)を効率的に作成・発行できます。専用カメラ及びソフトウェア(Windows 10必要)のキットです。



①HDDツール

HDDトレイ

②SSDツール

SSDトレイ

③テープツール

テープトレイ

④ビット

⑤ケース外寸：
624 × 498 × 285 mm

⑥専用カメラ

▶ 仕様

型式	本体のみ:STPN-10-N (破壊ツール付属無しの型式)		ビット耐久性	5000回 (目安値です、保証値ではありません)
HDD破壊ツール付: HDD & SSD両破壊ツール付:	STPN-10-H STPN-10-HS	SSD破壊ツール付:STPN-10-S テープ破壊ツール付:STPN-10-L	ビット交換	可能 (オンサイトでの交換可能)
HDD破壊穿孔	穴の数	4個(標準) (2個に変更可能)	入力電源	電源コンセント:AC100V
HDD破壊ツール	対応媒体	3.5インチ/2.5インチHDD、光学ディスク・FD/MO (厚さ: 26mm以下)	消費電力	動作中(最大):270W 待機中:15W
SSD破壊ツール	対象媒体	SSD各種(2.5インチ以下、M.2他)、USBメモリ、SDカード	重量	本体のみ: 約20kg HDD破壊ツール+トレイ: 約1.3kg SSD破壊ツール+トレイ: 約1.5kg テープ破壊ツール+トレイ: 約1.3kg
テープ破壊ツール	対象媒体	LTO、DLT、GMT、QIC/SLR		
1回の処理時間	15~25秒 (HDDの場合は厚さ・硬さなどの条件により変動します)		本体サイズ	186(W) × 470(D) × 334(H)mm
加圧方式	油圧式		標準付属部品	電源ACケーブル、ドライバ、取扱説明書
最大荷重	10トン		製造国	日本

※ 本製品は特許取得済です(特許番号:第6132278)。

※ 外観や仕様等は改善のため予告なく変更する場合があります。

SOHO 株式会社 創朋

〒101-0021

東京都千代田区外神田6-6-1 斎藤ビル3F

TEL: 03-5812-2151 FAX: 03-5812-2152

infosoho@soho-jp.com www.soho-jp.com

SPA2104161

(販売代理店)