

# Fingerprint Authentication System

Security & Convenience  
**VIRDI**

## 指紋認証セキュリティシステム VIRDI AC-6000F

### 【特徴】

**偽造指紋検出 (特許取得)**  
偽造指紋センサーがシリコン、フィルム、ゴム素材の偽造指紋を判別し完全にシャットアウト

**4.8インチワイドタッチパネル**  
大きなタッチパネル画面で操作は簡単  
背景画面とアイコンは自由なデザインに変更可

**1.3メガピクセル デジタルカメラ内蔵**  
認証時に画像を残す  
最大 12,500のイメージを保存

**非接触ICカード**  
ICカード認証も可能なマルチ認証システム

**紫外線殺菌 (オプション)**  
紫外線でセンサー部分を殺菌し  
様々な菌からユーザーを保護

**無線 LAN (オプション)**  
USBアダプターによるインストールで  
無線LAN対応も可

**高品質サウンド**  
MP3ファイルを使用して声と音による警告

**早い認証速度**  
1対1 < 0.5秒, 1対N (5000) < 1秒

**USB メモリ対応**  
構成、ファームウェアアップグレード、  
バックアップ、ユーザー情報

**電気錠制御装置搭載**  
制御盤内臓型で、電気錠に直結できる

### 【主な機能】

- ・ 130万画素のデジタルカメラ標準搭載  
認証の可否にかかわらず、カメラにて撮影します
- ・ 大画面4.8"カラー液晶タッチパネル  
メッセージ、写真などの情報を自由に表示できます
- ・ 世界初の高精度偽造指紋検出機能  
紙、フィルム、ゴム、シリコンなどの偽造指紋を  
判別誤認証を防ぐことができます

### 【仕様】

項目	VIRDI AC 6000
CPU	32 Bit RISC 806MHz
メモリ	256MB Flash + 128MB DDR SDRAM
指紋登録数	最大100,000 指 (50,000 ユーザー)
ログ保存件数	最大500,000 件
カードの種類	Mifare, FeliCa, HITAG2 など
認証モード	指紋、カード、暗証番号
液晶ディスプレイ	4.8インチワイドカラー液晶タッチパネル
コミュニケーションポート	RS-485, RS-232, Wiegand In & Out
PC インターフェース	TCP/IP, USB, 無線 LAN(オプション)
USB メモリスロット	USB ホスト & USB デバイス
各種ロック制御	2port 制御モーター錠
指紋センサー	500Dpi 光学センサー
偽指紋検出機能	紙、シリコン、フィルム、ゴム、その他
紫外線断種 (オプション)	20分以内に99.9%
デジタルカメラ	1.3メガピクセル
本人拒否率/他人受入率	0.1% / 0.0001%
電源・電流	DC 12 ~ 24V
動作環境	-20 ~ 50°C / 湿度 90% 以下 (結露なし)
本体寸法	幅197.5×高さ119.3×奥行き46.8 mm

#### ■PC管理ソフトウェア「UNIS」(別売)

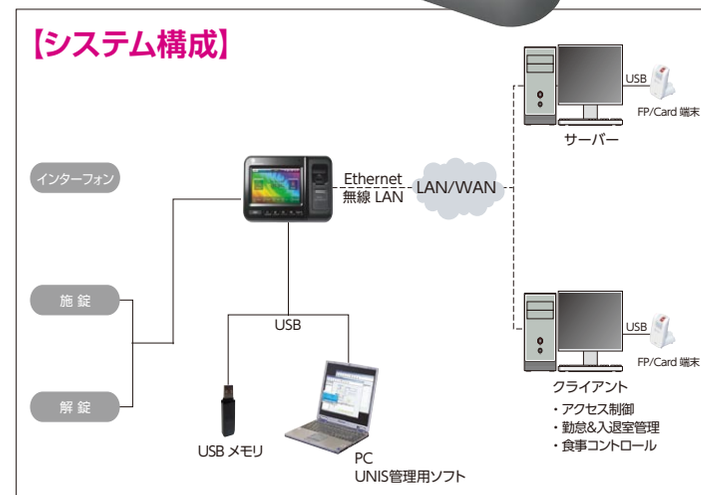
スタンドアロンでありながら、認証履歴や登録者の管理が可能なソフトウェアでセキュリティ運用をサポート。勤怠管理機能としても利用可能。最高5万ユーザーと50万件のログを保存。

## 世界初!

偽造指紋対応センサー搭載!  
認証記録を画像で残す!



### 【システム構成】



株式会社 グランドワーク

〒466-0833 名古屋市昭和区単人町5-1  
TEL:052-861-3577 FAX:052-861-3588  
http://www.kagi-ya.jp

お買いもめは当店へ

VIRDI AC-6000F