






Aegis Secure Key 3.0

クイックスタートガイド 初めて使うとき /Admin モード設定

全ての Aegis Secure Key 3.0 は、個体識別番号（PIN コード）が設定されていない状態で出荷されます。

はじめに製品をご利用いただく際に 7～16 桁の Admin PIN を設定してください。この Admin PIN は、Secure Key3.0 のさまざまな Admin 機能を設定する為に使用され、また標準的な操作の為に User PIN の 2 つの内、最初の 1 つとして機能します。

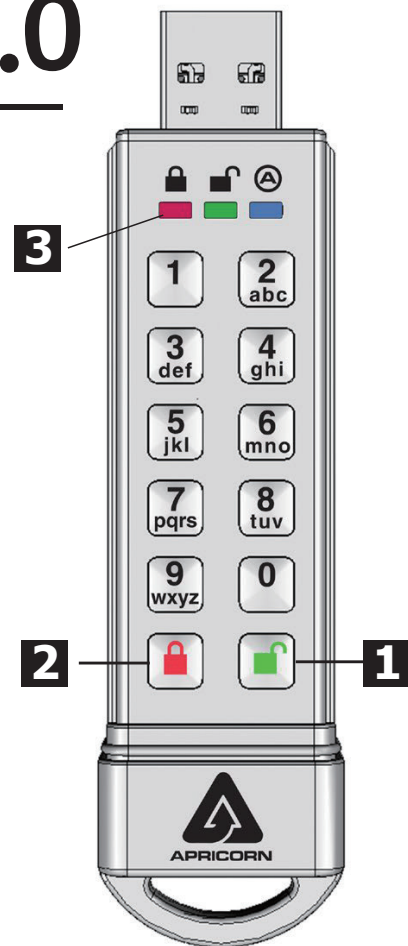
Admin PIN コードの設定方法：


1. 「アンロックボタン」を押して Secure Key を起動させてください：
（青色と緑色の LED が点灯している場合は、Admin PIN コードがまだ設定されていません。）
2. 「アンロックボタン」と「9」を同時に押してください。
（青色の LED が点灯し、緑色の LED が点滅します）
3. 希望するの Admin PIN コードを入力して、「アンロックボタン」をおしてください。
（もし PIN が正常に入力された場合、青色 LED が一時的にオフになり、緑色の LED が 3 回点滅します。その後青色 LED が点灯し、緑色 LED が点滅する状態になります）
4. 再び急いで同じ PIN コードを入力して「アンロックボタン」をしてください。
（青色 LED が一時的にオフになり、緑色 LED が 1 秒間点灯した後、青色 LED が点灯します。この状態は Admin モードであることを意味し、他の User PIN を追加する準備が出来ている事を示しています。
上記の設定を参照して他の UserPIN を設定するか、機能を設定してください）
5. Admin モードから出る場合、「ロックボタン」を押す（押すと赤色 LED が点灯します）か、30 秒間待機すると Secure Key 3.0 はスリープモードに戻ります。
6. もし追加で設定するユーザーが無い場合や Admin 機能の設定が完了した場合は、Secure Key3.0 を使用する準備が完了している状態です。

※もし PIN コードが正常に入力されていない場合は、赤色 LED が 3 回点滅し、その後、緑色 LED の点滅・青色 LED の点灯状態に戻ります。下記の「PIN コードの設定条件」を参照の上、手順 3 を再度確認してください。

注意：

本製品をご使用時に触れると熱くなっている場合がございますが、問題はございません。



- 1  アンロックボタン
- 2  ロックボタン
- 3 LED インジケータライト


バッテリーに関するご注意

Aegis Secure Key3.0 はスマート充電回路を搭載した、再充電可能なバッテリーが内蔵されています。このこのバッテリーは設定されている Operation Mode に関係なく、給電されている USB ポートに差し込まれると自動的に充電を開始します。Standby Mode の状態で、赤色の LED がゆっくり点滅し、充電が終わると赤く点灯します。ご利用いただく前に、バッテリーを完全に充電するために 60～80 分間 USB ポートにキーを差し込むことをお勧めします。

PIN コードの設定条件

PIN コードは最小 7 桁、最大 16 桁の数字を設定する事ができます。
連続的な数字（例：01234567, 9876543）とすべて同じ数字（例：1111111, 2222222）は設定出来ません。

スリープモード



Secure key3.0 が使用されていない場合には、Secure Key3.0 にアクセスすることが出来ないスリープモードに入ります。再び Secure Key3.0 を使用する場合、作成された PIN コードを入力して再度「アンロックボタン」を押してください。この状態では赤色 LED が点灯します。

キーをロックする







Secure key3.0 をロックするには、単純に「ロックボタン」を押してください。製品がロックされると赤色 LED が点灯します。もし Secure key3.0 がデータを書き込まれている最中であった場合、データの書き込みや操作が完了した時点でロックされます。このボタン は Admin モードを終了する場合にも使用します。

ご注意：Aegis Secure Key3.0 はロックされた状態では、任意のオペレーティングシステムから認識されません。

キーをアンロックする

1. スタンバイモードより、Secure key3.0 を復帰させるために、「アンロックボタン」を押してください。
(赤色 LED は点灯します)
2. AdminPIN コードまたは UserPIN コードを入力して、「アンロックボタン」をしてください。
(入力された PIN コードが正しく承認されると緑色 LED が三回点滅します。さらに、USB ポートに挿入されるまで毎秒点滅し、挿入後に点灯します。PIN コードが誤っていると赤色の LED が点滅します)
3. 正しい PIN コードが入力された場合、キーロックが解除され使用できる状態になります。もし 30 秒間、USB ポートに接続されない場合、Secure key3.0 は再びスリープモードに戻り自動的にロックされます。



新しい UserPIN コードの追加

1. スタンバイモードより、Secure key3.0 を復帰させるために、「アンロックボタン」を押してください。
(赤色 LED は点灯します)
2. Admin モードに入る為に、「アンロックボタン」と「0」を同時に 5 秒間押してください。
(赤色 LED が点滅します)
3. AdminPIN コードを入力して「アンロックボタン」を押してください。(青色 LED が点灯します)
4. 「アンロックボタン」と「1」を、青色 LED が点灯、緑色 LED が点滅するまで押してください。
5. あなたが UserPIN として使用したい PIN コードを入力して「アンロックボタン」を押してください。
(青色 LED が一時的にオフになり、緑色の LED が 3 回点滅します。その後青色 LED が点灯し、緑色 LED が点滅する状態になります)
6. 再び急いで同じ PIN コードを入力して「アンロックボタン」をしてください。
(もし PIN コードが正常に入力された場合、青色 LED がオフになり緑色 LED が 1 から 2 秒点灯し、その後オフになり青色 LED が点灯して、Admin モードに戻ったことを示します。もし PIN コードが正しく入力されていない場合、赤色 LED が 3 回点滅し青色 LED の点灯、緑色 LED の点滅に戻ります。手順 5 に戻ってください。)

完全初期化をする

警告： 完全初期化を実行すると、ディスク上のデータが完全に破壊され初期化状態に戻ります。
製品を再び使用する場合は新しい AdminPIN コードを設定してフォーマットする必要があります。
完全初期化する場合は、重要なデータを Secure Key3.0 からバックアップしてから実行ください。

Secure Key3.0 を完全初期化する場合、以下の手順で行います。

1. 「アンロックボタン」「ロックボタン」「2」を同時に押し、赤色 LED と青色 LED が交互に点滅させます。
2. 点滅が止まり、赤色 LED か青色 LED のいずれかが点灯するまでボタンを押し続け、その後ボタンから手を離してください。
3. リセットが完了すると、新たに AdminPIN コードが必要になります。
(青色 LED と緑色 LED が点灯します)

Secure Key のフォーマット

Aegis Secure Key3.0 は Windows の NTFS でフォーマットされており、使用できる準備が来ています。

Mac OS で使用される場合は、Disk Utility を使用して再フォーマットし、Mac 互換のあるファイルシステムにする必要が有ります。

テクニカルサポート

正規代理店 株式会社アスク サポートセンター

電話 03-5215-5652

受付時間：平日 10:00 ~ 16:00

(平日 12 時 ~ 13 時、土日、祝祭日、特定日お休み)

メールでのお問い合わせは、Web サイトのお問い合わせフォームよりお願い致します。

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