

HDD/SSD PUNCHER

OHDEN

P30

オープンブライス

情報漏洩
対策に



手軽に
HDD/SSD/他
を破壊

本装置はHDD（ハードディスク）やSSD、フラッシュメモリ、テープカートリッジ等の記録媒体を物理的に破壊する装置です

〈主な特徴〉

★ かんたん操作 ★

見やすい液晶画面と2ボタンでシンプル操作



★ 高品質・高耐久 ★

日本製のメカ機構、3年間の製品保証 または50000回破壊（消耗品・ビットを除く）



★ 小型・可搬 ★

オプションのキャスタ付き専用ケースを使用して楽々搬送



★ ハイパワー ★

最大12トンの圧力と穿孔ビットにより強力に破壊



★ 多種メディアに対応 ★

別売りのオプションを使用すれば、最大15種類のメディアに対応



〈 オプションツールと対応メディア 〉

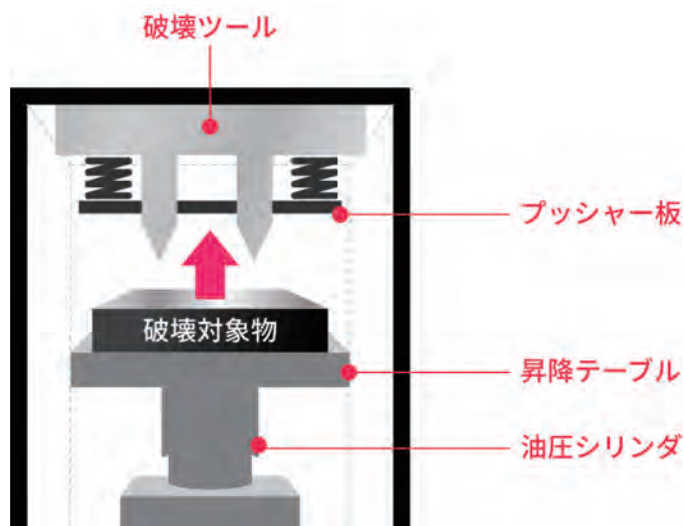
破壊ツール	セットトレイ	対応メディア	処理後 (参考)
 <p>HDDツール 穿孔方式</p>	 <p>HDDトレイ</p>	  <p>3.5インチHDD 2.5インチHDD</p>  <p>光学ディスク/ FD/MO</p>	
 <p>SSDツール 破碎方式 5mmピッチ</p>	 <p>SSDトレイ</p>	   <p>2.5インチSSD</p> <p>USBメモリ SDカード</p>	
 <p>M.2ツール 破碎方式 3mmピッチ</p>	 <p>M.2トレイ</p>	  <p>M.2 SSD mSATA SSD</p>	
 <p>テープツール 裁断方式</p>	 <p>テープトレイ</p>	   <p>LTO/DLT CMT</p> <p>QIC/SLR</p>	
 <p>スマホツール 破碎方式 5mmピッチ</p>	 <p>スマホトレイ</p>	<p>※バッテリーを外す必要があります</p>  <p>スマートフォン・携帯電話</p>	
 <p>HDDツール 穿孔方式</p>	 <p>マウンタポーチ</p>  <p>マウンタトレイ 3.5"/2.5"HDD対応</p>	  <p>マウンタ付3.5"/2.5" HDD</p>	

〈 独自の破壊機構 〉

記録媒体を載せた昇降テーブルを最大12トンの油圧で上昇させ、上部固定の破壊ツールに強力な圧力で押し当てることにより破壊します。

(右図参照)

破壊後はプッシャ板がバネの力で記録媒体と破壊ツールを剥がし、記録媒体の食い付きを低減し、記録媒体を取り出しやすい機構を内蔵しています。

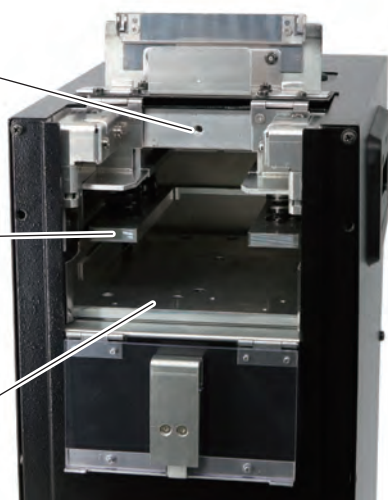


〈 各部名称 〉

ツール取付位置
(ネジ穴)

プッシャ板

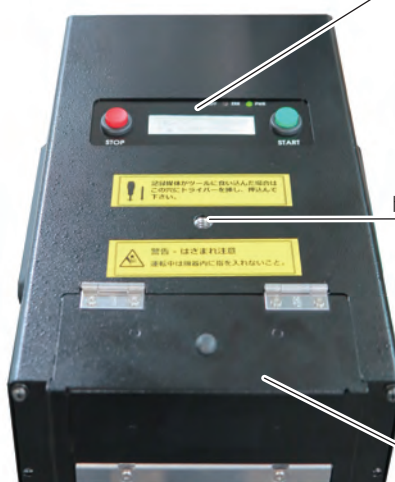
昇降テーブル



操作パネル

ドライバー挿入穴

ツールドア



主電源スイッチ

ACインレット

運搬用取っ手

ワークドア
記録媒体挿入口



サーキット
プロテクタ



※右側面の取っ手は上部1つのみです



【背面】

【左側面】

【正面】

本体セット

品名	型名
本体のみ ※破壊ツール付属無し	P30-N
HDD破壊ツール セットモデル	P30-H
SSD破壊ツール セットモデル	P30-S
HDD&SSD破壊ツール セットモデル	P30-HS

保守用部品・消耗品

品名	型名
HDD用ビット (2本セット)	BIT-01

オプション品

品名	型名
HDD破壊ツール+トレイ	OPT-01
マウンタ付きHDD破壊用 ポーチ+トレイ ※HDDツール別売	OPT-02
SSD破壊ツール+トレイ	OPT-03
M.2 SSD破壊ツール+トレイ	OPT-04
テープ破壊ツール+トレイ	OPT-05
スマホ破壊ツール+トレイ	OPT-06
搬送ケース	OPT-07
物理破壊作業証明書作成システム (写真付き証明書)	OPT-08
クランプレバー (記録媒体食い込み取り外し用)	OPT-09

HDD破壊ツール・トレイ

HDD穿孔穴の数	4穴 (標準) または 2穴 ※1
破壊対象媒体	3.5インチHDD/2.5インチHDD、光学ディスク、3.5インチFD/MO ※2
同時最大破壊数	3.5インチHDD/2.5インチHDD (1台)、光学ディスク (最大5枚)、3.5インチFD (最大3枚) /MO (1枚) HDDとMOは2台同時に破壊できません。入れられる厚さの場合でも変形により取り出せなくなる場合があります。
ビット耐久性	10,000回 ※3
重量	約1.5kg ※4

SSD破壊ツール・トレイ

破壊対象媒体	2.5インチSSD、各種フラッシュメモリ (USBメモリ、SDカード等) ※5
同時最大破壊数	2.5インチサイズは1台のみ M.2やフラッシュメモリは横に並べて置いて同時破壊可能ですが重ねて置かないでください
ツール耐久性	10,000回 ※3
重量	約1.5kg ※4

製品本体仕様

型名	HDD/SSD PUNCHER P30
本体サイズ	187(W) × 289(D) × 410(H) mm ※突起部除く ※6
重量	約18kg ※破壊ツール未装着状態
サイクルタイム ※7	約8秒 ※8
加圧方式	油圧式
入力電源	電源コンセント: AC100V 50Hz/60Hz
動作環境	動作温度: 5~40℃ / 動作湿度: 20~80% ※結露なきこと
消費電力	動作中 (最大): 730W 平均: 300W
最大荷重	12トン
破壊時騒音	約70~80dB ※9
標準付属部品	電源ACケーブル、ドライバー、六角レンチ、取扱説明書、保証書
製品保証	3年間 または 累計破壊カウンタ5万回 ※10

※1 ビット2本 (2穴) に変更可能 ※2 全体の厚さ28mm以下 ※3 目安値であり保証するものではありません ※4 総重量です ※5 全体の厚さ12mm以下
 ※6 本体の取っ手収納時 ※7 サイクルタイムとはSTARTボタンを押してから破壊が完了するまでの時間を指します ※8 破壊対象媒体の厚さ・硬さにより変わります
 ※9 破壊する記録媒体により変わります (記録媒体が割れる音など) ※10 日本国内での使用に限ります

この印刷物は、2024年6月発行です。記載の内容は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。このカタログに掲載の写真やイラスト、仕様等は、出荷時のものと一部異なる場合があります。

OHDEN

オーデン株式会社 〒101-0032 東京都千代田区岩本町2-15-8
MAS三田ビル6F

TEL 03-5823-4888

FAX 03-5823-4440

WEB <http://www.ohden.jp>

e-mail info@ohden.jp