

- 電気錠制御システム -

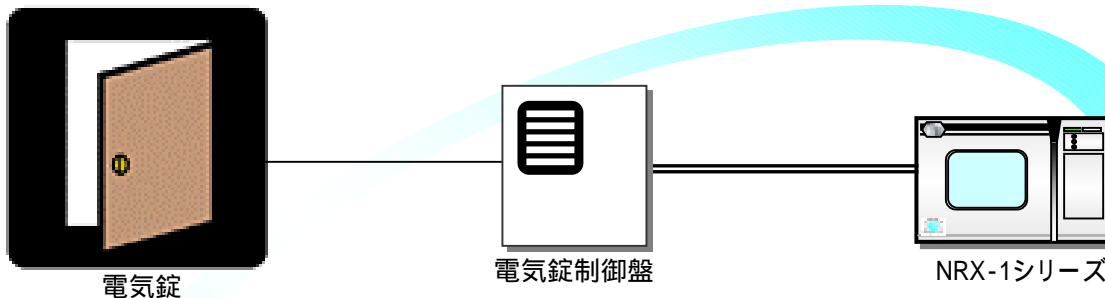
電気錠制御システム

「NRX - 1」シリーズに電気錠を接続し、電気錠の開錠操作が可能となります。

「NRX - 1」シリーズの特徴を利用し指紋照合タイプ、ICカードタイプ、磁気IDカードタイプといったラインナップを用意しておりますので、ご運用に合ったセキュリティが得られます。

出勤打刻、退勤打刻といった打刻と同時に開錠を行なうことも可能であるため、スムーズな入室が行なえます。

また、勤次郎Mオプションシステム「入室管理システム」との連携により入室履歴のデータベース化や入退室者の制限を可能にいたします。



システム特長

磁気IDカード、非接触ICカード、指紋照合による運用が可能です。(ICカードは「mifare」[felica]に対応)

出退勤打刻と同時に開錠、施錠を行なうことも可能であり、スピーディな管理が可能となります。

指紋照合タイプによる入室は、指紋照合時のみの開錠、施錠となり、より高いセキュリティが得られます。

開錠、施錠の設定は以下2種類より選択可能です。

A. 1回開錠 (モーメンタリー)

開錠 - 開錠状態 -
ドアをあけます。
ドアを閉めます。 - 施錠状態 -
閉まった時点、若しくは一定時間後施錠します。

B. 連続開錠 (オルタネート)

開錠 - 開錠状態 -
ドアをあけます。
ドアを閉めます。 - 開錠状態 -
施錠 - 施錠状態 -
人為的に施錠するまでは開錠状態となります。

入室管理システムとの連携 ~ 就業管理システム「勤次郎M」オプション ~

開錠、施錠を許可する社員の制限が可能です。(各端末【最大各1,000名】毎に入室可能な社員の設定が可能です。)

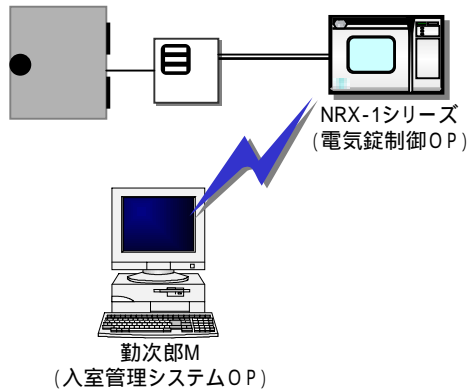
会議室の入室やセキュリティの必要な研究室、資料倉庫への入室制限が可能です。

任意の期間の入退室者の画面表示、印刷、の他にCSV出力が可能ですのでEXCEL等で簡単に加工が出来ます。



これからのオフィスパートナー

- ご利用例 -



オフィスで...

会議室や、重要書類室の利用に



工場で...

部外者立ち入り防止に



学校、塾で...

講義の入出管理や、
講師、教授の入室(在席)管理に

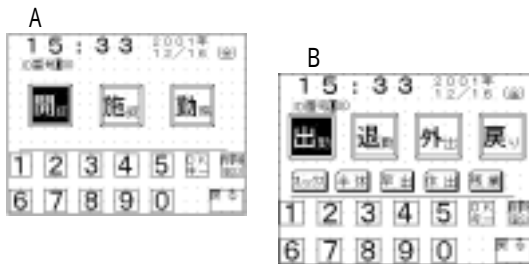


量販店で...

テナントや関係者以外の立ち
入り防止に

各端末(レコーダー)毎の入室履歴が不要な場合、入室管理システムは必要ありません。

「NRX-1」電気錠オプション



端末の初期画面はA「開錠」「施錠」専用、
B「出勤」「退勤」と同時に開錠、施錠を行う仕様の
選択が可能です。

- 使用可能な電気錠 -

接点出力ONの場合(通電状態)に開錠、接点出力
がOFFの場合(不通状態)に施錠となるタイプ

接点出力ONのワンショットにより開錠し、ドアを
閉めた際に施錠するタイプ

接点出力ONの状態開錠し、ドアを閉めた際に
施錠するタイプ

- 仕様一覧 -

	レコーダ部
操作方法	手動スライド式(表裏読み取り可能)
磁気カード	JIS- 型カードタイプ 記憶密度 210BPI データ桁数69桁
表示部	5.7インチモノクロ液晶ディスプレイ 320×240ドット LED表示×3 (POWER、OK、NG)
操作パネル	タッチパネル 20文字×15行
時計機能	水晶発信方式カレンダーIC 12時間/24時間切り替え可能
停電補償	メモリー及び時計に対して、累計2年間(リチウム電池)
メモリー容量	打刻データ10,000件 メッセージ 1,000行(全員・部門・個人の合計) 予約1,000件 個人名1,000人
電気錠接点出力	1秒～99秒
チャイム	チャイム音 最大10時刻 時刻設定可能
音声・ブザー	切り替え・音量調整可能
通信インターフェイス	RS-232C、RS-485、TCP/IP(オプション)
オプション	非接触ICカード(規格: Felica、Mifare)、指紋照合機
設置方法	露出壁掛け・卓上型
環境条件	温度: 0～45 湿度: 30～90%RH (結露しないこと)
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	20W
接続台数	LAN 使用時はLAN環境による RS485 接続時は最大31台 モデム 接続時は最大255台
外形寸法	210(H)×300(W)×65(D) 2.5kg(標準時)

「勤次郎M」入室管理オプション

入室、退出状況は、画面確認、印刷確認
の他に、TEXT出力可能となっていますので、
データ活用に大変便利です。
(出力レイアウトに関しては、右記参照。)

セキュリティの必要な部屋の在席チェック
に。守衛室からの状況確認等に便利です。

- TEXT出力レイアウト -

<カンマ区切り:CSV形式>

No.	項目名	出力種別	出力桁数	備考
1	会社コード	数値	2	
2	年月日	文字	10	西暦年:4桁/月:2桁/日:2桁(2002/12/18)
3	就業端末番号	数値	3	
4	就業端末名	文字	20	
5	時刻	文字	5	時2桁:分2桁(08:25)
6	部門コード	数値	6	
7	社員コード	数値	8	
8	氏名	文字	12	
9	カードNo.	文字	15	
10	入退室区分	文字	1	Y(開錠)、Z(施錠)
11	入退室	文字	4	開錠、施錠

文字項目は「(ダブルコーテーション)」で括弧されています。

本資料に関するお問い合わせ等は、下記取扱店もしくは日通システムまでお願いします。
記述内容は2003年1月現在のものです、商品の内容はお断りなく変更することがあります。

日通システム株式会社

本社
〒460-0026 名古屋市中区伊勢山2丁目11-33 NITTOビル5F
TEL:052-332-1031 FAX:052-332-1034

東京支店
〒101-0025 東京都千代田区神田佐久間町2丁目18 化粧ビル3階
TEL:03-3862-0700 FAX:03-3862-0948

大阪支店
〒532-0003 大阪市淀川区宮原5丁目1-28 新大阪八千代ビル別館4階
TEL:06-6397-8211 FAX:06-6393-5901

<http://www.nittsusystem.co.jp>

< 取扱店 >