

病院向入退室管理システム 導入のご検討を！

- 侵入
- 点滴異物混入
- 医薬品窃盗
- ベビーセキュリティ
- 個人情報流出

1扉単位で設置できる
入退室管理システムをご提案！
ダイレクト生体認証可能！

【Memo】

厚生労働省「医療情報システムの安全管理に関するガイドライン」でも、物理的安全対策として入退室管理システムの設置が推奨されています。

管理人室(守衛室)



管理者などの分類による
入室制限

職員通用口



時間帯での入室制限

薬品保管室



医師・ナースなどの分類による
入室制限

産婦人科病棟(新生児室)



ベビーセキュリティ

カルテ室



医師・ナースなどの分類による
入室制限

医事

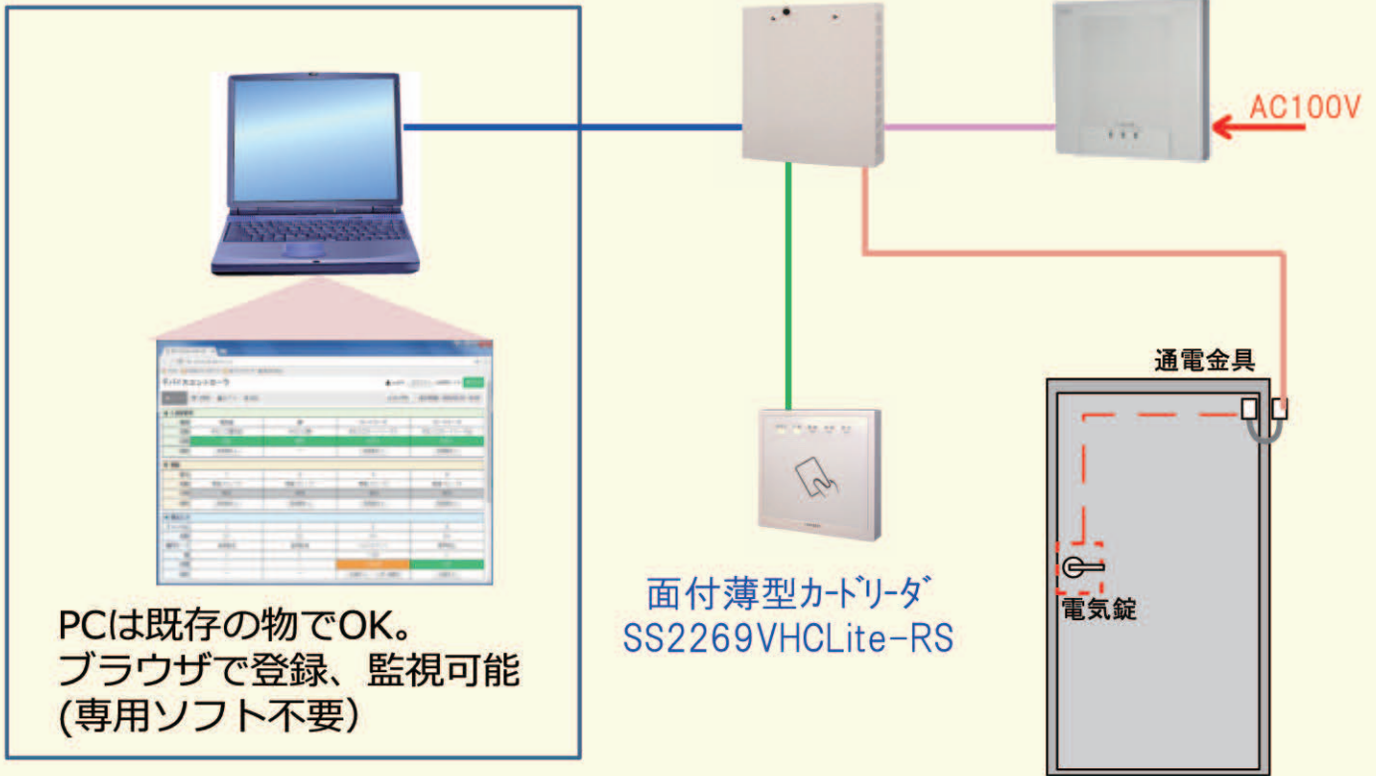


個人情報漏洩防止

最小構成

デバイスコントローラ
PS-Prodice S

電源ユニット
PS-853-24V



機器	型式	数量	定価金額
デバイスコントローラ	PS-Prodice S	1	¥175,000
薄型カードリーダー(10key無し)	SS2269VHCLite-RS	1	¥120,000
電源ユニット	PS-853-24V	1	¥28,000
電気錠+通電金具	(別途)	1	—
合計 (消費税別)			¥323,000

※ 配線・工事・設置・設定作業を除く

- ・専用PC、専用ソフトが不要
- ・10キー付きカードリーダーや生体(指静脈)認証機対応可能
より高いセキュリティ性を実現します



指静脈認証機
[ダイレクト生体認証]

CEC

中央電子株式会社

プロダクトソリューション事業部 プロダクトソリューション部
〒192-8532 東京都八王子市元本郷町1-9-9 TEL(042)621-5531



製品ホームページ
詳細について、お問い合わせください