

# あなたが「あなた自身」であることを、証明できますか？

個人認証は、バイオメトリクス（生体認証）スタンダード時代へ。

個人や組織がネットワークでつながり、これまで以上に高いセキュリティが求められる時代。個人認証に対するニーズの高まりとともに、バイオメトリクス（生体認証）技術の重要性がますます大きくなっています。中でも静脈パターン認証システムは、最も信頼性の高い個人認証と盗用防止を実現。また快適な使用感を備え、バイオメトリクス時代の最先端技術として、セキュリティレベルを大きく向上させるシステムです。



## 表示窓

設定メニュー、システムの状態、認証結果などを表示します。

## キーボード

ユーザ番号（2～8桁の数字）の入力及び、システムの機能を制御するボタンです。

## 抗菌ハンドル

認証時に、手の甲の位置を安定させる抗菌加工のハンドルです。2つのストッパ間に中指を入れ、手の位置を固定させます。

## カメラ

赤外線CCDカメラで手の甲の静脈パターンをスキャンします。認証を行う部分は非接触です。

## シャッタースイッチ

手の甲でスイッチを押し上げて認証を開始します。