

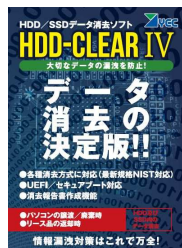
HDD/SSDデータ消去ソフトウェア

HDD-ClearIV

HDD/SSDをPCから取り出すことなく、
簡単操作で確実に消去

- USBメモリ、CD起動
- UEFI対応
- セキュアブート対応
- 米国立標準技術研究所(NIST)推奨方式搭載 ※SSD対応
- 消去作業報告書の自動保存機能を標準搭載





HDD/SSD内データ
消去ソフトウェア

● HDD/SSDの取り出し不要

HDD/SSDをPCから取り出す手間がなく、CDもしくはUSBメモリで起動し、データ消去を行うことができますので、作業時間を削減、業務効率UPに繋がります。

● ライセンス管理不要

使用回数の管理記録を添付USBメモリ内に格納するライセンス管理機能を搭載

● 各種規格に準拠した消去機能

NSA(米国家安全保障局)推奨方式、DoD(米国防総省)準拠方式はもちろん、SSDのデータ消去に有用なNIST(米国立標準技術研究所)推奨方式を標準搭載し、全11種類の方式から選択することが可能です。

● 消去作業報告書作成機能

消去作業報告書作成を添付のUSBメモリに自動で格納されます。

▶ ▶ ▶ 用途例 (こんな部門で、こんな場合に)

- ・ ソリューションサービス部門 … クライアントPCのデータ消去サービス作業に
- ・ 情報システム部門 … クライアントPC入替えにともなうデータ消去作業に
- ・ 総務・管理部門 … 不要になった保有している個人情報、社員情報、企業情報の漏洩防止対策に

消去方式

用途に応じた消去方式を選択いただけます。

No	消去方式
1	固定値1回上書き (ゼロライト)
2	米国国家安全保障局 (NSA) 推奨方式
3	米国国防総省準拠方式 DoD5220.22 M
4	米国陸軍方式 (US Army) AR380-19
5	米国海軍方式 (US Navy) NAVSO P-5239.26
6	米国空軍方式 (US Air Force) AFSSI5020/AFI33.202
7	米国コンピュータセキュリティセンタ方式 (NCSC) NCSC-TG-025
8	セキュリティ消去
9	米国立標準技術研究所 (NIST Clear)
10	米国立標準技術研究所 (NIST Purge)
11	NIST Purge-Clear (NIST Purge&Clear連続実行)

標準パッケージ

ライセンス	構成	型番
3ライセンス	USBキー×1、CD×1	Y-9602
5ライセンス	USBキー×1、CD×1	Y-9612
10ライセンス	USBキー×1、CD×1	Y-9622
30ライセンス	USBキー×3、CD×3	Y-9632
50ライセンス	USBキー×5、CD×5	Y-9642
100ライセンス	USBキー×10、CD×10	Y-9652

仕様

項目	仕様
製品名	HDD-ClearIV (ハードディスク クリアフォー)
対象機種	インテルCPU搭載のマシン (BIOS/UEFI)
セキュアブート	対応
CPU	X86-64
表示解像度	VGA (640×480ドット) 以上
USBポート	USB 1ポート以上 (CD起動の場合もUSBキーを使用)
消去可能容量	最大144PB

■ 補修用性能部品の最低保有期間について

本製品の補修用性能部品 (製品の機能を維持するために必要な補修部品) の最低保有期間は、製品販売終了月から5ヶ年です。原則として、保有期間の終了をもちまして、保守対応は終了とさせていただきます。

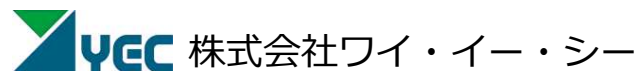
■ 輸出に関する注意事項

本製品の輸出 (個人による携行を含む) については、法に基づいて許可が必要となる場合があります。必要な許可を取得せずに輸出すると同法により罰せられます。輸出に際しての許可の要否については、弊社までお問い合わせください。

■ 操作に関する注意事項

本製品による、パスワードの解除、データの読み出し、書き込み、消去などの操作については法に基づいて許可が必要となる場合があります。必要な許可を取得せずに操作すると同法により罰せられます。

開発・製造元



〒194-0005 東京都町田市南町田3-44-45
TEL:042-796-8511 FAX:042-796-2367
URL <http://www.kk-yec.co.jp>