

Lexar™



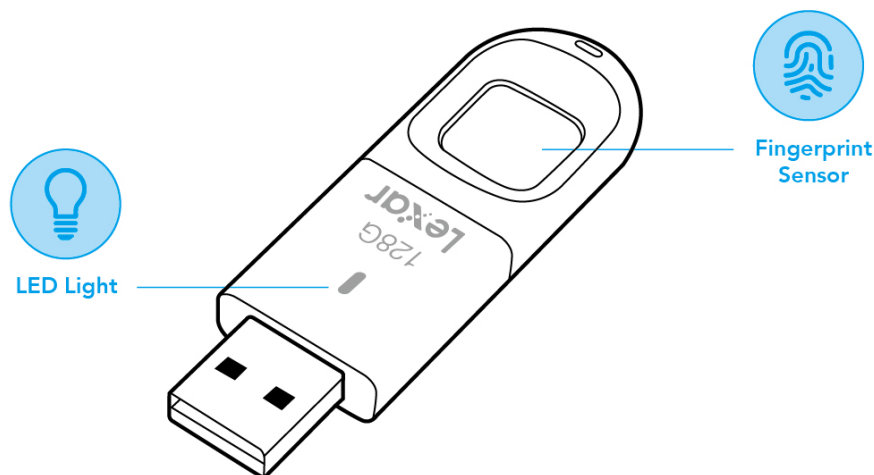
JumpDrive Fingerprint F35 ドライブ

Windows 用ユーザーマニュアル

目次

はじめに	1
ユーザーの皆様へ	1
仕様および互換性	1
指紋管理アプリケーション	2
管理者の登録	2
管理者のパスワードを設定する	3
管理者の指紋を登録する	3
Fingerprint F35 フラッシュドライブの使いかた	4
フラッシュドライブのパーティション作成	4
管理者とユーザーのアカウント管理	5
パスワードの管理	8
フラッシュドライブのよくある質問	10

はじめに



ユーザーの皆様へ

ユーザーの皆様、この度は Lexar JumpDrive Fingerprint F35 をお買い上げいただき、ありがとうございます。F35 は生体認証テクノロジーとデータストレージを統合した製品です。最高レベルのデータ保護を必要とするユーザー向けに設計されたこのドライブは、指紋認証を使用して機密データを不正アクセスから守ります。セキュアパーティションに保存されたデータは安全に保護され、スキャンした指紋が認証されたときのみアクセスできます。手軽さとトップクラスのセキュリティを兼ね備え、長いパスワードを覚える煩わしさもなく、安心して使用できます。

仕様および互換性

インターフェイス：USB3.0

指紋：F35 は最大 10 の指紋を保存できます。

指紋管理アプリケーション互換システム：Windows XP+SP3、Vista、Windows 7、Windows 8、Windows 8.1、Windows 10（32 ビットと 64 ビット）。

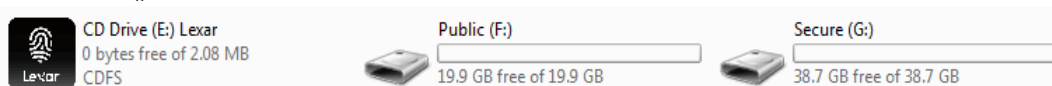
メモリ機能互換システム：Windows XP+SP3、Vista、Windows 7、Windows 8、Windows 8.1、Windows 10（32 ビットと 64 ビット）、Linux、Mac。

指紋管理アプリケーション

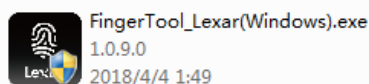
初めて F35 をご使用になる際、コンピューターで F35 の内蔵アプリケーションを実行してください。このアプリケーションは、パスワードの設定と指紋登録、アカウント登録したユーザーの管理、パブリックパーティションとセキュアパーティションの変更を行うためのものです。

コンピューターで指紋管理アプリケーションを実行するには、以下の手順を行ってください。

- a. コンピューターの任意の利用可能な USB ポートに F35 を挿入します。ドライブは自動的に認識されます。
- b. [My computer] (コンピューター) ウィンドウで、[CD Drive() : Lexar] (CD ドライブ()) : Lexar) をクリックします。



- c. アプリの [FingerTool_Lexar(Windows)] アイコンをダブルクリックしてアプリケーションを実行します。



ご注意：一部のウイルス対策プログラムは FingerTool アプリケーションをブロックすることがあります。その場合ご利用のウイルス対策プログラムの設定でアプリケーションの動作を許可してください。

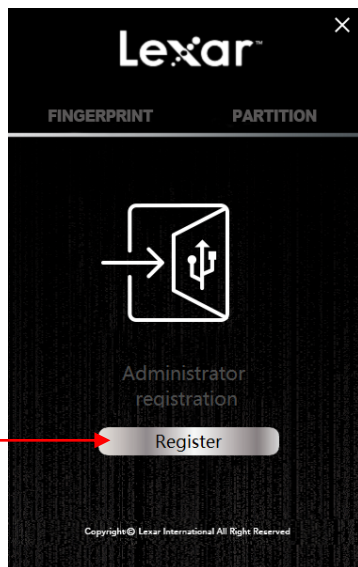
管理者の登録

管理者が追加アカウントの作成、一般ユーザーの指紋登録を行うには、管理者が自身のアカウントを登録する必要があります。

本章では管理者のパスワードと指紋の登録方法について説明します。

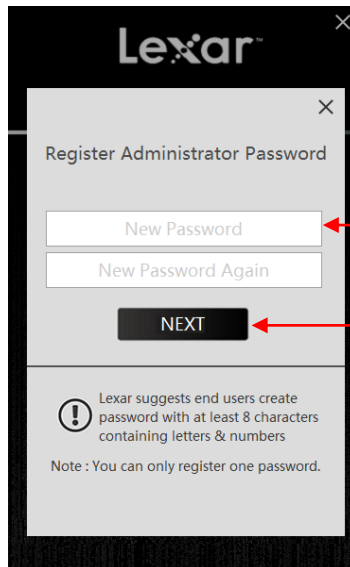
管理者のパスワードを設定する

1. [Register] (登録) をクリックしてアカウントを登録します



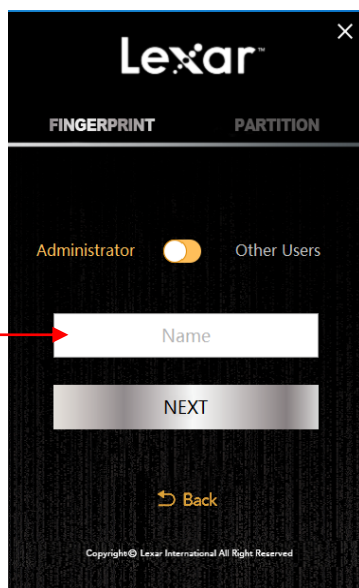
2. 管理者パスワードを作成します

3. [NEXT] (次へ) をクリックします



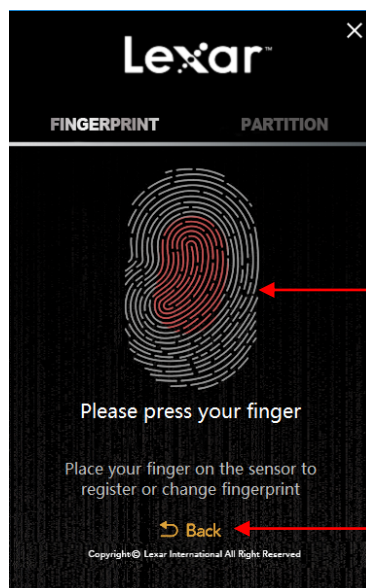
管理者の指紋を登録する

1. [Name] (名前) のフィールドに管理者名を入力します



3. 指紋を登録します

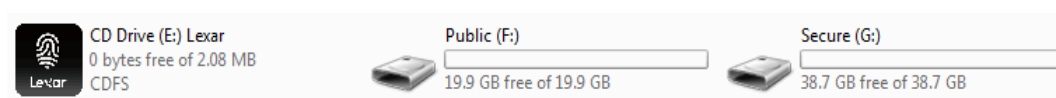
2. プロセスを始めからやり直す場合は [Back] (戻る) を選択できます



ご注意：毎回指の角度を若干変えて、システムが指の腹、両側面、先端を保存できるようにすることを推奨します。指紋のスキャンが完了するまで繰り返します

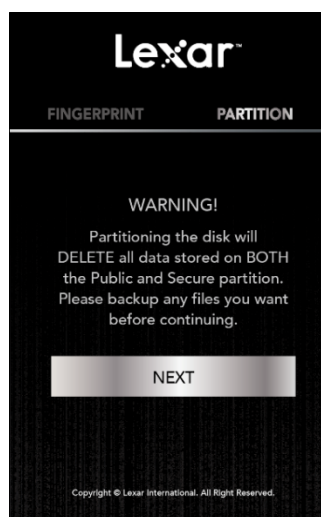
Fingerprint F35 フラッシュドライブの使いかた

- a. ご利用のコンピューターの利用可能な USB ポートに F35 を挿入すると、ドライブが自動的に認識されます。
- b. 指紋センサーに均一な力で軽く（登録済みの）指を当てます。ライトが点滅します。指紋が認証されると、下図に示すように、[Secure]（セキュア）パーティションが表示され、このパーティションに保存されているデータにアクセスできます。

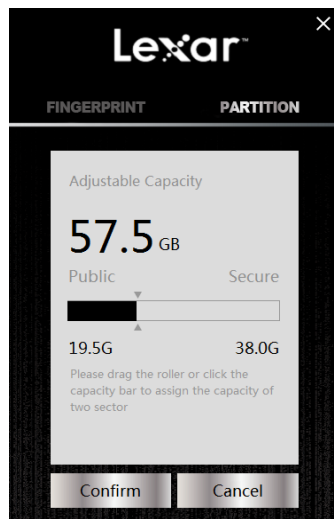


フラッシュドライブのパーティション作成

- a. 「FingerTool_Lexar(Windows)」を実行し、管理者の指紋を適用してプログラムにアクセスします。[Partition]（パーティション）と表示された右側のタブをクリックします。
- b. [NEXT]（次へ）をクリックします。



- c. スライダーを左右に動かし、[Public]（パブリック）パーティションと [Secure]（セキュア）パーティションの容量を調整します。[Confirm]（確認）をクリックしてプロセスを開始します。ドライブのパーティションを再作成した後はフラッシュドライブを取り外してから、再度挿入してください。

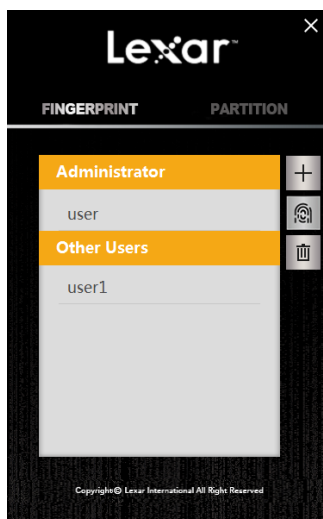


管理者とユーザーのアカウント管理

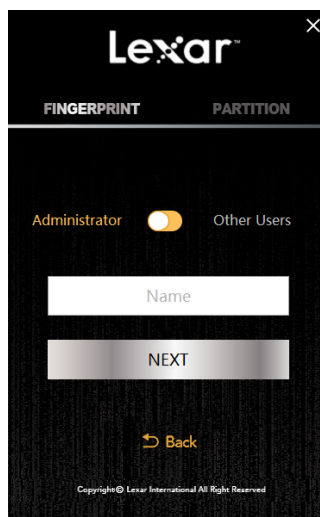
本章ではアカウントの追加、変更、削除、編集の方法について説明します。

1.1 アカウントの追加

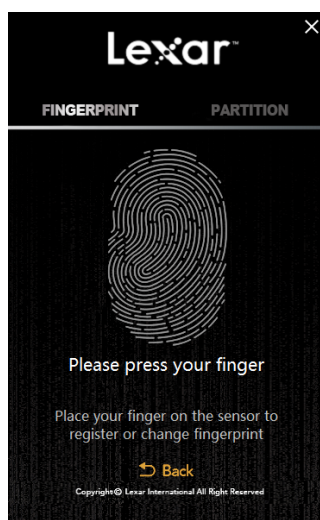
- a. [+] をクリックしてアカウントの追加を開始します。



- b. アカウントタイプ（Administrator（管理者）/Other Users（その他のユーザー））を選択してからアカウントに名前をつけます。[NEXT]（次へ）をクリックします。

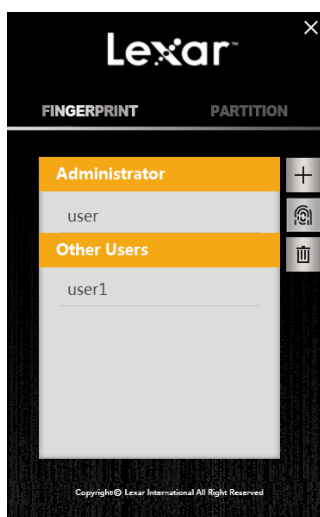


- c. センサーに指を当て、この新しいアカウントに指紋を登録します。

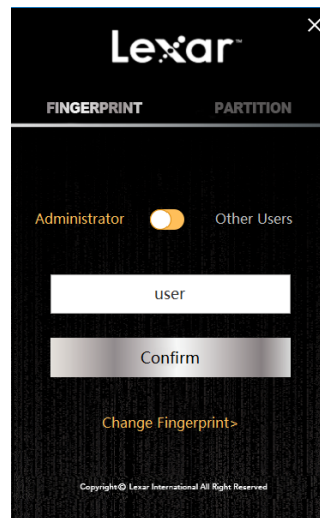


1.2 アカウントの編集

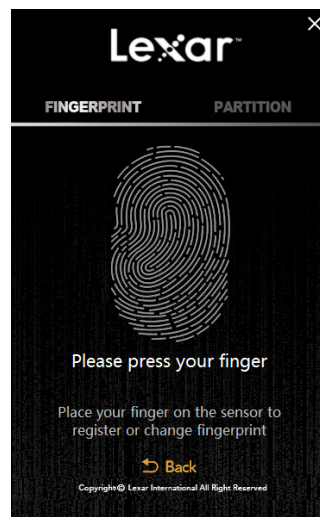
- a. 編集したいアカウントを選択し、右側の指紋アイコンをクリックします



- b. アカウントタイプと名前を編集したら、[Confirm]（確認）をクリックします。指紋を変更したい場合、[Change Fingerprint]（指紋を変更する）をクリックします

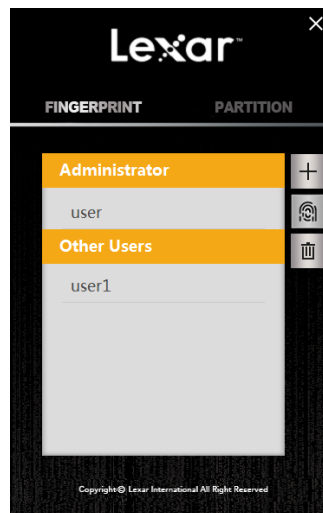


- c. センサーに指を当て、指紋を変更します

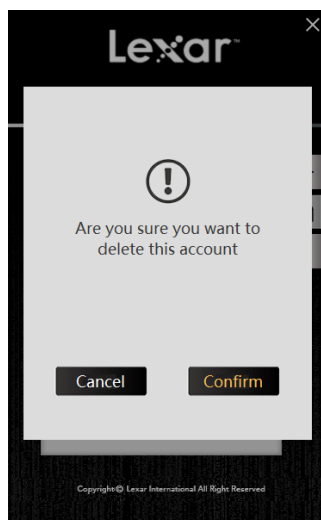


1.3 アカウントの削除

- a. 削除したいアカウントを選択し、右側のごみ箱アイコンをクリックします



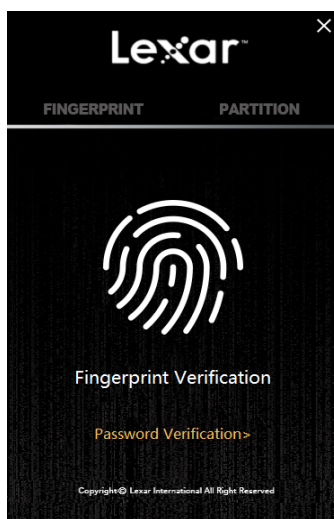
- b. アカウントを削除してよければ [Confirm]（確認）をクリックします。



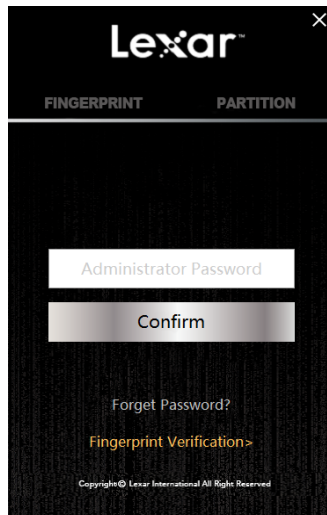
ご注意：このアプリケーションでは管理者アカウントが1つもないことはできません。少なくとも1つの管理者アカウントが必要です。

パスワードの管理

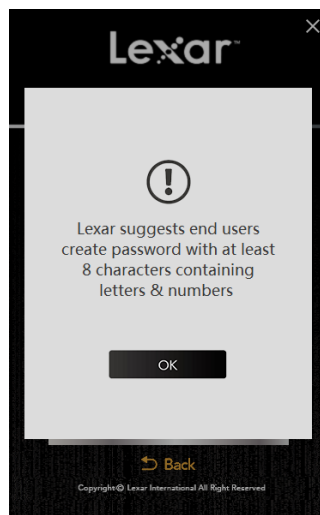
- a. 指紋照合を求められたときの最初の画面で [Password Verification]（パスワードの確認）をクリックします。



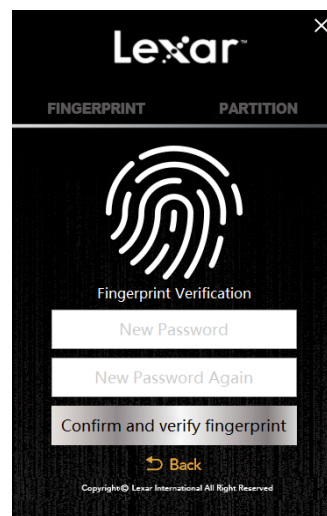
- b. パスワード認証画面で [Forget Password?]（パスワードをお忘れですか？）をクリックします



c. 新しいパスワードを入力します。入力前に新しいパスワードの設定を促す Lexar のポップアップウィンドウが表示されます



d. [Confirm and verify fingerprint]（指紋を確認して照合する）をクリックし、管理者の指紋を適用して変更を完了します。



フラッシュドライブのよくある質問

USB フラッシュドライブを挿入しても、コンピューターに認識されないのはなぜですか？

フラッシュドライブを再度挿入してアプリケーションをもう一度実行してください。

フラッシュドライブの合計容量が少なく表示されるのはなぜですか？

合計容量はパブリックパーティションとセキュアパーティションに分割されています。ユーザーは指紋認証後、セキュアパーティションの容量を変更することができます。

フラッシュドライブのセキュアパーティションにスマートフォンからアクセスできますか？

スマートフォンからアクセスできるのはパブリックパーティションのみです。

を超える大きさのファイルをフラッシュドライブに保存できないのはなぜですか？

F35 の初期フォーマットは FAT32 です。4GB をを超える大きさのファイルを転送するには、exFAT にフォーマットし直す必要があります。再フォーマットするとドライブ上のファイルがすべて消去されるため注意が必要です。ただし、指紋管理アプリケーション自体は消去されません。

指紋管理アプリケーションに対応しているシステムは？

指紋管理アプリケーションは、Windows XP、Windows Vista、Windows 7、Windows 8、Windows 10 に対応しています。

管理者/ユーザーアカウントの設定、またはドライブのパーティションサイズ変更の最小要件は？

指紋管理アプリケーションは Windows XP 以降に対応しています。アカウントの設定またはパーティションサイズの変更には指紋管理アプリケーションが必要です。

ティションとセキュアパーティションにアクセスできますか？

通常のフラッシュドライブとしての使用は Windows、Linux、macOS に対応しています。

セキュアパーティションが 15 分経つと消えるのはなぜですか？

セキュアパーティションはアイドル状態が 15 分間続くとセキュリティのため閉じられます。セキュアパーティションに再度アクセスするには、センサーに認証済みの指紋を当てると、再び開きます。

Lexar F35 Fingerprint フラッシュドライブはどのタイプの暗号化を使用していますか？

暗号化は 256 ビット AES 方式に基づいています。指紋データは FP IC により生成された専用の UID でフラッシュドライブに保存されます。指紋データと指紋アルゴリズムが分離されているため、セキュアパーティションに保存されたデータはフラッシュドライブが力によって破壊されると失われます。

管理者パスワードを正しく入力するまで何回試行できますか？

ユーザーが連続して 254 回を超えて誤ったパスワードを入力すると、F35 は自滅プロセスを開始します。USB フラッシュドライブのデータはすべて消去され、F35 はファームウェアを再度ダウンロードすることでのみ復旧できます。

指紋センサーに何度も指を当てているのにセキュアパーティションにアクセスできないのはなぜですか？

指紋とセンサーが汚れておらず、乾いているか確認してください。それでもうまくいかない場合、フラッシュドライブを再接続してください。