

高度なセキュリティをより身近に、より簡単に

手のひら静脈認証PCログインキット



増え続けるIDやパスワードを覚えておくのは、たいへんではありませんか？

Webサイトのログインの度にIDやパスワードを入力するのは、面倒ではありませんか？

「手のひら静脈認証PCログインキット」なら、手のひらをかざす簡単な動作でアプリケーションやWebサイトのログインが可能。パソコン利用時の本人認証にかかる負担を軽減いたします。

Point1 省スペース

世界で初めてマウスの中に静脈センサーを内蔵。利便性や省スペース化に役立ちます。

Point2 高セキュリティ

手のひらの静脈は、識別情報が豊富なため本人確認の手段として最適です。また体内情報なので偽造によるなりすましは極めて困難です。

Point3 簡単導入

PCログインキットにはPCログイン認証ソフトを標準添付、システム構築やサーバの設置が一切不要です。お手持ちのパソコンで、手軽に手のひら静脈認証によるログインをご利用いただけます。

Point4 簡単認証

手をかざすだけで本人認証が可能です。Windowsログオンや認証が必要なWebアプリケーション等のログインをパスワード入力することなく実現できます。

◆手のひら静脈認証ログインシステムの流れ

①登録 手のひら静脈データの登録を行います。



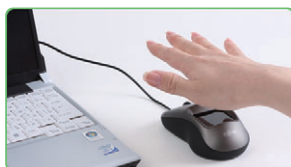
添付のソフトウェアをインストール



手をかざす(登録)

静脈データ
登録完了!!

②認証 様々なシーンで、本人認証手段をID/パスワードから手のひら静脈認証に置き換えることができます。



手をかざす(認証)

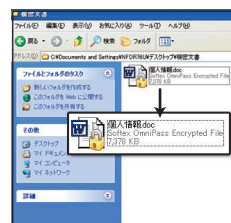
認証OK!!



Windowsログイン



Webサイトへのログイン



ファイルの暗号化

※事前にID/パスワードの登録が必要です。

◆仕様

製品名	手のひら静脈認証 マウスログインキット		手のひら静脈認証 スタンダードログインキット	
	型名(カラー)	FAT13L2N11(チタングレー)	FAT13L2N12(ホワイト)	FAT13L2E11(チタングレー)
外観				
外形寸法	約63(W)×117(D)×37(H)mm (USBインターフェースケーブル除く)		約54(W)×86(D)×35(H)mm (USBインターフェースケーブル除く)	
質量	約115g (USBインターフェースケーブル含む)		約55g (USBインターフェースケーブル除く)	
USBインターフェースケーブル長	1.5m		1.0m	
マウス方式	レーザーマウス (分解能:1,000dpi)		--	
センサー表面	アクリル			
電圧・電流	DC 5V/500mA (注1)			
電源	USBバスパワー			
動作環境	温度: 5~35℃、湿度: 20~80%RH (結露しないこと)			
照明の目安	自然光(太陽光): 3000ルクス以下(直射日光が当たらないこと)、蛍光灯: 3000ルクス以下 白熱灯・ハロゲン灯など: 700ルクス以下(ハロゲン/白熱灯の光がセンサー面を直射しないこと)			
対応インターネットブラウザ	Internet Explorer 6/7/8			
対応OS	日本語版Windows® XP (32bit版、SP3以降)、日本語版Windows Vista® (32bit版、SP2以降) (注2)、日本語版Windows® 7 (32bit版) (注3)			
対応PC(注4)	OSがWindows® XPの場合: CPU Pentium4 2GHz以上、メモリ256MB以上 OSがWindowsVista®、Windows® 7の場合: CPU、メモリはOSが定めるシステム要件を満たしていること ハードディスク: 60MB以上の空き容量があること USBインターフェース: USB2.0 (注5)			

(注1) 本製品を使用していない場合でも、100mA程度の電流を消費しますので、バッテリー動作時はご注意ください。(注2) Windows Vista® は Starter Editionを除く。(注3) Windows® 7 は Starter、Home Basic、Windows XP Modeを除く。(注4) 他の認証デバイスと併用した場合の動作保証は行っていません。(注5) PalmSecure-LT センサーはパソコンのUSBポートへ直接接続してください。USBハブ経由にて接続した場合は動作保証できません。●他のセキュリティソフトと併用した場合や、Windowsのログイン画面を変更するようなアプリケーションと併用した場合の動作保証は行っていません。

※注意本ログインシステムは、100%のセキュリティを保証するものではありません。

◆オプション

手のひら静脈登録の際に、手を正しい位置に導くためのガイドです。

製品名	マウス型登録用ガイド2	折り畳みガイド
型名	FAT13G2C01	FAT13G1B01
備考	マウスタイプセンサー用	スタンダードセンサー用

富士通フロンテックのオンラインストア
フロンテックダイレクト
富士通フロンテック取り扱い商品をWebからご購入いただけます。

製品のお求めはこちらからフロンテックダイレクト(WEB通販)へ
<http://www.frontech.fujitsu.com/direct/>

フロンテックダイレクト 検索

●Intel、Pentium、Celeronは、インテル社の商標または登録商標です。●Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。●本商品記載の会社名および製品名、規格名等は一般に各社の商標または登録商標です。●PalmSecureおよびPalmSecureロゴは商標です。●製品構成、付属品は変更になる可能性があります。●このカタログに掲載された仕様、デザインなどは予告なしに変更することがあります。また写真は印刷のため、商品の色と異なる場合があります。

安全に関するご注意	ご使用の際は、取扱説明書をお読みの上、正しくお使い下さい。水、湿気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧および環境条件でお使いください。	<p>Green Policy Innovation</p> <p>当社の厳しい環境評価基準(省資源化、リサイクル設計、化学物質含有・使用規制、省エネルギー、環境情報の提供など)をクリアした地球環境に配慮した「グリーン製品」として提供しています。</p>
	本製品に使用されたマウスおよび静脈センサーは、クラス1レーザーに準拠しています。	

富士通フロンテック株式会社

営業本部 先進プロダクト営業統括部
〒206-8555 東京都稲城市矢野口1776
TEL. 042-377-0445(土・日・祝日・年末年始を除く 9:00~17:00)
<http://www.frontech.fujitsu.com/>