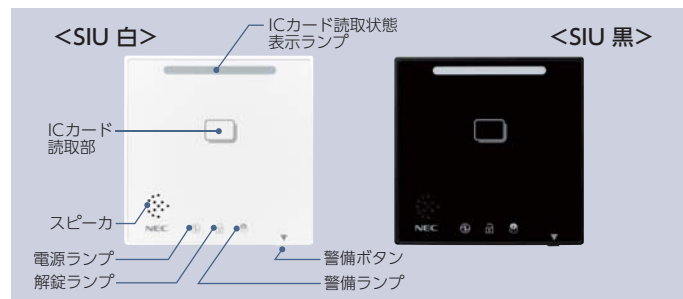


機器仕様

サテライト・インテリジェント・ユニット〈SIU (M)〉 親機



- 10万人分のマスタ登録、電気錠制御機能、音声ガイダンス機能に加え、グループ制御機能を標準搭載し、MIFARE®/FeliCa®/TypeB対応のマルチカードリーダを採用したオールインワン設計。
- カードリーダの状態表示用に高輝度LEDを採用するなど、音と光で使いやすさ、わかりやすさを追求したユニバーサルデザイン。
- 生体認証端末(指ハイブリッド、顔認証)、タッチパネル等と接続可能。
- フロントパネルは白と黒の2色から選択可能。

項目	仕様	
カードリーダ	対応カード	Type A, Type B, FeliCa
	搬送波	13.56MHz
表示部	LED	電源(緑)/解錠(緑)/警備(橙)
	カードリーダイルミネーションLED	赤:2ヶ/青:1ヶ
操作部	ボタン	警備
音声出力	スピーカー	出力:0.5W
	電気錠制御	入力:3ch(扉閉検出/扉施錠検出/扉開錠検出)
端子台	出力	出力:1ch(解錠出力/施錠出力)
	汎用入出力	入力:4ch 出力:4ch
ネットワーク		10Base-T / 100Base-TX
電源	入力電圧	DC24V±10%
	バックアップ電池	リチウム一次電池
消費電力	最大(電気錠除く)	5W
	動作温度	-10~50℃
環境条件	動作湿度	20~80%RH(但し結露なきこと)
	外形寸法(最大部)	120.0(W)×120.0(H)×48.3(D)*mm
外観	質量	268g
	EM規格	VCCI クラスA適合
規格	電波法	総務省指定第AC-08092号

*埋め込み設置の場合、壁面からの厚さ(D)は13.3mm

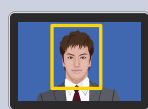
SecureFrontia Xの主なオプション

タッチパネル端末



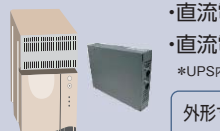
- ・パスワード併用によりセキュリティレベルの向上につながります。
- ・アンチパスマックエラーの際にパスワード入力で解錠することが可能。

生体認証端末(顔認証)



- ・顔をかざすだけで認証が可能。
- ・ICカードとの2要素認証によりセキュリティレベルの向上につながります。また、扉単体で顔認証のみ、ICカード認証のみといった多様な運用が可能となります。

直流電源(6A)/(1.5A)



- ・直流電源(6A):SIU4台まで供給可能。
- ・直流電源(1.5A):SIU1台用電源。

*UPS内蔵により、停電時にも一定時間運用可能。

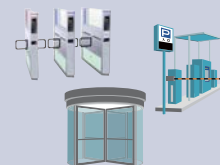
外形寸法: 直流電源(6A):163(W)×335(H)×298(D)mm
直流電源(1.5A):180(W)×45(H)×250(D)mm

生体認証端末(指ハイブリッド認証端末)



- ・指をかざすだけの簡単な操作で、指紋情報と指静脈情報を一度に読み取ることが可能。また、センサ面に指が触れない構造のため衛生的です。
- ・ICカードとの2要素認証によりセキュリティレベルの向上につながります。

各種ゲート フラッパーゲート、回転ゲート、車両ゲート



- 堅牢性、セキュリティ性に優れた各種ゲートとの連携が可能。共連れや不正侵入を防ぐセキュリティ強化につながります。

コルソス(CSD)



- ・各種センサの入力が可能です。
- ・センサ入力は最大16chまで、さらにユニット増設により最大96chまで対応可能です。

●MIFARE®は、NXPセミコンダクターズ社の登録商標です。FeliCa®は、ソニー株式会社の登録商標です。その他掲載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。●本製品の輸出(非居住者への役務提供等を含む)に際しては、外国為替及び外国貿易法等、関連する輸出管理法等をご確認の上、必要な手続きをお取りください。ご不明な場合、または輸出許可等申請手続きに当たり資料等が必要な場合には、お買い上げの販売店またはお近くの弊社営業拠点にご相談ください。●本カタログに掲載されている商品の色は、印刷の都合上、実際と多少異なることがあります。また、画面はハメコ成合などの加工処理をしているため、実際と異なることがあります。●このカタログは、改良のため内容を予告なく変更することがあります。

安全上のご注意 ●正しく安全にお使いいただくため、ご使用前には必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
●水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。

最新情報は以下ホームページでご確認ください。
<https://www.necplatforms.co.jp/>

お問い合わせ、ご用命は下記へどうぞ

営業事業本部 営業推進本部 スマートアクセスソリューション営業推進部
TEL:03-5282-5882
■E-mailでのお問い合わせ secure@necpl.jp.nec.com

NECプラットフォームズ拠点			
東日本支社	022-262-5373	神奈川支店	045-662-6241
北海道支店	011-221-2711	水戸営業所	029-212-8080
北東北支店	019-654-0504	宇都宮営業所	028-622-7421
郡山営業所	024-934-3040	長野営業所	026-227-2822
東京支社	03-5282-5850	中部支社	052-264-4851
北関東支店	048-650-1811	静岡支店	054-251-3886
新潟支店	025-245-0311	関西支店	06-6120-0700
千葉支店	043-204-8001	北陸支店	076-221-5044
西東京支店	042-527-2221	京都支店	075-361-0248
		神戸支店	078-251-2225
		西日本支社	092-431-7555
		中国支店	082-541-2211
		四国支店	087-897-2200
		岡山営業所	086-244-2002
		熊本営業所	096-381-3030
		鹿児島営業所	099-216-9511

UD FONT 見やすいユニバーサルデザインフォントを採用しています。

VEGETABLE OIL INK 環境にやさしい植物油インクを使用しています。

ICカードはもちろん、生体認証との連携による入退管理でセキュアな環境を提供
入退管理ソリューション

SecureFrontia X
セキュアフロンティア エックス



ICカードを利用した入退管理システムでセキュアな環境を実現。
社員食堂決済や勤怠管理等、さまざまな社内システムとの連携や、
生体認証との連携によるセキュリティレベルに応じた強化が可能です。

簡単操作・豊富な管理機能で入退管理をサポート

WAN経由で全国の対象扉を複数クライアントPCで統合管理が可能。

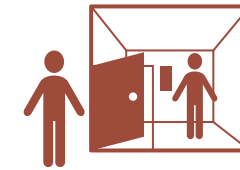
連携ソリューション

SecureFrontia Xはシステム拡張性に優れた製品です。
社員食堂決済システムなど、他システムとの柔軟な連携・拡張が可能です。



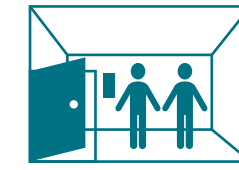
入退管理機能

アンチバック機能



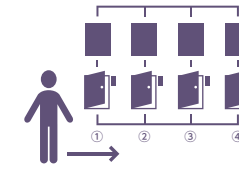
入場履歴がない場合、退場できないようにし、不正入場や供連れを防止。

スーパーソン機能



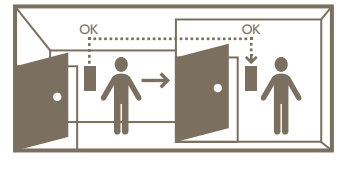
入場者の相互監視が必要な金庫などで、1人で入場できないように制御。

ルートトラップ機能



重要エリアへの【入場→退場】を一方通行にし、ルートを制限。

入室経路チェック機能



グループのSIUを2つの階層に分け、1階層目の入場で2階層目の入退場を制御。

製品の特長

●監視モニタ機能

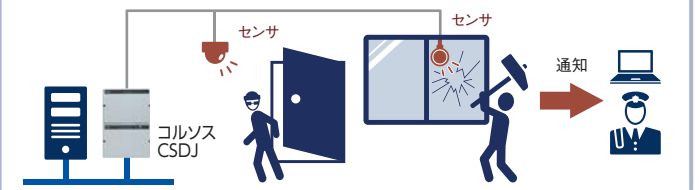


個別モニタ画面
ブロック別モニタ画面

ブロック内全てのSIUの状態をリアルタイムに表示します。
・異常があれば、状態を赤で表示。
・リアルタイムに表示を更新可能。

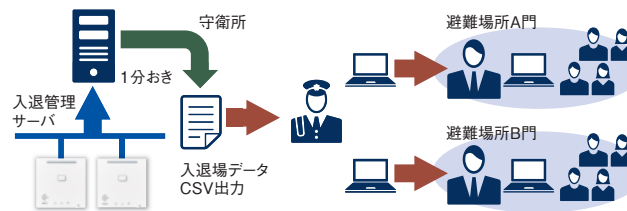
●センサ連動

各種センサと連動し、警戒中の不正侵入を検知して監視モニタにリアルタイムで通知します。



●安否確認

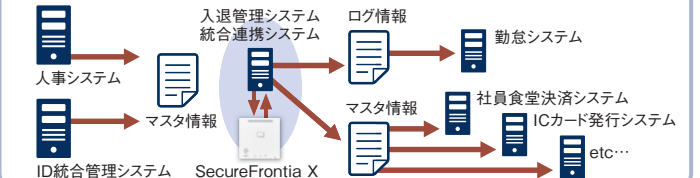
災害時に構内在場者の点呼をとるシステムです。入退管理システムの在場データを元に、持出し用PCで点呼を取ることができます。



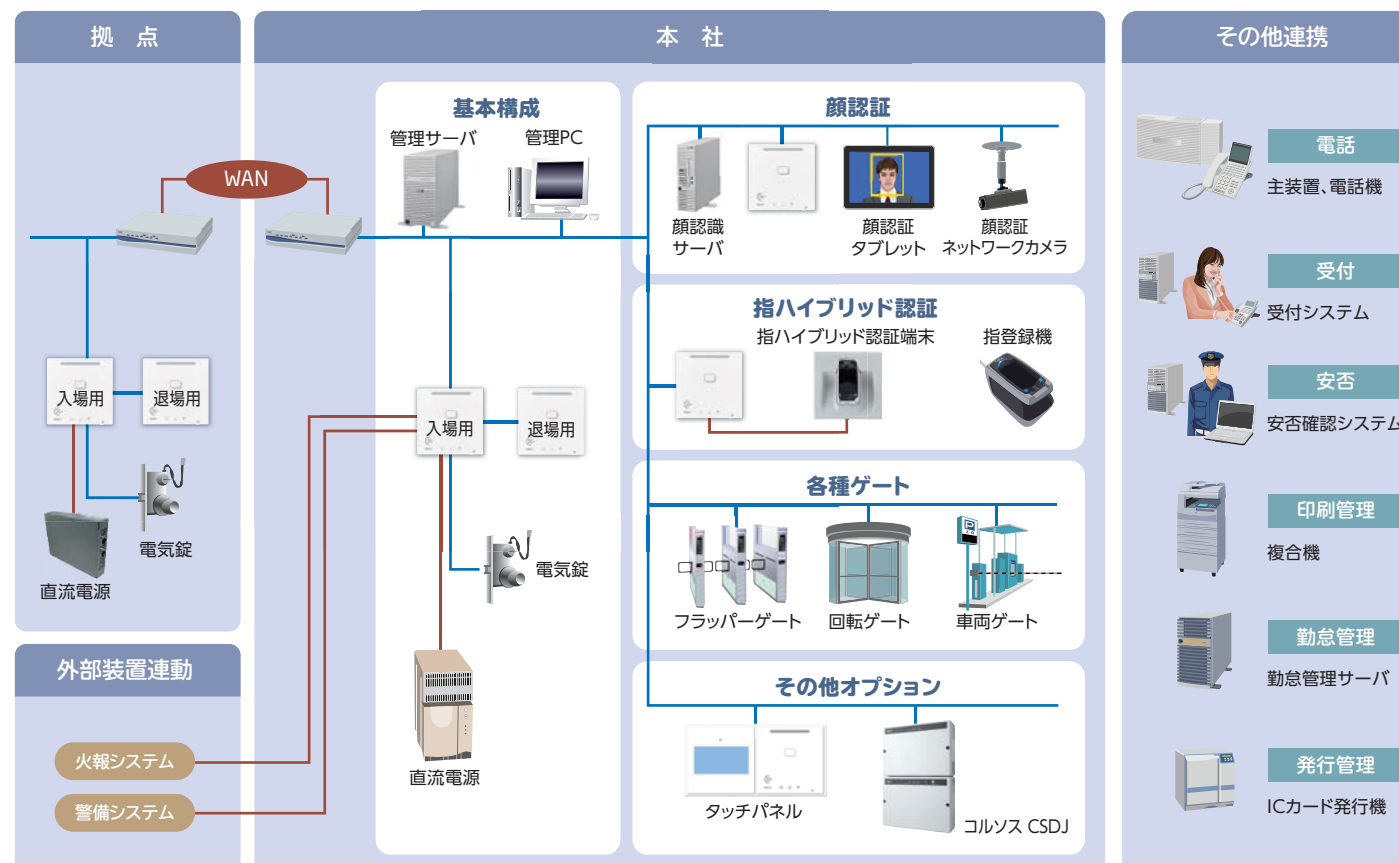
●既存システムとの汎用連携

汎用的なシステム連携が可能となり運用工数を削減します。

- ・入退データログをCSV自動出力→勤怠システムへの連携。
- ・他システム連携用の設定項目をマスタCSV形式で出力可能。
- ・他システムから出力されたマスタの自動取込が可能。



システム構成



保守契約のご案内

NECグループの豊富な経験と365日・24時間対応のコールセンター活用で、迅速な障害対応と安心をサポート。

