

マイナンバー 生体指紋/カード認証/ 人検知/顔撮影式電気錠キット

本社 〒101-0062
東京都千代田区神田駿河台3丁目1番地9
TEL 03-5280-2700(代) FAX 03-5280-2701
<http://www.pacific-japan.com/HTMLS/suport.html>

お見積りには設置物件の間取図面、電気錠にする出入口の写真（壁含むドア表/裏/側面/錠前表裏アップ）が必要となります。御手数ですが間取図面にACコンセント・LAN端子位置を明示願います。

<<<<<< 設置・設定・リース・保守契約が必要な際も上記URLに問合せ下さい >>>>>>

生体指紋認証/ICカード 加えて人検知して入室制御 写真も記録の実績セット ICカードタイプを指定可能

■製品機能	
	偽造指紋認証遮断技術(特許登録)偽装指紋判別できる光学式センサーを搭載
	FeliCa, Mifare, RFカード対応
	4.8Inch カラー-TFT LCD タッチスクリーン採用 LCD画面はユーザから変更も可能
	TCP/IP リアルタイムでデータ転送
	130 万画素デジタルカメラ内蔵 最大12500 枚の生体ログデータを保存
	オートセンシング 自動で指を感じし認証
	様々な言語をサポート 日本語対応
	指紋・カード・パスワードの認証の組み合わせが可能
	超高速指紋認証アルゴリズム サーバ認証 1:1 < 0.5秒, 1:N(3,000) < 1秒 端末機認証 1:1 < 0.5秒, 1:N(3000) < 3秒
	USBでログをバックアップ
	顔認知機能 顔の形状を確認後、指紋・カード認証
	近接感知センサーによるLCD自動発光

電気錠

AC-6000

入室スイッチ

商品/参考価格/小計

仕様

概要

AC 6000
指紋・カード端末

生体指紋/カード認証/顔撮影

- * 認証者の顔記録 1,3メガピクセルカメラ搭載
- * 生体指紋認証搭載
- * カード認証 フェリカ対応 (or EM 125Khz Card, マイフェア 13.56Mhz Card) * PINコード (暗証番号認証)
- * ユーザ数: 100,000ID 指紋数: 100,000
- * 4.8インチカラー タッチスクリーンTFT LCD
- * DC12V と DC24V動作モデルがございます
- * 無線LAN対応オプションは¥6,000 アップとなります
- * フェリカ 対応オプションは¥9,000 アップとなります

管理区域入室時、AC5000端末に指紋/カード認証/顔撮影後 設定秒数内は開錠されます

EM ロック
電磁ロック

電磁ロック

- * DC12V か DC24V動作モデルを、接続する認証端末の電源仕様に合わせてご購入下さい。 通電時赤色LED点灯仕様。上側固定(平型)/壁側固定(L型)金具と着脱用レンチ、固定ネジ類付属。本体右上部に通線穴。
- * 電機子側: 内開き対応金具キット(アジャスト付き)、ネジ類付属。

結線コネクタ説明: -マイナス・ネジ締付式結線ターミナル

- 1: +電源
- 2: -電源
- 3: 状態出力リレー端子 NO ノーマリーオープン
- 4: 状態出力リレー端子 NC ノーマリーオープン
- 5: 状態出力リレー端子 C コモン

ACシリーズ端末からの信号でドアロック致します。ドア構造が合わない場合、設置担当業者が推奨する電気錠での見積りとなります。

EBO30 12V
非接触退室スイッチ



退室用スイッチ 12V仕様

12V仕様 非接触タイプ退室スイッチ

* DC12V用EBO30とDC24V動作モデルEBO30Jがございます
※認証端末は制御する電気錠（12Vまたは24V）に合わせてご購入頂きます。
接続する認証端末の電源仕様（12Vか24V）に合わせてご購入下さい。

出力線：

- ・黄 リレー出力（NC）ノーマリークローズ
- ・緑 リレー出力（NO）ノーマリーオープン
- ・茶 リレー出力（COMMON）コモン
- ・赤 電源+12V（端末裏ワンタッチ・ターミナルの+電源端子へ）
- ・黒 電源アース（端末裏ワンタッチ・ターミナルのG端子へ）

退室時に手をかざすだけで開錠できます
反応時ブザー鳴動し色が変わります

EM カード
ICカード



EM カード

EM カード 125Khz 入退室管理用

ネックストラップ 名札やネームカードホルダーに入れて使します。
（フェリカ/マイフェア/EMカード方式がございます）

ネックストラップ 名札やネームカードホルダーに入れて、カード認証端末にかざして使します。
テスト用の一枚です。
入退室管理用に必要人数分ご購入下さい。