

# 手のひら静脈認証PCログインキット仕様一覧

## ◆ハードウェア仕様

製品名	手のひら静脈認証PCログインキット マウスタイプ			手のひら静脈認証PCログインキット スタンダードタイプ		
カラー	ホワイト	ブラック	グレー	ホワイト	ブラック	グレー
型名	FAT13M1M1W	FAT13M1M1B	FAT13M1M1G	FAT13M1D1W	FAT13M1D1B	FAT13M1D1G
外観図						
外形寸法	63(W)×120(D)×39(H)mm(手のひらガイド、USBケーブルを除く)			54(W)×86(D)×35(H)mm(手のひらガイド、USBケーブルを除く)		
重量	約160g(手のひらガイド除く)			約80g(手のひらガイド、USBケーブルを除く)		
電圧・電流	DC 5V 500mA					
電源	USBバスパワー					
使用環境	温度:5~35℃、湿度:20~80%RH(結露しないこと) 照明環境:自然光(太陽光)、蛍光灯2000ルクス以下(直射日光があたらないこと)、 白熱灯、ハロゲン灯500ルクス以下(光がセンサー一面を直射しないこと)					
対応インターネットブラウザ	Internet Explorer 6.0以降					
対応OS	日本語版Windows® XP(32bit版、SP2以降)、日本語版Windows® Vista(32bit版) (Windows® VistaはStarter Editionを除く)					
対応PC	CPU	OSがWindows® XPの場合:Pentium4 2GHz以上 OSがWindows® Vistaの場合:OSが定めるシステム要件を満たしていること				
	メモリ	OSがWindows® XPの場合:256MB以上 OSがWindows® Vistaの場合: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	60 MB以上の空き容量があること				
	USBインターフェース	USB2.0(※)				

※PalmSecure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。  
 注意1:他のセキュリティソフトと併用した場合や、Windowsのログオ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おりません。  
 注意2:本ログインシステムは、100%のセキュリティを保證するものではありません。  
 注意3:他の認証デバイスと併用した場合の動作保証は行っておりません。

●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。●富士通フロンテック株式会社は、富士通株式会社より許諾を受けて本製品を販売しております。●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。

## ◆PCログイン認証ソフトウェア機能

PCログイン認証ソフトウェアの機能は以下のとおりです。PCログイン認証ソフトはPCログインキットに添付されるCD-ROMに含まれます。

機能	内容
Windowsログオン	<ul style="list-style-type: none"> <li>・静脈認証によるWindowsログオン機能                             <ul style="list-style-type: none"> <li>ー起動時のWindowsログオン</li> <li>ーログオフ状態からのWindowsログオン</li> <li>ースタンバイ状態からの復帰時</li> <li>ーパスワード対応スクリーンセーバーからの復帰時</li> <li>ーWindowsユーザーアカウント毎に静脈データを登録することで1台のパソコンを複数ユーザーで利用可能</li> </ul> </li> </ul>
ID、パスワード代替入力	<ul style="list-style-type: none"> <li>・利用者認証が必要なアプリケーションログインやWebページログインに際してのID、パスワード代替入力機能(手のひら静脈認証後、ID、パスワードを自動入力)</li> <li>・静脈認証を行わずに自動的にID、パスワードを代替入力する機能(シングルサインオン機能)</li> </ul>
ファイルの暗号化／複合化と共有	<ul style="list-style-type: none"> <li>・手のひら静脈認証にて、ファイル、フォルダの暗号化／複合化</li> <li>・暗号化したファイルを他のユーザーと共有も可能</li> </ul>