

HDD/SSD破壊証明書作成システム



製品番号: KCCD010-0002
発行日: 2024年6月20日

物理破壊証明書

XXXXXXXX 株式会社 測中

下記の通り物理破壊処理が完了したことを証明します。

モデル名	MicroSaver-008A/008
ソフトウェア番号	WCC000791104
メーカー	Western Digital
記録容量	3.5inch HDD
破壊方法	物理的
日時	2024/07/01 09:14:02
場所	東京都千代田区
管理担当の番号	TM-06
搭載するハードウェア	Intel Xeon
記録容量	標準の物理破壊処理



製品番号: KCCD010-0002

ソフウェア株式会社
データ破壊処理センター 測中
測中太郎

証明書作成までの5ステップ



破壊証明書作成システム STB-01の主な特徴

1. 写真を本体内蔵のSDカードに保存(PC無しでも撮影可能)PCと接続も可能
2. 本体重量4.2キロの軽量なため、オンサイト作業用に最適
3. 本体横に液晶モニターが有り、写真を確認する事が可能
4. 専用トレイで記録媒体の位置決めが簡単
5. 解像度1,300万画素の高解像度カメラで記録媒体の型式、製造番号を鮮明に撮影可能
6. 標準付属のバーコードリーダーとPC用ソフトウェアを使った2種類の証明書を発行

破壊証明書を単票形式と一覧表形式の2種類の出力が可能

単票形式

証明書番号: ABCD-0000
発行日: 2023年1月1日

物理破壊証明書

XXXXX 株式会社 御中

下記の通り物理破壊対象としたこと証明いたします。

モデル名	PLDS90S-06A-020
シリアル番号	WCC0A078908
メーカー	Western Digital
媒体種類	3.5inch HDD
破壊方法	圧入圧砕
日時	2023/01/01 10:14:22
場所	東京都千代田区千代田
管理システム番号	TM-06
搭載システム名	SHI-AS-000
資産管理番号	東京株式会社資産部

破壊前写真



破壊後写真



物理破壊証明番号: ABCD-0000

シリアル番号: WCC0A078908
メーカー: Western Digital
媒体種類: 3.5inch HDD
破壊方法: 圧入圧砕

一覧表形式

株式会社 ○ ○ ○ ○ 様

記録媒体一覧 Project-No. 12345

報告書番号: ABC-2
発行日: 2023年1月1日

No.	モデル名	シリアル番号	メーカー	媒体種類	容量	日時	場所	資産番号	システム名	破壊方法
01	DTA7H0003A0002	97800281	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611001	管理システム	Storage-Pass bar
02	DTA7H0003A0003	97800299	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611002	管理システム	Storage-Pass bar
03	DTA7H0003A0004	97800317	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611003	管理システム	Storage-Pass bar
04	DTA7H0003A0005	97800335	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611004	管理システム	Storage-Pass bar
05	DTA7H0003A0006	97800353	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611005	管理システム	Storage-Pass bar
06	DTA7H0003A0007	97800371	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611006	管理システム	Storage-Pass bar
07	DTA7H0003A0008	97800389	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611007	管理システム	Storage-Pass bar
08	DTA7H0003A0009	97800407	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611008	管理システム	Storage-Pass bar
09	DTA7H0003A0010	97800425	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611009	管理システム	Storage-Pass bar
10	DTA7H0003A0011	97800443	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611010	管理システム	Storage-Pass bar
11	DTA7H0003A0012	97800461	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611011	管理システム	Storage-Pass bar
12	DTA7H0003A0013	97800479	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611012	管理システム	Storage-Pass bar
13	DTA7H0003A0014	97800497	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611013	管理システム	Storage-Pass bar
14	DTA7H0003A0015	97800515	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611014	管理システム	Storage-Pass bar
15	DTA7H0003A0016	97800533	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611015	管理システム	Storage-Pass bar
16	DTA7H0003A0017	97800551	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611016	管理システム	Storage-Pass bar
17	DTA7H0003A0018	97800569	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611017	管理システム	Storage-Pass bar
18	DTA7H0003A0019	97800587	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611018	管理システム	Storage-Pass bar
19	DTA7H0003A0020	97800605	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611019	管理システム	Storage-Pass bar
20	DTA7H0003A0021	97800623	3P	2.5inch HDD	500GB	2023/01/01	東京都千代田区千代田	611020	管理システム	Storage-Pass bar

証明書の出力内容例

- HDD/SSDの型式、製造番号、メーカー名、媒体種類、破壊方法、日時、場所、搭載システム名、資産管理番号他
- 媒体HDD/SSDの破壊前後の写真
- 顧客情報、作業情報、文書管理番号、発行日他

破壊証明書作成システム STB-01の仕様

製品構成	1.撮影ボックス:物理破壊対象HDD/SSDの写真撮影用カメラユニット、液晶モニタ、SDカード保存機能付 2.バーコードリーダー:対象HDD/SSDの型式・製造番号等をPCに取り込み 3.証明書作成印刷用ソフトウェア:HDD/SSD破壊作業の写真付証明書作成
製品名/型式	破壊証明書作成システムSTB-01
本体寸法	約190 (W) x 320 (D) x 260 (H) mm
重量	約4.2 kg
構成	①撮影ボックス、②バーコードリーダー、③証明書作成専用ソフトウェア、④各取扱説明書 (USBメモリにて提供) ※バーコード読み取り、証明書作成、発行用にPCを用意して下さい。
証明書作成印刷ソフト動作条件	OS: Windows 10 / 11 Microsoft Excel 2021 / 365

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。

製造元: 株式会社創朋

販売代理店



カutting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

sales@ctg-edge.jp

https://cuttingedge-tech.jp

