



世界初のSurface専用指紋認証ユニット

# UBF-Hello

## Surfaceのための洗練されたデザイン

- Surfaceにジャストフィットする設計
- 生体認証端末史上最軽量の超小型デザイン

## あらゆる場面でパスワードレスとセキュリティの強化を実現

- 営業マンの社外利用時に
- 医療機関における回診用端末に
- DDSのソフトウェア「EVE」シリーズを使用したサーバー認証も利用可能

Surfaceの側面のUSBポートにさし込み、指を軽く滑らせるだけで「Windows Hello」を利用してログオンすることができます。





## パスワードレスの実現

Windows 10標準搭載の認証機能「Windows Hello」に対応。端末に指紋認証でログインすることが可能になります。これにより、タブレットでキーボードを表示してパスワード入力する煩わしさから利用者を解放することができます。



## セキュリティの強化

社外への持ち出しが多く情報漏洩の危機に晒されやすいタブレットですが、指紋認証を利用することで第三者によるなりすましを防ぐことができます。また、DDSの認証ソリューション「EVE」シリーズを導入することで、Active Directoryと連携した更に強固なセキュリティ対策を講じることができます。

### サーバー版ご希望の場合は 専用ソフトをご提供します!

多要素認証の統合プラットフォーム



Multi Authentication  
**EVE MA**

大規模向け指紋認証ソリューション



Finger Authentication  
**EVE FA**

# Surfaceをもっと安全、便利に使おう

DDS製品史上最小、最軽量を実現。

SurfaceでWindows Helloを利用するために作られた生体認証ユニット

### Surfaceに最適化された 指紋センサユニット

Surfaceの機動性を損なわないように重量をわずかに約4.0グラム、3辺合計5cm以下に抑えたコンパクトなデザイン。筐体側面の形状に合わせて接合部に傾斜を設けたことで、一体感を実現。

UBF-Hello	
型番	UB-H921
指紋センサ	Validity Fingerprint Sensor VFS5302
供給電力	USB Bus Power
外形寸法	23.5mm(W) × 9.5mm(H) × 16.8mm(D)
質量	4g
インターフェース	USB1.1 / 2.0
対応規格	VCCI(class B), RoHS

製品お問い合わせ

株式会社ディー・ディー・エス



<http://www.dds.co.jp/>

本社：〒460-0002 名古屋市中区丸の内三丁目6番41号 DDSビル7F TEL：052-955-6600（代表）FAX：052-955-6610

東京支社：〒103-0028 東京都中央区八重洲一丁目8番5号 新槇町ビル別館第二2F TEL：03-3272-7900（代表）FAX：03-3272-7901