

IDmelon
ペアリングツール
ガイド
2021

著作権

ドキュメントに記載されている情報は、IDmelon Technologies Inc.の所有物です。会社の書面による同意なしに、実行または実装のために指定または利用することはできません。

免責事項

このドキュメントの内容は、方法論、設計、および製造の継続的な進歩により、予告なしに改訂される場合があります。IDmelon は、このドキュメントの使用に起因するいかなる種類のエラーまたは損害についても責任を負わないものとします。

内容

1. はじめに
2. 基本概念
3. 手順 : はじめに
 - 3.1 準備
 - 3.2 ペアリング
 - 3.3 スマートフォンを FIDO2 キーとして無効にする
4. 次は何が起きる？
5. よくある質問
 - 5.1 IDmelon ペアリングツールとは何ですか？
 - 5.2 IDmelon ペアリングツールは誰のためのものですか？
 - 5.3 1 台の PC で何台のスマートフォンをペアリングできますか？
 - 5.4 Bluetooth 経由でスマートフォンを PC とペアリングする必要がありますか？
 - 5.5 IDmelon ペアリングツールを使用するには、IDmelon Reader などのハードウェアを購入する必要がありますか？
6. 技術サポート

1. はじめに

IDmelon ペアリングツールは、IDmelon Technologies Inc.によって設計および開発されたソフトウェアです。ユーザーがスマートフォンをPCとペアリングし、スマートフォンをセキュリティキーとして使用できるようにします。これは、ユーザーがスマートフォンへのプッシュ通知を受けて、それにワンタッチするだけでパスワードなしのログインエクスペリエンスを楽しむことができます。シングルユーザーPCを使用する環境に最適です。次に、ペアリングツールの使用を開始する方法について説明します。

2. 基本概念

IDmelon ペアリングツールは、完全にハードウェアを使用しない認証方法であり、スマートフォンを介して許可されたアクセス権を持つことができるのはあなただけです。

以下の手順を参照してください。コンピューター上の当社のWebサイトからのIDmelon ペアリングツールと同様に、IDmelon アプリをスマートフォンからダウンロードしてインストールする必要があります。

ユーザーがセットアップを完了すると、Microsoft Office やその他の FIDO2 でサポートされているプラットフォームにアクセスし、パスワードを入力しなくても、Windows、Web サイト、およびアプリケーションに簡単かつ安全にログインできるようになります。

3. 手順：はじめに

以下の手順に従ってください。注：IDmelon ペアリングツールは Windows10 でサポートされています。

3.1 準備

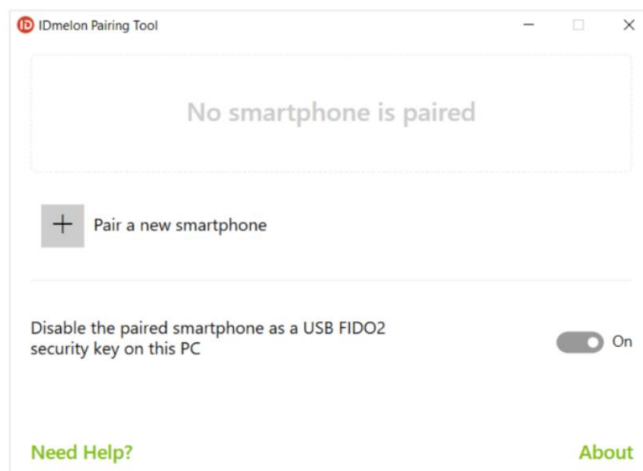
設定するには、次のことを行う必要があります

- ★ コンピューターとスマートフォンの両方でインターネット接続を確認してください。

3.2 ペアリング

IDmelon Pairing Tool を使用してスマートフォンをセキュリティキーとしてペアリングして使用するには、以下の手順に従います。

1. コンピューターで IDmelonTool を開き、新しいスマートフォンのペアをクリックします。



2. 携帯電話のカメラをコンピューター画面の QR コードに向けます。

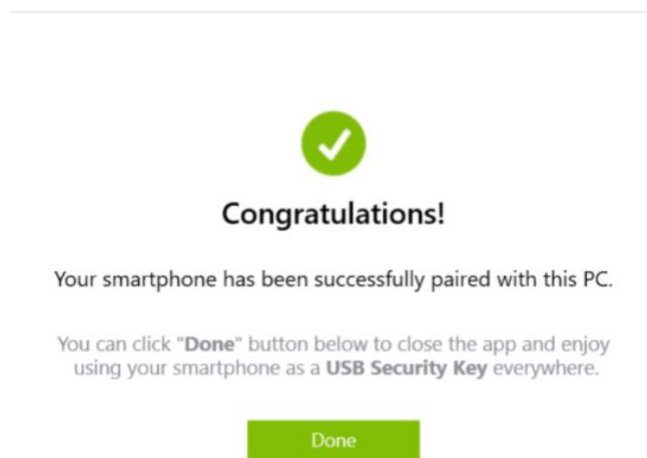


To pair your smartphone with this PC

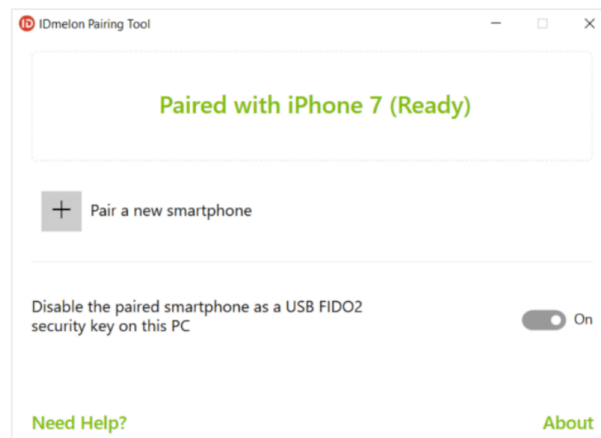
1. Open IDmelon app on your smartphone
2. From Setting, select "Manage paired PCs"
3. Scan the QR Code with your smartphone camera

Cancel

3. おめでとう。スマートフォンとのペアリングが正常に完了すると、コンピューターの画面にスマートフォンのモデルが表示されます。



スマートフォンとのペアリングが正常に完了すると、コンピューターの画面にスマートフォンのモデルが表示されます。



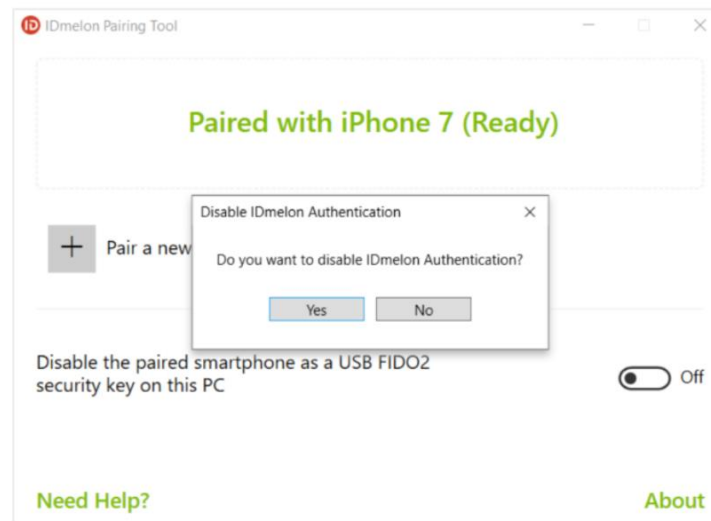
4. ログインまたは登録ごとに、スマートフォンで希望のロック解除方法を使用して本人確認を承認および確認できるという注意通知(アラート)を受け取ります。
5. お楽しみください！

注：モバイルデバイスごとに、[ペアリング]セクションのすべての手順を実行する必要があります。

注：一度に接続できるモバイルデバイスは1つだけです。

3.3 スマートフォンを FIDO2 キーとして無効にする

トグルボタンをクリックすると、スマートフォンをセキュリティキーとして無効にすることができます。注：このボタンをオフにすると、もう一度オンにするまでスマートフォンでリクエストを受信できなくなります。



4. 次は何が起きる？

さあ、パスワードなしの将来を楽しんでください。今後は、スマートフォンを FIDO2 セキュリティキーとして使用して、パスワードを入力せずに、任意のコンピューターから Windows、Web サイト、およびアプリケーションにログインできます。リクエストごとに、最初にスマートフォンでポップアップ通知を受け取り、ID を承認します。

注：承認または拒否できるポップアップ通知には、要求者の場所、日時、セキュリティキーID が表示されます。

5. よくある質問

5.1 IDmelon ペアリングツールとは何ですか？

デスクトップまたはラップトップ用のアプリケーションであり、ユーザーはパスワードを入力しなくても、コンピューター、Web サイト、およびアプリケーションにログインできます。IDmelon Pairing Tool を使用すると、ユーザーはスマートフォンのポップアップ通知をクリックするだけで ID を認証してログインできます。

5.2 IDmelon ペアリングツールは誰のためのものですか？

IDmelon ペアリングツールは誰でも使用できますが、ユーザーが PC を共有しないシングルユーザー PC の環境向けに特別に設計されています。

5.3 1 台の PC で何台のスマートフォンをペアリングできますか？

スマートフォンはいくつでもペアリングできますが、一度に接続できるスマートフォンは 1 つだけです。

5.4 Bluetooth 経由でスマートフォンを PC とペアリングする必要がありますか？

いいえ。スマートフォンと PC をペアリングするには、IDmelon Pairing Tool で QR コードを 1 回スキャンする必要があります。それ以降、認証するために必要なのは、スマートフォンのポップアップ通知をクリックすることだけです。

5.5 IDmelon ペアリングツールを使用するには、IDmelon Reader などのハードウェアを購入する必要がありますか？

いいえ。PC を共有しない場合は、パスワードなしにするためのハードウェアは必要ありません。

6. 技術サポート

技術的な問題がある場合は、Support@idmelon.com に、お知らせください。