



Kingston IronKey Locker+ 50 USB フラッシュドライブ

XTS-AES 暗号化によるデータ保護と自動 USBtoCloud® バックアップ

Kingston IronKey™ Locker+ 50 USB フラッシュドライブは、XTS モードでの AES ハードウェア暗号化によるコンシューマーグレードのセキュリティを提供します。デジタル署名されたファームウェアにより BadUSB 攻撃およびブルートフォースパスワード攻撃に対して保護されます。また、LP50 は TAA に準拠しています。

LP50 は、複合/パスフレーズモードによるマルチパスワード(管理者およびユーザー)オプションをサポートしています。複合モードでは、4 種類の文字セットから 3 種類を使用して 6~16 文字のパスワードを設定できます。新しいパスフレーズモードでは、10~64 文字の数字の PIN、文章、単語の並び、さらには歌詞を使用できます。管理者は、データアクセスを回復するために、ユーザーパスワードを有効にするか、ユーザーパスワードをリセットできます。パスワードの入力を支援するために、「目」のマークを有効にして、入力したパスワードが表示されるようにすることで、ログイン試行の失敗につながるタイプミスを減らすことができます。ブルートフォース攻撃保護では、無効なパスワードが連続して 10 回入力された場合、ユーザーをロックアウトします。管理者パスワードが連続して 10 回間違っ入力された場合、ドライブに対して Crypto Erase を実行します。さらに、組み込みの仮想キーボードにより、キーロガーまたはスクリーンロガーからパスワードが保護されます。

Locker+ 50 は、小型のメタルケースにキーループが付いており、どこにでもデータを持ち運べる利便性を追求し設計されています。また、LP50 はオプションの USBtoCloud (by ClevX®) バックアップも搭載しており、Google Drive™、OneDrive (Microsoft®)、Amazon Cloud Drive、Dropbox™ または Box を介してパーソナルクラウドストレージからドライブ上のデータにアクセスできます。LP50 は、アプリケーションのインストールは不要で、誰でも簡単にセットアップして使用できます。必要なソフトウェアやセキュリティはすべてドライブ上に組み込まれています。Windows®、macOS® のどちらにも対応しており、ユーザーは複数のシステムからファイルにアクセスできます。

- XTS-AES 暗号化によるブルートフォースおよび BadUSB 攻撃保護
- 複合/パスフレーズモードによるマルチパスワード(管理者およびユーザー)オプション
- 新しいパスフレーズモード

- パーソナルクラウドの自動バックアップ
- その他のセキュリティ機能

主な特徴

■ XTS-AES 暗号化を使用したハードウェア暗号化 USB ドライブ

BadUSB とブルートフォース攻撃に対する保護機能を内蔵することにより、重要なデータを保護します。

■ 複合/パスフレーズモードによるマルチパスワード(管理者およびユーザー)オプション

管理者はユーザーパスワードをリセットすることで、データへのアクセスを回復することができます。

■ 新しいパスフレーズモード

複合またはパスフレーズパスワードモードから選択します。パスフレーズは、数字の PIN、スペース文字を含む文章、単語の並び、または歌詞 (10~64 文字の長さ)にすることができます。

■ パーソナルクラウドの自動バックアップ

パーソナルクラウドストレージから IronKey Locker+ 50 に保存されているデータにアクセスできます。

■ その他のセキュリティ機能

「目」ボタンを有効にして、入力したパスワードが表示されるようにすることで、ログイン試行の失敗やフラストレーションを減らすことができます。仮想キーボードを使用して、キーロガーおよびスクリーンロガーからパスワード入力を保護できます。

仕様

インターフェイス	USB 3.2 Gen 1
容量 ¹	16GB、32GB、64GB、128GB、256GB
コネクタ	Type-A
速度 ²	<p>USB 3.2 Gen 1 16GB～256GB: 読み取り 145MB/秒、書き込み 115MB/秒</p> <p>USB 2.0 16GB～256GB: 読み取り 30MB/秒、書き込み 20MB/秒</p>
サポートされているクラウドサービス	Google Drive [™] , OneDrive (Microsoft), Amazon S3, Dropbox [™] , Box
寸法	60.56mm x 18.6 mm x 9.75 mm
動作温度	0～50 °C
保管温度	-20～85 °C
互換性	USB 3.0/USB 3.1/USB 3.2 Gen 1
最小システム要件	2 つの空き連続したドライブ文字を使用する必要がある場合 ³
保証/サポート	5 年限定保証、無料技術サポート。各 IKLP50 ドライブに USBtoCloud の 5 年ライセンス (アクティベーション後) 付属。ソフトウェアライセンス失効後、ClevX から直接 USBtoCloud のライセンスオプションを提供します。
対応 OS	Windows [®] 11、10、macOS [®] 11.x ~ 14.x

部品番号

IKLP50

IKLP50/16GB

IKLP50/32GB

IKLP50/64GB

IKLP50/128GB

IKLP50/256GB

製品画像



USBtoCloud® by ClevX, LLC

1. フラッシュストレージデバイスに関する上記容量の一部は、フォーマットおよびその他機能に用いられるため、データ保管には使用できません。実際に使用可能なデータストレージの容量は、製品に記載されている容量よりも少なくなります。詳細については、Kingston の「Flash Memory Guide」をご覧ください。
2. ホストのハードウェア、ソフトウェアや使用状況により速度が変わる場合があります。
3. システムパーティションや光学ドライブなどといった物理デバイスに割り当てられた後の最初の空きドライブレター。



本書は予告なく変更されることがあります。

©2024 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan, すべての商標および登録商標は、各所有者に帰属します。 MKD-01032024