

電動式HDD/SSD物理破壊装置 **情報漏洩対策** ストレージパンチャー **SRPRO-PN10**



ボタン一押し 安心・安全

22kg 小型・軽量

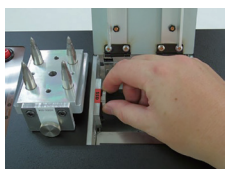
HDD、SSDの両方の破壊

バッテリーで動作対応

特徴

- ▶ 一度の処理で四ヶ所同時に穴を穿孔できます。
- ▶ 穴空け位置へ簡単に合わせられるトレイを付属。
- ▶ 破壊ツール交換によりSSDやUSBメモリの破壊も可能
- ▶ HDDサイズは3.5インチ、2.5インチのいずれも対応。
- ▶ HDD破壊用ビットは簡単に交換が可能。

破壊ツール(ビットを含む)は作業者が簡単に交換できる設計です。



HDD内の記録面(プラッタ)に4つの穴を貫通させ物理破壊し、使用不可にします。



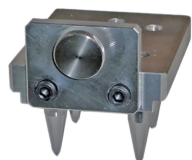
破壊作業実演映像
電動式ストレージパンチャー

All in
ONE

破壊ツールおよびトレイの交換によりSSDやUSBメモリの破壊にも対応します。この一台で各種記録媒体が処理できます。 ※オプション有り

オプション品

- ① **HDDツール+トレイ** 型番:HDDU-02A
HDDに穿孔し破壊をするための部品です。



HDDツール

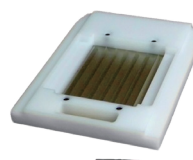


HDDトレイ

- ② **SSDツール+トレイ** 型番:SSDU-02A
SSDやフラッシュメモリを破碎するための部品です。



SSDツール



SSDトレイ

- ③ **交換用ビット** 型番:HDBT-01
HDD破壊用のビットが消耗や破損した場合にドライバーで交換できます。



ビット

- ④ **搬送用ケース** 型番:STPN-CS
伸縮可能な取っ手と、キャスターが付いて運びやすいハードケースです。出張先での作業など、持ち運びが多い場合に便利です。



ケース

外寸: 625 × 420 × 340 mm

- ⑤ **バッテリー** 型番:BSL1460 ⑥ **充電器** 型番:UC18YDL
日立(ハイコーキ)製のバッテリーと充電器を使い、バッテリー動作が可能となります。AC電源が無い場所でも使用できます。



バッテリー



充電器

情報漏えい対策製品 HDD/SSD破壊機

ストレージパンチャー SRPRO-HN04

- HDD裏面から破壊状態が確認可能です
- 6トンの荷重で同時に4穴を穿孔します
- マウンター付HDDがそのまま破壊できます
- ツール交換でHDDとSSDの両方が壊せます
- データセンター／サーバ室での作業に最適!

日本製



**穴あけで
情報漏洩
対策万全!**

レバー操作回数：約15～20回

※操作回数は対象物の厚さ、硬さ、操作加減により変わります

従来より、HDDの破壊作業は電気ドリルを使って穴を空けることが多く、苦勞する作業でした。これを油圧方式を採用した軽い操作で、誰でも楽々作業できるようにした便利な装置が、この「ストレージパンチャー」です。

小型軽量設計により、運搬や収納も楽に取扱うことができ、オンサイト物理破壊作業に最適です。



**油圧方式採用軽い
操作で破壊可能**

選べる本体構成

- ・HDD破壊ツール付本体
- ・SSD破壊ツール付本体
- ・本体のみ(ツール未付属)

※対応するツールを追加購入することでそれぞれの媒体が破壊可能となります。

仕様

手動式ストレージパンチャー SRPRO-HN04



破壊作業実演映像
手動式ストレージパンチャー

型番	本体のみ:SRPRO-HN04-N HDD破壊ツール付:SRPRO-HN04-H SSD破壊ツール付:SRPRO-HN04-S	重量 ※出荷時の製品仕様で 変わることがあります	本体のみ:約12kg HDD破壊ツール:約1kg SSD破壊ツール:約1kg
HDDパンチ穴の数	4個(標準) ※2個に変更可能	最大荷重	6トン
HDD対応サイズ	3.5インチ/2.5インチ 厚さ:29mm以下	ビット耐久性	約1000回 ※目安値
マウンター付HDD対応サイズ	厚さ:31mm以下 幅:122mm以下	ビット交換	可能 ※オンサイトで交換可能
HDD同時破壊台数	1台	本体サイズ	182(W) × 190(D) × 281(H)mm
SSD破壊ツール 対象媒体	SSD各種(2.5インチ以下)、USBメモリ、SDカード、M0ディスク	HDDキット付属部品	操作レバー、設置トレイ、クランプ、ビット4本
レバー操作回数	15～20回	SSDキット付属部品	操作レバー、設置トレイ、クランプ、SSDツール
加圧方式	油圧式	製造国	日本

注) 本製品は特許取得済です 特許番号:第6132278号 ※レバー操作回数は対象物により変わることがあります ※ビット耐久性は目安であり保証するものではありません



電動ストレージパンチャー SRPRO-PN10

型番	本体のみ:SRPRO-PN10-N HDD破壊ツール付き:SRPRO-PN10-H SSD破壊ツール付き:SRPRO-PN10-S	重量 ※出荷時の製品仕様で 変わることがあります	本体のみ:約20kg HDD破壊ツール:約1.2kg SSD破壊ツール:約1.5kg
HDDパンチ穴の数	4個(標準) ※2個に変更可能	ビット耐久性	約1000回 ※目安値
HDD対応サイズ	3.5インチ/2.5インチ 厚さ:28mm以下	ビット交換	可能 ※オンサイトで交換可能
HDD同時破壊台数	1台	本体サイズ	184(W) × 470(D) × 333(H)mm
SSD破壊ツール 対象媒体	SSD各種(2.5インチ以下)、USBメモリ、SDカード	入力電源	電源コンセント:AC100V バッテリー:DC14.4V
1回の処理に掛かる時間	20～30秒 ※厚さ・硬さにより変わります	消費電力	動作中(最大):270W 待機中:15W
加圧方式	油圧式	標準付属部品	電源ACケーブル、取扱説明書
最大荷重	10トン	※破壊ツール&トレイ、バッテリーは購入時のご選択となります。	

※ビット耐久性は目安であり保証するものではありません。 ※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。



デュプリケーター写楽の詳細は



株式会社 コムワークス

www.comworks.co.jp/duplicator

www.comworks.co.jp TEL:048-883-9629

