

製品名	セキュリティ・ウェアハウス-portable	USBメモリのセキュリティ								USB Secure	
メーカー	株式会社スカイネクサス (日本、福岡県)	合資会社カシュシステムデザイン (日本、京都府)								NewSoftwares LLC	
関連サイト	http://www.osi-net.com/swn/swnportable.html	https://kashu-sd.co.jp/ia/index.html								https://www.newsoftwares.net/usb-secure/	
製品形態	無料	個人向け製品版				団体向け版（5ライセンス以上）				個人/法人	
Rev.	調査リビジョン 最新更新時期	1.72 2018年	5.1.0.26 2022年	+ #	++ ##	# #g	# #g	# #g	5.1.0 2022年	2.2.2 2022年	
対応記憶容量	制限なし	32GB以下 無料（非商用の個人利用限定） Volume discount 10ライセンス購入の場合	32GB以下 ¥1,026 有	64GB以下 ¥2,075	128GB以下 ¥4,169 有	容量制限なし ¥5,217	32GB以下 ¥850 有	64GB以下 ¥1,719	128GB以下 ¥3,455 ¥4,323	容量制限なし \$29.95	
価格	1ライセンス当たり	無料	¥8,220 無期限	¥10,600 無期限	¥33,350 無期限	¥41,730 無期限	¥8,220 無期限	¥10,600 無期限	¥33,350 ¥41,730	\$299.50	
支払	クレジット決済 銀行 Vector PayPal	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	
ドライブ数/1ライセンス	規定なし	1 X	1 X	2 ○	2 ○	3 ○	1 ○	1 ○	1 ○	1	
インストール先	保護したいドライブ内 対応ドライブ	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	
PC側の対応		不要	管理ソフトあり。USBメモリにセキュリティソフト（解除ツールと保護ツール）をインストールする				管理ソフトあり。USBメモリにセキュリティソフト（解除ツールと保護ツール）をインストールする				
ソフトウエア動作	USBメモリでのソフトウェア起動 自動起動 管理者権限	○ ○ 不要	○				○				
盗難・紛失対策	/パスワード サーバー認証のみ /パスワードまたはサーバー認証 /パスワードとサーバー認証 オートロック メモリの暗号化	有 × × × 無 有 AES256ビット暗号化	有 × × × 有 有	AES256ビット暗号化				AES256ビット暗号化			
所有者情報欄 (所有者の詳細を追加することもできます。USBドライブなどで紛失した場合に、紛失したドライブを入手した人が所有者に連絡できる)	無	無	有	有	有	有	有	有	有	有	
情報漏洩対策	/パスワード強度の表示 ファイル名の隠蔽化 補足	○ ○ ×	×	○ (保護時は、ファイル名表示できない)							
操作	/パスワード変更での取り出し ドラッグ＆ドロップで暗号化したまま取り出し パスワードのヒント設定 ファイル指定の暗号化（保護領域移動） フォルダ指定の暗号化（保護領域移動） ドラッグ＆ドロップで暗号化（保護領域移動） ドラッグ＆ドロップで復号して取り出し（非保護領域へ移動） 認証サーバー対応 管理者パスワード ファイル圧縮 非保護領域のサイズ変更 書き込み禁止サービス 制限付きアカウントでの解除 解除ツールのパスワード変更 リミテッドモード 管理者機能 多言語対応	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ×	×	×	○	○	○	○	○	×	
本ソフト削除	処置方法 USBメモリを交換して利用可（USBメモリからアンインストールして別のUSBメモリにインストール）	管理ソフトから削除。削除しても、暗号化フォルダ、暗号化ファイルは削除されない。 ○(ライセンス数内)	×	○(ライセンス数内)				○	○	O(ライセンス数内)	
パスワード忘れ	データ閲覧不可。 回数制限のロック解除	データ閲覧不可。 データ閲覧不可 データ閲覧可能	データ閲覧不可 データ閲覧可能	データ閲覧不可 データ閲覧可能	データ閲覧不可 データ閲覧可能	データ閲覧不可 データ閲覧可能	データ閲覧不可 データ閲覧可能	データ閲覧不可 データ閲覧可能	データ閲覧不可 データ閲覧可能	データ閲覧不可 データ閲覧可能	
その他	暗号化手法	USBメモリ内に暗号化フォルダを生成。暗号化フォルダに暗号化されたファイルを格納する。保護時でも、ファイル存在（ファイル名は暗号化）は確認できてしまう。	管理ソフトインストール時に、USBメモリ内に暗号化領域を生成。暗号化領域にファイルを格納する。保護時は、保護領域も、ファイルの存在も確認できない。	USBメモリ内に暗号化領域を生成。暗号化領域にファイルを格納する。保護時は、保護領域も、ファイルの存在も確認できない。							
サポートOS	windows windows server Mac	10, 8.1, 8, 7, VISTA,XP 2022,2019,2016,2012,2008 X	11, 10, 8.1, 8, 7, VISTA 2022,2019,2016,2012,2008 X	11, 10, 8.1, 8, 7, VISTA 2022,2019,2016,2012,2008 X	11, 10, 8.1, 8, 7, VISTA 2022,2019,2016,2012,2008 X	11, 10, 8.1, 8, 7, VISTA 2022,2019,2016,2012,2008 X	11, 10, 8.1, 8, 7, VISTA 2022,2019,2016,2012,2008 X	11, 10, 8.1, 8, 7, VISTA,XP 2008,2003 X	11, 10, 8.1, 8, 7, VISTA,XP 2008,2003 X	11, 10, 8.1, 8, 7, VISTA,XP 2008,2003 X	
評価版				有(15日無料体験可)			有(15日無料体験可)		有(15日無料体験可)	有(1ヶ月)	

注1：記載情報は、各社ホームページ（6月）と評価ソフトウェアの検証に基づいています。

注2：各社ホームページの記載内容の理解不足、評価ソフトの評価不足により、記載間違いがあれば、都度、修正いたします。