

製品比較表

製品名		自動暗号化マスター4	暗号化マスター4	他社製品A
暗号化方式		AES 256ビット	AES 256ビット	AES128 AES256ビット ブローフィッシュ128 ブローフィッシュ448ビット
暗号化の機能、操作方法	概要	指定のフォルダ内に置かれたファイルを暗号化ファイルに自動変換。	指定のファイルやフォルダを暗号化ファイルに変換。指定のフォルダ内に置かれたファイルを暗号化ファイルに自動変換。USBドライブ自体を暗号化。	暗号化イメージファイルを作成し、暗号化ドライブとしてマウントしてアクセス。
	ファイル単位での暗号化			×
	フォルダ単位での暗号化	×		×
	暗号化イメージファイル機能	×	×	
	右クリックでの暗号化	×		×
	右クリックでの復号化	×		×
	ダブルクリックでの復号			×
暗号化後に、元ファイルを消去するオプション	×		×	
自動暗号化フォルダ機能	複数の暗号化フォルダの設定			×
	暗号化フォルダへのドロップで暗号化			×
	自動暗号化フォルダでのパスワードオプション			×
	ダブルクリックで復号した後の再暗号化			×
	右クリックで暗号化	×		×
右クリックで復号化	×		×	
セキュリティ対策	パスワード確認			
	不正パスワード入力回数制限(一定時間アクセスをロック)			
	不正パスワードが指定回数入力されると暗号化ファイルを破壊するオプション			×
	暗号化ファイルの復号期限の設定	×		×
	暗号化ファイルの復号回数の設定	×		×
セーフティ機能	暗号化ドライブの一定時間後の自動切断	×	×	
ネットワーク共有	暗号化したファイルをネットワーク共有に置く			
	クライアントPCで暗号化ファイルを直接開いて復号化可能			×
	クライアントPCで暗号化ファイルを暗号化ディスクとしてマウント可能	×	×	
USB暗号化機能	USBドライブの暗号化	×		×
	ドライブの中身が見えない	×		×
	暗号化ドライブへのドロップで暗号化	×		
	直接の暗号化の対象になるメディア	無し	USBドライブ(基本パーティション)	×
消去機能	一般のファイル等の完全消去機能搭載	×		×
	Windows一時ファイルの消去機能			×
消去レポートの表示/保存	詳細なレポートをファイル保存	×		×
	ファイルの手動消去のレポート保存			
	ファイルのスケジュール消去のレポート保存	×		×
消去方式	方式数	×	8種類	不明