

# 鍵管理システム

鍵の管理を管理簿で行うのは、管理者側への負担があり、返し忘れ、返却時に書き忘れなど、さまざまなヒューマンエラーが考えられます。鍵管理システムを導入し、鍵の管理を自動化することで、管理者の負担を減らし、紛失や不正持ち出し等に対する迅速な対応が行えます。

## ●LED & 取出しボタン

取出しを許可されたホルダーをLED発光にてお知らせ

## ●ステータス表示

液晶画面でホルダの状況を表示  
直前の履歴を表示



【KeyManager-NX】

ジーエルソリューションズ(株) 製

## ■特長

- ・お持ちの社員証や交通系ICカードでの認証が可能
- ・使用者ごとに鍵の取り出し権限を設定可能
- ・誰が、いつ、鍵を持ち出し、返却したかの履歴を保存
- ・管理ソフトから使用者登録、履歴閲覧が可能
- ・鍵管理機本体のステータス画面より、使用状況が確認可能
- ・緊急時は管理ソフトより遠隔取り出しが可能
- ・二者認証が可能
- ・入出力端子を各4点装備しており、警備機器や防犯装置との連携が可能

## ■利用シーン

- ・施設
- ・清掃業者向け
- ・社用車
- ・ロッカーや棚
- ・薬品庫
- ・USBメモリ
- ・サーバーラック (ほか)

## ■仕様

電源	AC100V (電源ケーブル2m付き)
消費電力	最大50W
登録人数	9,999人
本体履歴保持数	10,000件 (ローカル運用時)
設置方法	壁掛け式 (据置台※オプション)



KeyManager-NX\_20L



KeyManager-NX\_30L

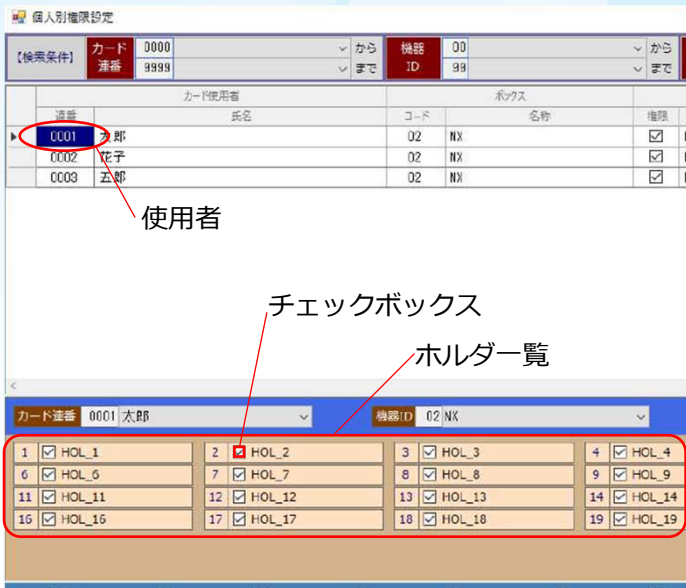
## ■ラインナップ

	W	H	D	重量	消費電力	認証方式	
KeyManager-NX_5L	420	250	120	約7.0kg	約50W	非接触ICカード	暗証番号
KeyManager-NX_10L	420	250	120	約7.5kg	約50W		
KeyManager-NX_20L	420	415	120	約12.0kg	約50W		
KeyManager-NX_30L	420	580	120	約16.5kg	約50W		

商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがあります。

■ 管理ソフト

<個人登録>



使用者

チェックボックス

ホルダー一覧

使用者を指定し、チェックをいれるだけで鍵の取り出し権限の設定を行うことができます。

<持ち出し状況表示>



現在の持ち出し状況を把握できます。

<履歴検索>

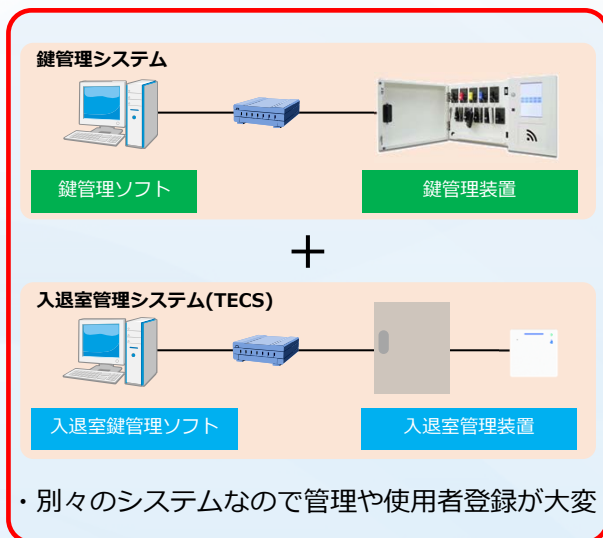


持ち出し履歴を確認できます。

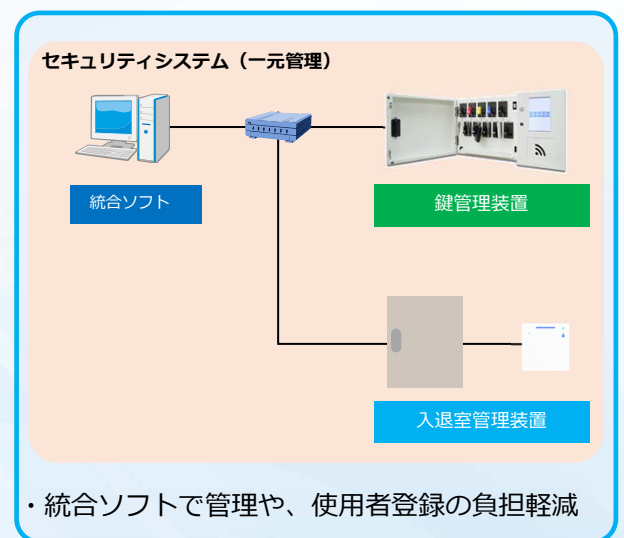
■ オプション -統合ソフト-

- ・ 入退室管理システムと登録情報の共有化や使用履歴の検索など一元管理が可能
- ・ 鍵返却のチェックをし、退室に制限をかけることで社外への鍵の不正持ち出しを防ぐことが可能
- ・ 登録情報をExcelファイルで出力可能なのでファイル管理や使用権限の編集が容易

課題



解決



[販売店]

**東名通信工業株式会社**

本社・工場 〒492-8274  
愛知県稲沢市天池光田町100-3  
TEL 0587-23-3534  
FAX 0587-23-5944

東京営業所 〒101-0025  
東京都千代田区神田岩本町1 峯岸ビル7F  
TEL 03-3253-7655  
FAX 03-3253-7656

