



指紋認証連携 不正利用防止ソリューション

# UNO Touch

Windows 10

Windows Hello対応

Touchするだけ！  
Windowsに高速サインイン！



## 1秒以内で高速認証！

タッチするだけ、スライドも不要。  
わずらわしいパスワード管理が不要になり、利便性とセキュリティを同時に向上させます。



## スマートデザイン！

PCに挿した状態でも、飛び出した部分は約10mm。  
世界最小・最軽量クラスのシンプルなデザインで、PCに挿したまま使用しても邪魔になりません。



## どんなパソコンにも！

USBポートがあるWindows 10搭載のパソコンなら、どんな機種でも利用可能。パソコン本体を買い替えることなく、生体認証を導入できます。



## らくらくセットアップ！

設定に必要な時間はわずか2～3分。デバイスをUSBポートに挿入するとドライバーが自動的にインストールされ、Windows Helloの設定画面から指紋も簡単に登録できます。



## ■ デバイスの状態はランプでお知らせ



青点滅：認証待ち状態（指紋認証可能）  
青点灯：待機状態（指紋認証はできない）



緑点灯：認証成功



赤点灯：認証失敗

## 指紋認証デバイス ハードウェア仕様

インターフェイス： USB 2.0  
寸法 (L×W×H)： 約21×14×8 mm  
重量： 約3g  
電源： USB バスパワー

# ポリシー違反でパソコンをロック！ Touchするだけで解除！

## ■ 不正利用監視ソフトウェアとの連携で、さらに安心、便利に！

OneBe UNO Touch は店舗やショールーム、病院、工場、学校など使用範囲が限られている持ち出し禁止の端末にインストールするスタンドアロン型のセキュリティソリューションです。端末のネットワーク状況や位置情報、電源の接続などを監視し、利用ポリシーに違反した状態を検出すると、大音量アラームや入力デバイスのロック、強制シャットダウンにより、不正利用や不正持出を防ぎます。ノートパソコンやタブレットのほか、Windows 搭載の専用端末や組み込み端末にも対応しています。



## ■ さまざまなポリシーを監視し、不正な持ち出しや利用違反を検出

- ・ネットワーク：オフラインの変更、許可されていないデフォルトゲートウェイやネットワークに接続した場合
- ・無線 LAN：登録している SSID が検知できなかった場合
- ・電源アダプタ：電源アダプタや充電クレードルとの接続が切れた場合
- ・位置情報：事前に指定した位置から一定以上離れた場所で利用した場合
- ・Windows ログオンパスワード：Windows ログオンパスワードを規定回数以上連続で間違えた場合



指定エリア外に出た！



接続環境が変更された！



電源を外した！



不正パスワード入力！

## ■ 利用ポリシーの違反を検出すると次のアクションを実行



**大音量アラーム**  
強制的にボリュームを最大にして警告音を出力します。※1



**デバイスロック**  
キーボード、マウス、タッチパネルなどの入力デバイスを無効化し、操作を不能にします。



**無線切断**  
許可されていない無線 LAN に接続しても、ただちに切断します。



**強制シャットダウン**  
Windows ログオンパスワードの入力に指定回数を超えて失敗するとシャットダウンします。

※1 アラーム音は内蔵スピーカの最大出力と同等の音量です。

## ■ ロックの解除方法は3通り！併用も可能

・ポリシーを満たすことで自動解除



・指紋認証を行う※2



・USBキー挿入



※2 指紋認証による解除は一時的なものです。指定時間後に再びロックします。

■ 開発・販売元



**ワンビ株式会社**

〒151-0053  
東京都渋谷区代々木 2-18-3  
オーチュー第一ビル 2F  
TEL: 03-6909-0305  
URL: <http://www.onebe.co.jp/>  
<http://www.onebe.com/>

■ お問い合わせ先