

PIN500

PIN & PROXIMITY
ACCESS CONTROLLER



PIN500



キーパッド
アクセスユニット

防水型・メタル式
テンキーユニット
ヒーター内蔵で低気温環境に対応



500人登録 ヒーター内蔵 バックライト 暗証番号 テンキー 防水仕様

機能と特徴

- 暗証番号登録数:500
 - PCソフト無しで登録
 - 凍結防止キーパッド、ヒーター搭載
 - テンキーバックライトで暗室にも対応
 - 防塵/防水規格:IP68
 - 耐久性に優れる式金属製キーパッド
 - 2カラーLCD
 - 管理扉2ヶ所
- *FGR006A,RF-TINYは接続できません。

PIN500動作環境及び仕様

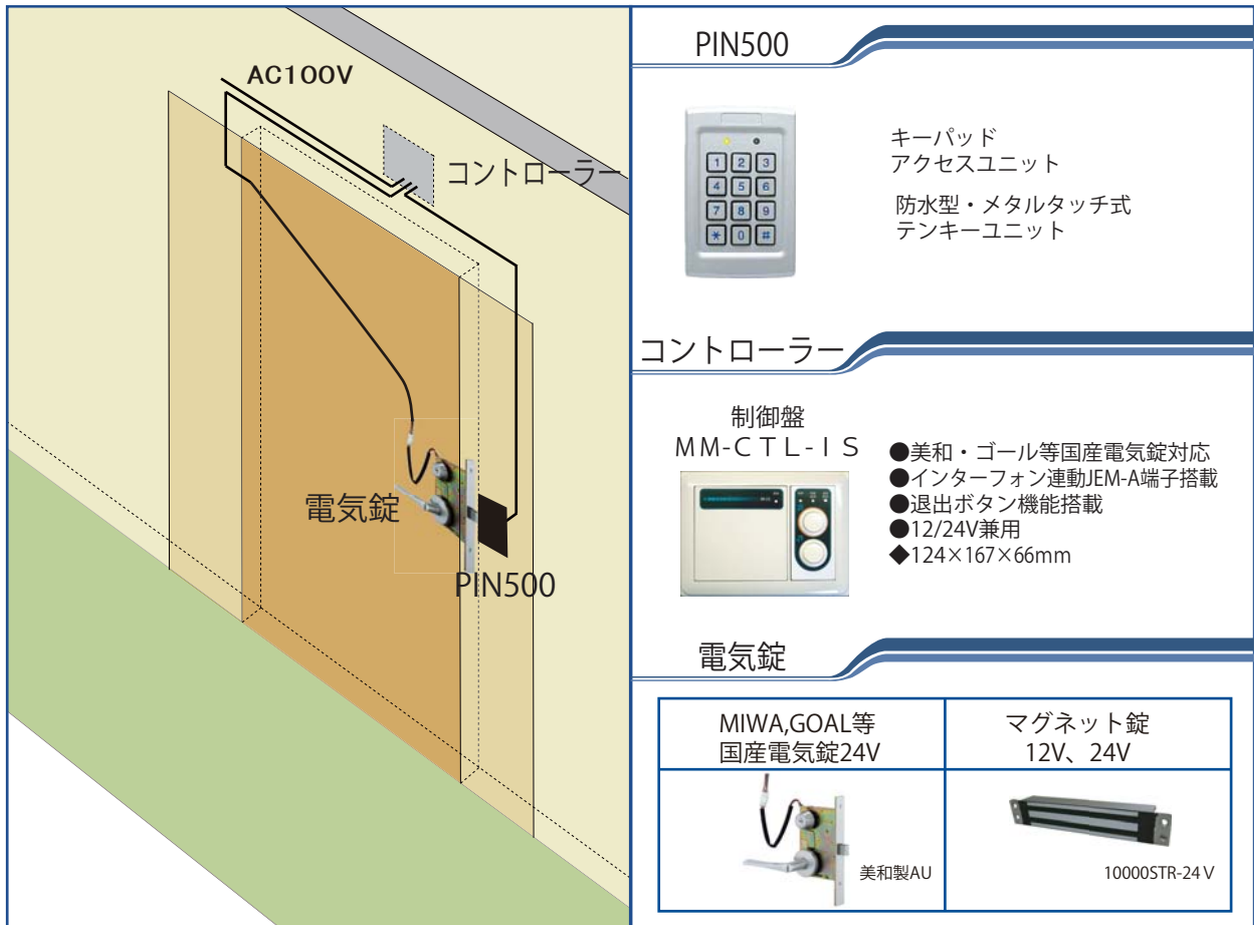
動作電圧	DC12V~DC24V	信号入力	入力1 無電A接点
	AC12V~AC24V (PIN500)		入力2 無電A接点
消費電流 (最大) DC 12V	130mA	動作周囲湿度	0%~95% (結露なきこと)
	610mA (ヒーターON)	防水性能	IP65
消費電流 (通常) DC 12V	70mA	LED表示灯	3色LED×2
	550mA (ヒーターON)	動作周囲温度	0°C~63°C -20°C~63°C (ヒーターON)
リレー出力	リレー1 無電圧C接点 最大2A	外形寸法 (ミリ)	L120×W76×D22
	リレー2 無電圧C接点 最大2A		重量 (g)

TOTAL SECURITY SOLUTION

お問い合わせ・ご用命は、当社までどうぞ

株式会社リ・プレイス
〒153-0063 東京都目黒区目黒 1-6-32-202
TEL:03-6431-9533 FAX:03-6431-9535
Url:www.re-place.co.jp E-mail:office@re-place.co.jp

●基本的なシステム構成図



PIN500外形寸法

