

SSDやスマートフォンのICチップを完全に破砕し、情報漏洩を完全防止 SSD/スマートフォン専用破砕シュレッダー

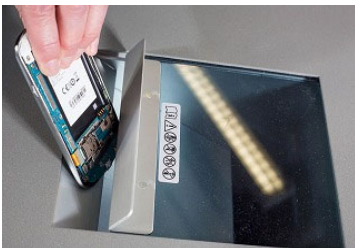


NIST、DoD他準拠 **PDS-88**



Proton PDS-88 の機能

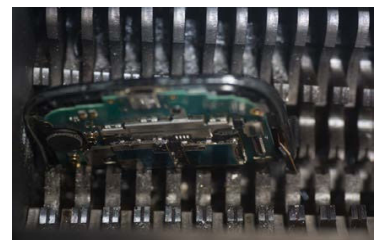
SSDやスマートフォン破砕



USBメモリー破砕



破砕状況



操作コントローラーi-Controller



破砕ごみトレイ



破砕パーティクル



Proton PDS-88 の特徴

1 世界中の多くの規格に準拠

NIST(米国標準技術研究所)、DoD(米国国防省)、HIPAA(医療保険関係の法律)、DIN66399、ISO、PCI、CEに準拠し、世界で最も信頼性の高いフラッシュメモリー専用シュレッダーです。

2 使い易い小型業務用シュレッダー

業務用としては省スペースのSSD / 携帯電話の小型シュレッダー。データセンター、店舗、オンサイト出張破壊サービス用等広くお使い出来ます。i-Controllerにより簡単操作が出来ます。

3 フラッシュメモリ破砕に特化

多くのフラッシュメモリーが入ったSSDは、全てのICチップを破壊しなければ完全な情報漏洩が出来ません。PDS-88は、理想的な情報漏洩破砕装置です。

4 世界初の極小破砕パーティクル

4X15mmの極小破砕パーティクルにより、情報漏洩防止を実現。全てのICチップを破砕しますので安心してSSD破砕ごみを廃棄する事が出来ます。

Proton PDS-88 の使用例

データセンター内やデータ破壊サービス会社のACコンセントで使用される場合や、ワンボックスカーに大容量リチウムイオン蓄電池や発電機を載せて出張破壊サービスを行う事が可能です。

データセンター



データ消去/破壊サービス会社



オンサイト出張破壊サービス



ACコンセント



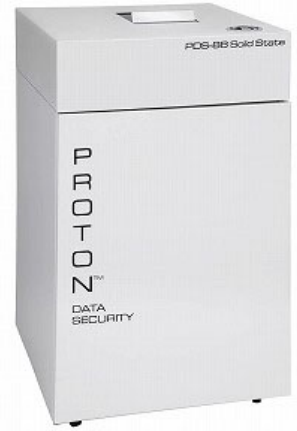
大容量リチウムイオン蓄電池



発電機



Proton PDS-88
100V / 60Hz



PDS-88の詳細
はこちらから

Proton PDS-88 の仕様

製品名	Proton PDS-88
セキュリティレベル	DIN 66399 E-3/O-3
準拠国際規格	NIST(米国国立標準技術研究所)、DoD(米国国防省)、HIPAA(医療保険に関する法律)、DIN66399、ISO、PCI、CE
対応メディア	SSD、スマートフォン、携帯電話、タブレットミニPC(最大厚170mm)、USBメモリ、CD/DVD、SD、クレジットカード 注意：3.5インチHDD、スマートフォンのリチウムイオンバッテリーは非対応
電気仕様	100V / 60Hz
本体寸法	580幅 X 610奥 X 980高 mm
消費電力	1.9KW
本体重量	116Kgs
騒音レベル	65デシベル
パーティクルサイズ	最小 4 X 15 mm
最大破砕能力(1時間当たり)	SSD : 1,090個、USB : 500個、スマートフォン : 100個、CD/DVD : 1,500枚
破砕トレイ容量	25リットル
特殊機能	メディアを完全に噛むまで何度も繰返すオートリバース機能
破砕ヘッド	Claw-Head特殊カッティングヘッド採用
セーフティドア	開閉中は自動停止



正規輸入販売代理店 **カッティングエッジ株式会社**
〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町 1-9-6
TEL/FAX: 03-6822-5613
<https://cuttingedge-tech.jp/>
sales@ctg-edge.jp



お問い合わせ先はこちら