

FeliCa カードも指紋も使える入退室管理システム

SD-GateV

ハイスペック
タイプ新登場

SuiCa や
おサイフ
ケータイ
も使える！

アンチ
パスバック
搭載！

指紋も
カード
もOK！

ユーザ登録
10,000人！

驚きの低価格！

シンプルなつくりで徹し、大幅なコスト
ダウンを実現しました。

機能はシンプル！

必要な機能をしぼり込み、使いやすさに
こだわりました。

信頼性ばつぐん

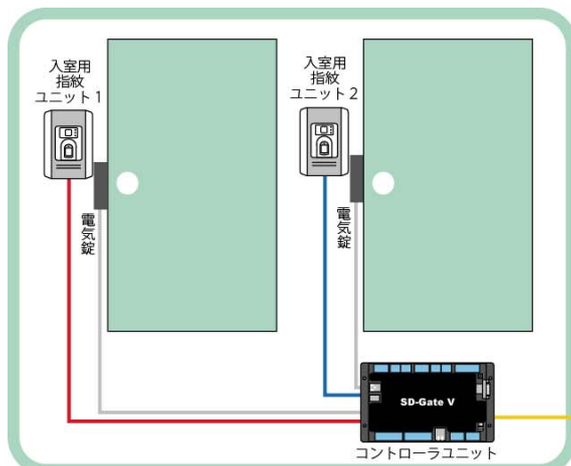
フジデジタルイメージングは世界屈指の
指紋認証技術を誇ります。

- ・ **認証方法を自在に設定。**セキュリティレベルやユーザに応じて、指紋のみ、カードのみ、カード+指紋の認証方法を設定できます。
- ・ **ID や暗証番号は必要なし。**10キーなどをもたないシンプルなつくりで1:Nの高速認証をおこないます。
- ・ **多種の電気錠に対応。**各種メーカーの電気錠、電磁式電気錠に対応しています。
- ・ **高度な拡張性あり。**さまざまな入出力端子で他の装置と連携できます。また、ソフトウェアではログをCSVファイルで自動出力することができます。
- ・ **暗号化で情報を保護。**SD-Gate に登録される指紋は暗号化されるため、指紋画像や特徴点データが漏洩することはありません。

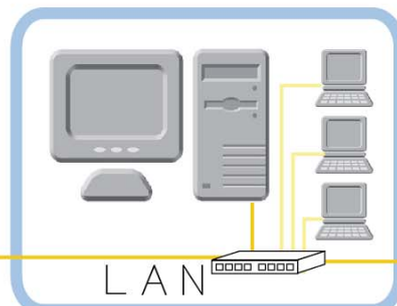
■ システム構成例 ■

<設置例1>

SD-Gate V の2台の指紋ユニットを、2つのドアの入室用ユニットとして使うことができます。それぞれのドアにちがうユーザを登録することができます。

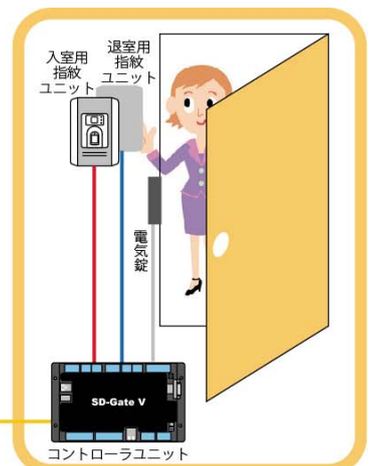


SD-Gate に IP アドレスを設定して社内 LAN などに接続します。付属の管理用ソフトウェア SDM-V をインストールして、パソコンでかんたんに SD-Gate の管理ができます。



<設置例2>

SD-Gate V の2台の指紋ユニットで、1つのドアの入室・退室を管理します。アンチパスバック機能を使えば、セキュリティ強化に有効です。

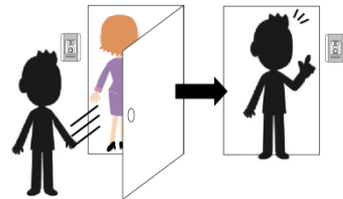


■ 製品構成

品名	ユニット構成	付属品
SD-Gate V アンチパスバック (APB) 搭載* ユーザーアカウント：10,000 指紋登録数：最大 5,000 カード登録数：最大 10,000 ログ保管数：100,000	 コントローラユニット 指紋ユニット (2コ)	管理ソフトウェア SDM-V デスクトップ指紋スキャナ 

*アンチパスバック (APB) とは……

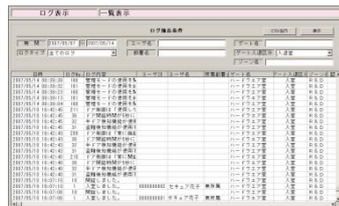
認証なしの不正な入退室を防ぐ機能です。入室時に認証したユーザでなければ退室時に認証されないため、セキュリティ強化に有効です。
 たとえば、認証せずに共連れなどで入室した人は退室できません。また、入室者のカードをドアの外で受け取って入室することもできないしくみになっています。



●管理ソフトウェア SDM-V

SD-Gate V を LAN につなぎ、パソコンでデータを管理します。ログ管理のほか、デスクトップ指紋スキャナ (付属品) やカードリーダー (別売品) を接続して、指紋やカードを登録する機能などがあります。

- ・ ログ管理
- ・ アンチパスバック (APB) 設定
- ・ 指紋・カード登録・削除
- ・ ゲート通行許可管理



ログ表示画面

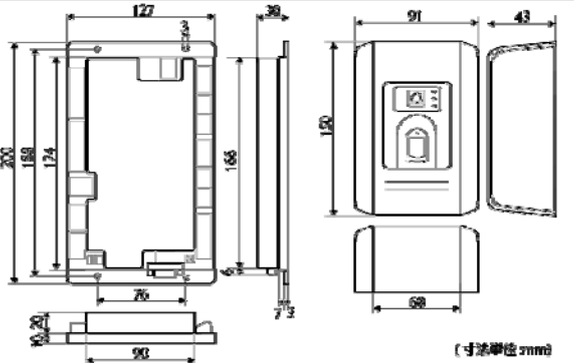


ユーザ登録画面

オプション (別売品)

- ・ SDM 用 Mifare カードリーダー
- ・ IC カード (FeliCa / Mifare)
- ・ スイッチボックス (JIS C 8435 SW1 40)
- ・ SDM 用 FeliCa カードリーダー (ソニー社製 PaSoRi RC-S320)
- ・ 電源アダプタ

■ 仕様

定格仕様	外形	 <p>左：コントローラユニット 右：指紋ユニット (寸法単位 mm)</p>	機能仕様	入退室管理	入退室管理、アンチパスバック	
	認証方式	指紋認証、非接触カード+指紋認証、非接触カード		接続端子	入力：ドアセンサー、火災報知器、開錠スイッチ、Wiegand 出力：電気錠、呼び鈴、アラーム、Wiegand	
	設置タイプ	指紋ユニット：壁掛け露出型 コントロールユニット：埋込型		管理ソフトウェア	SDM-V (FeliCa 用または Mifare 用)	
	対応錠	電気錠 (電磁式を含む) 出力方式：C 接点		ログ管理	100,000 件	
	指紋センサー	電界感知型シリコンセンサー 耐久性：100 万回以上		ユーザ登録数	10,000	
	重量	コントローラユニット：約 340g 指紋ユニット：約 210g		システム仕様	指紋照合時間	2 秒以下 (1:1000 認証の場合)
	電源	DC12V			指紋登録時間	5 秒以下
	消費電力	最大 24W (2A)			本人指紋拒否率	1%以下
	使用環境	屋内 温度：0-50℃ 湿度：20-90%(RH) (結露なきこと)			他人指紋受入率	0.0001%以下
	管理ソフトウェア	品名		SDM-V	指紋登録数	最大 5,000 指
PC 推奨スペック		OS：Windows 2000/XP/Vista Windows 2003 server R2 CPU：Pentium4 2GHz 以上 RAM：512MB 以上	カード登録数	最大 10,000		
通信方式		TCP/IP (イーサネット)	カード種類	FeliCa または Mifare		
製品構成		インストール CD デスクトップ指紋スキャナ 非接触カードリーダー (別売品)				

仕様・外観は予告なしに変更することがあります。実物とは色味が異なる場合があります。本カタログ掲載商品は設置工事が必要です。
 FeliCa および PaSoRi はソニー株式会社の登録商標です。おサイフケータイは株式会社 NTT ドコモの登録商標です。SuiCa は東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。
 Windows は米国 Microsoft の登録商標です。Pentium は Intel の登録商標です。

発売元

フジデジタルイメージング株式会社
 〒100-0004 東京都千代田区大手町 1-5-1
 大手町ファーストスクエアイーストタワー4F
 Tel: 03-5219-1499 Fax: 03-3548-0742

