

DATA LOCKER SENTRY[®] 3 FIPS

暗号化セキュリティUSB



フロント



バック



どこへ行こうと安心してデータを持ち運べます

DataLocker Sentry[®] 3 FIPSはFIPS 140-2 Level 3 に認定された高度セキュリティと物理セキュリティのための改ざん検知シールを提供します。ドライブはコントローラだけでなく全体がFIPS認定されています。そして、XTS モードの256-bit AESハードウェア暗号は卓越したセキュリティを提供します。

中央管理

スマートUSB 3.0ドライブはリモート管理コンソールに接続する能力を持つ100%ハード暗号と結合します。SafeConsole[®] は、何千ものUSBデバイスに簡単かつ効果的にセキュリティポリシーの適用と展開を行う管理コンソール（オンラインまたはオンプレミス）です。

簡単に速いポータブルデータの保護手段

パスワード保護とプラグ&プレイの単純さを持つ単利用レベルの暗号化を合わせ持ったDataLocker Sentry[®]3 FIPSは、世界で最も速くて最も安全なUSBドライブです。

公の信用を失うことを避ける

毎年、2000万の無防備なUSBドライブの行方がわからなくなります。もし、それらのドライブに格納されるデータが間違えた人の手に渡ったなら、あなたは公共の信頼を失い、市民を危険にさらし、突然、漏洩問題騒動のなかに巻き込まれてしまいます。安全な暗号USBフラッシュドライブはデータ漏洩通知要件に安心できる拠り所を提供する包括的なデータ損失予防策（DLP）戦略に必須の製品です。

評価版のリクエスト

評価版をリクエストしてください: <http://datalocker.jp/evaluation/>

*FIPS CERT #2753

技術仕様

容量¹

4GB, 8GB, 16GB, 32GB, and 64GB

暗号プロセス

256-bit AES hardware module XTS mode

対応温度

利用: 0°C to 60°C
ストレージ: -20°C to 85°C

寸法 (L X W X D)

77.9 mm x 22.2 mm x 12.05mm

重量

約54 グラム(1.9 オンス)

製造国

USA

インターフェイス

USB 3.0 - 下位互換性w/ USB 2.0 & 1.1

規格と認証

TAA 準拠, FCC, CE, VCCI & KC, RoHS & WEEE

システム互換性

Windows[®] 10, 8.1, 8, 7 (SP1), Windows Vista[®] (SP2), Mac OS X v.10.7.x -10.11.x

デバイスを割り当てる2つのドライブレターが必要です。

速度²

USB 3.0: 4GB: 80MB/s read, 12MB/s write
8GB & 16GB: 165MB/s read, 22MB/s write
32GB: 250MB/s read, 40MB/s write
64GB: 250MB/s read, 85MB/s write
USB 2.0: 4GB: 30MB/s read, 12MB/s write
8GB-64GB: 30MB/s read, 20MB/s write

耐水性

最高4フィート; IEC 60529 IPX8 準拠。使用前に製品はきれいで、乾いていなければなりません。

保守

2 年間

販売元

WEBSITE

datalocker.com

米国、カナダ

sales@datalocker.com
+1 913 310 9088

日本

sol_sales@e-it.co.jp
www.datalocker.jp

ヨーロッパ

emea@datalocker.com

アジア

apac@datalocker.com

日本

sol_sales@e-it.co.jp
www.datalocker.jp

¹ フラッシュストレージにリストされた容量の一部は、フォーマット化と他の機能のために使われるため、データストレージとして使用できません。このため、データ記憶の実際の利用できる容量は、製品でリストされるものより少なくなります。
² 速度は、ホスト・ハードウェア、ソフトウェアと使用方法によっては異なる場合があります。

