



# 暗号化セキュリティ ポータブルハードドライブ

(イージス パッドロック)

## Aegis Padlock

**重要なデータは、暗号化保存  
暗証番号を入力することでデータへアクセス  
紛失、盗難時のデータ閲覧を防止**

- 暗証番号によるアクセス
- 暗証番号を 6～16桁まで設定可能
- FIPS PUB 197 認証済みアルゴリズム仕様
- 耐久性のあるキーパッド
- ブルートフォースセルフデスト機能
- VTC テクノロジー（ドライブへのハッキング防止）
- リアルタイム 128-bit または 256-bit の  
ミリタリーグレード AES ハードウェア暗号採用
- ソフトウェア不必要設計
- バスパワーで動作
- 対応 OS : Window, Mac, Linux



Aegis Padlock

### ● 使用法はとて簡単

ソフトウェアのインストールする必要が無く、リアルタイムで 128-bit または 256-bit の AES 暗号化を行い大切なデータを保護します。

### ● ブルートフォースセルフデスト機能

ドライブが暗証番号を認識するまで、ドライブへのアクセスを拒否します。何回か暗証番号を間違えた場合、自動的にロックがかかります。その後データは、使用できなくなります。

### ● ミリタリーグレード FIPS PUB 197 検証済み暗号化

内蔵ドライブを取り出された場合でも、暗号化されていることでデータは読むことが出来ません。紛失、盗難時でも安心です。

Aegis Padlock は、多くの大企業に認められ、購入されています。



FEMA



製品お問い合わせ



<http://www.apricorn.com/>

**ASK**  
Corporation

株式会社アスク

〒102-0076 東京都千代田区五番町 2 番地 カサ・ド・タク1F

TEL : 03-5215-5650、FAX : 03-5215-5651

<http://www.ask-corp.jp>