

### 指紋・Mifare・HID・EMカードに対応した入退室管理装置 — 拡張性を備えたネットワーク入退室管理 —



eNBioAccess T-5

#### メリット

##### マルチ認証

###### 本格的生体認証

国内外の重要なセキュリティシーンで活躍している信頼と実績の生体認証（指紋認証）技術を採用しました。又、1:N認証500指1秒以内の高速認証を実現しました。

###### 非接触カード複合認証

信頼の生体認証と便利でスピーディな非接触カードの複合認証を実現します。

##### 入退室管理

###### 専用ソフト装備

標準で入退室管理ソフトAccess Managerが付属です。

###### 大規模ネットワーク対応

2,000台をサーバで一元管理LAN/WAN/VPNに対応(TCP/IP)します。

###### アンチパスバック

##### 勤怠管理

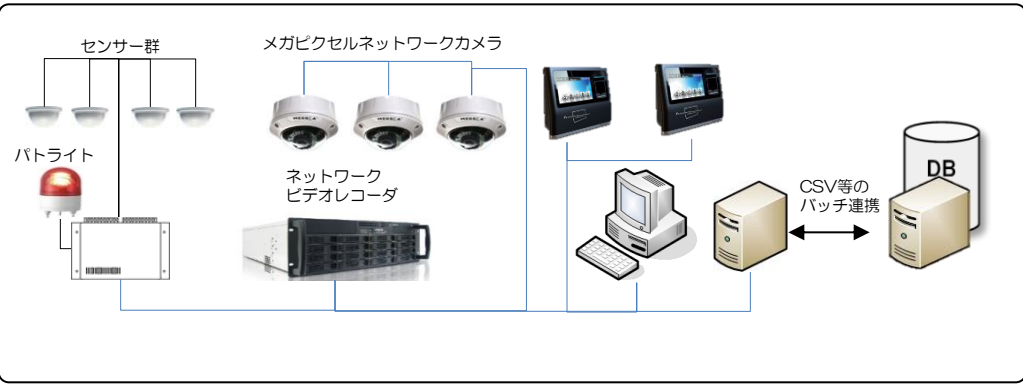
###### 安全・確実な個人認証

指紋認証、PIN、RFカードの組合で出退勤管理を実現します。

###### ネットワークによるシステム管理

TCP/IPネットワークによりユーザー権限の一元管理とシステムチェックで確実な運用可能です。

# 映像監視連携システム



## 製品イメージ



## 仕様

項目	内容
CPU	S3C6410 (ARM11 667MHz)
メモリ	256MB DRAM / 256MB Flash
ディスプレイ	4.3インチ TFT LCD / タッチスクリーン
指紋センサ	光学式 500 DPI
1:1 認証時間	< 0.2 sec.
1:N 認証時間	< 1 sec. (4,000 テンプレート : 1,000 ユーザ時)
指紋登録数	25,000 ユーザ
認証ログ保存容量	500,000 ログ
通信	TCP/IP, Wiegand In/Out (26/34bit)
対応電気錠	12V 通電時施錠・解錠型、マグネットロック、自動ドア
環境耐性	-20~60℃ / < RH 90%
認定	KC, CE, FCC
サイズ	192 x 156 x 55 (W x H x D)

## 特長

- 見やすい4.3インチTFT LCD
- ダイレクトな操作性を可能にするタッチスクリーン
- 指紋登録を容易にする指紋品質チェック機能
- 正確・スピーディな認証を実現する高精認証エンジン
- シンプルな使用を容易にする自動オン指紋センサ
- 不正をゆるさない生体指検知機能
- 安心の組込カメラによる認証ユーザ画像自動機能
- スタンドアロン使用をサポートするUSBスロット

## 認証方法

**安全・確実な指紋認証**  
 無くさない、盗まれない  
 セキュリティ性重視なら  
 指紋認証



**便利なカード認証**  
 定期券、タスポ、お財布携帯等  
 幅広い認証媒体が使用可能でス  
 ピーディなカード認証



株式会社アイデンティックサービス  
 〒240-0023 神奈川県横浜市岩井町1-7保土ヶ谷駅ビル7F  
 Tel: 045-342-0371 Fax: 045-342-0372  
 URL: <http://www.identicservice.com>