

CEC

指静脈認証装置

SS2260 シリーズ



SS2265 FV III K

高精度,高セキュリティ,スピーディな照合

バイオメトリクス認証

SS2265 FV III K/FV III R

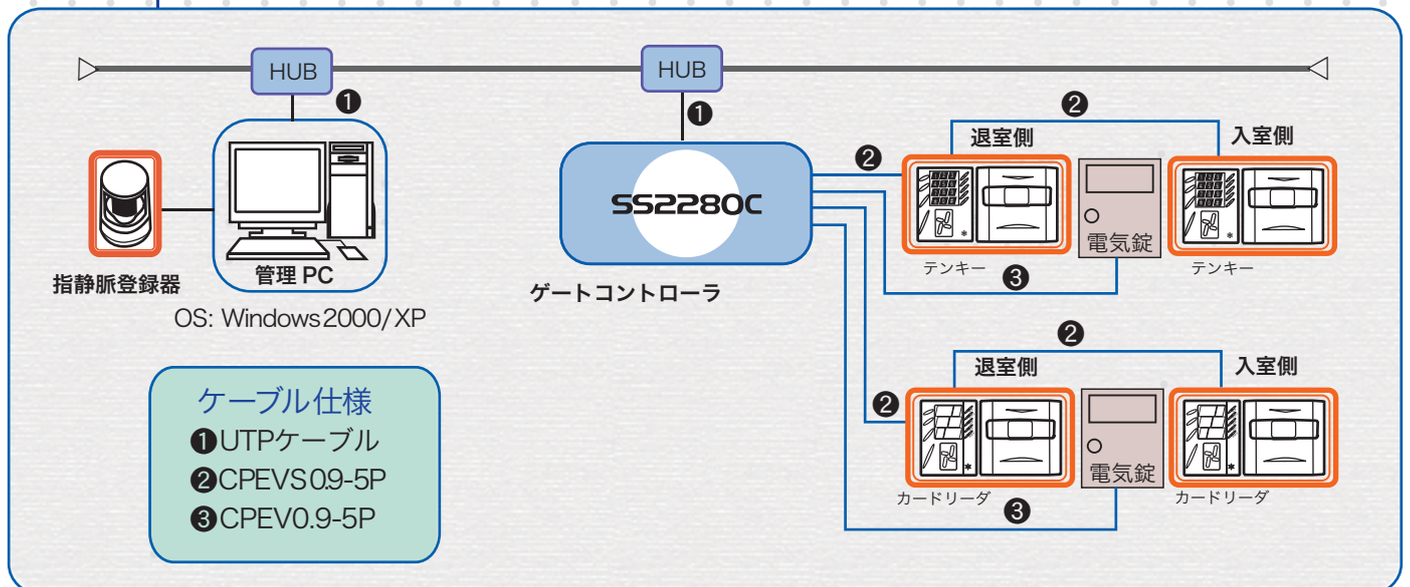
SS2265FV III K/Rは、生体の指静脈パターンにより認証するバイオメトリクス（生体）認証方式の入退室管理用端末装置です。

テンキーや非接触 IC カードとの併用で操作性とセキュリティ性を向上させたシステムを構築できます。

特徴

- ① 生体内（指）の静脈パターンによる認証のため、偽造が極めて困難です。
- ② 指を指静脈センサーに乗せるだけの簡単操作。
- ③ 生体認証のため、鍵やカードなどとは異なり盗難や紛失のおそれがありません。
- ④ ダイレクト認証（1：N）の他、テンキー + 静脈、非接触 IC カード (ID) + 静脈、非接触 IC カード（静脈データ）+ 静脈の運用が可能。
- ⑤ 認証速度が速く利用者を待たせません。

システム構成図

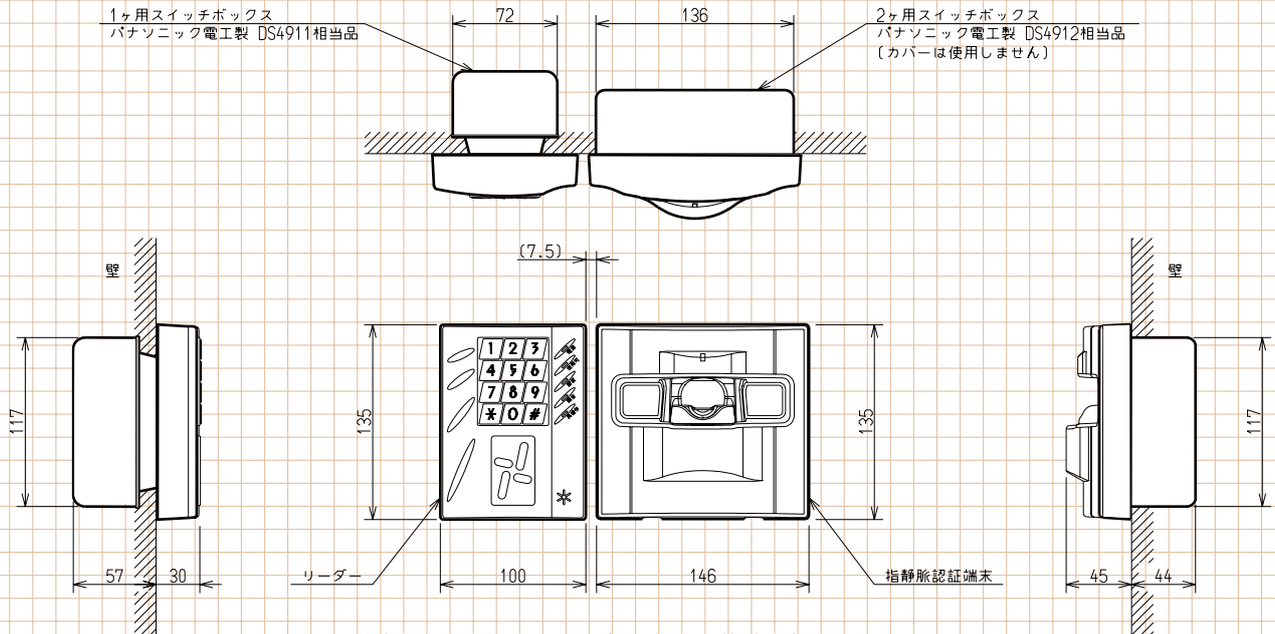


指静脈認証装置

SS2265 FV II K / FV II R

外形寸法

(単位: mm)



※本図は、SS2265FV II K を壁面に埋込んだ場合を表記しています。
露出タイプもありますのでお問い合わせください。

仕様

装置仕様

認証対象	指の静脈パターン
認証速度	約 1~2秒 (1:1 認証時、約 1秒)
認証精度	本人拒否率 (FRR) : 0.01% 他人受入率 (FAR) : 0.0001%
登録可能人数	1:1 認証 512指 (テンキー又はカード照合と組合わせた場合) / 4,000指 (カード内に静脈データを登録した場合) 1:N 認証 100指 (ダイレクト認証)
指静脈スキャナー	近赤外線 LED / 近赤外線 CCD カメラ
電源	DC+24V ± 10% (7.1W)
使用環境	使用周囲温度 0°C ~ 40°C 使用周囲湿度 20~80% ※結露しないこと
設置場所	屋内 ※照明や太陽光によっては影響を受ける場合があります。
外形寸法	146(W) × 135(H) × 45(D)mm (指静脈認証端末、埋込型) 100(W) × 135(H) × 30(D)mm (テンキー又は、カードリーダー部)

管理PCソフトウェア (Acsaran-WN)

※Acsaran-EN/LNIはご相談下さい。

登録ID人数	10,000人
登録指人数	512指
接続台数	32台 / ゲートコントローラ (GC) 1台当たり ※システムにGCは最大64台接続可能
個人情報管理	ID情報管理、静脈データ管理
スケジュール管理	100パターン
監視	扉状態、機器異常監視
発停 (リモート操作)	施錠 / 解錠、リーダー使用中
履歴管理許容量	200万件
履歴管理項目	検索・表示・印刷・バックアップ

CEC

中央電子株式会社

本社・工場	〒192-8532 東京都八王子市元本郷町1丁目9番9号 電話 (042)623-1211(代) FAX(042)624-8834
東京営業所 営業センター	〒192-0046 東京都八王子市明神町3丁目20番6号 (八王子ファーストスクエア) 電話 (042)656-5715 FAX(042)656-5808
仙台営業所	〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡3丁目7番35号 (損保ジャパン仙台ビル) 電話 (022)742-3022 FAX(022)742-3023
筑波営業所	〒300-1174 茨城県土浦市荒川沖西1丁目18番1号 電話 (029)842-5891 FAX(029)842-5892
名古屋営業所	〒464-0075 名古屋市中千種区内山3丁目18番10号 (千種ステーションビル) 電話 (052)731-7822 FAX(052)731-7828
大阪営業所	〒532-0011 大阪市淀川区西中島5丁目14番5号 (新大阪INビル) 電話 (06)6303-0641 FAX(06)6303-0645
九州営業所	〒804-0067 北九州市戸畑区汐井町1番1号 (ミュール畑) 電話 (093)881-9832 FAX(093)881-9852

●CECホームページ <http://www.cec.co.jp>

代理店

●おことわり

- 本出入管理システム機器は、電気錠・オートドア等をコントロールするもので盗難防止機器ではありません。万一盗難事故などによる損害が生じた場合、一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 仕様及び外観は改良のため予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

●お問い合わせはセキュリティシステム営業部
☎(042)656-5715または各営業所まで



制作: 平成 21 年 11 月
C2009011-050-SS020/OD