

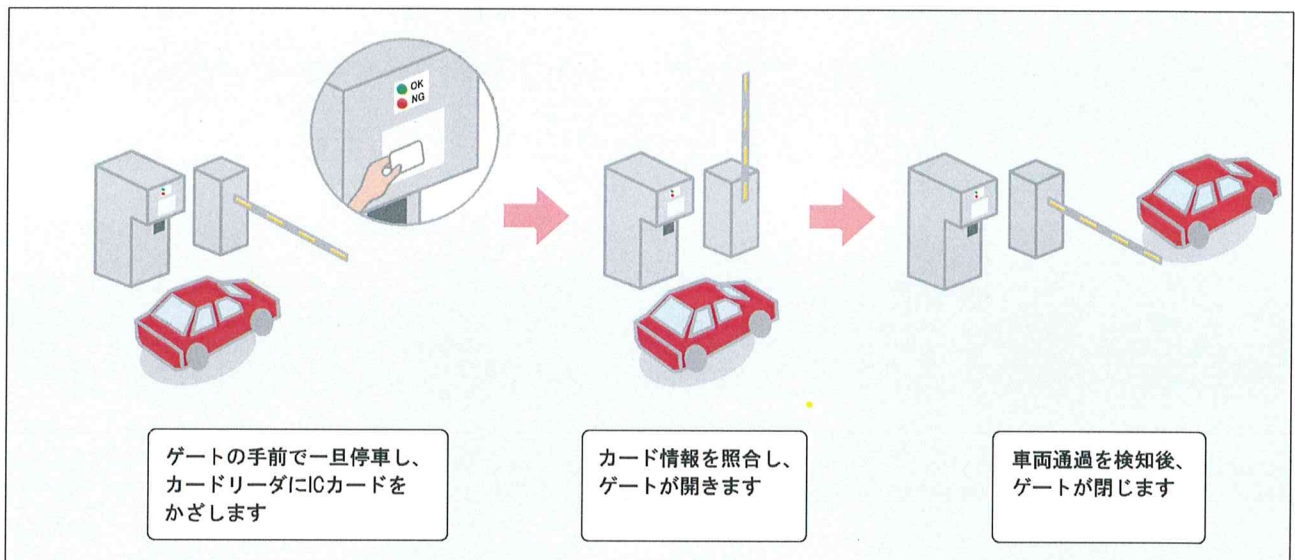
# ICカードパスゲートシステム

カードリーダーにICカードをかざして、ゲートを開閉するシステムです。

- ICカードをかざして入出場するので、ICカード不携帯の部外車両の進入を防ぎます。
- ICカードの登録・削除が、内蔵のタッチパネルで可能です。



## システムの利用手順



## システムの特徴

- 登録者・カード携帯者のみ入出場可能なため、不正侵入の防止に最適です。
- カードをかざすだけで瞬時に読み取るため、スムーズな入出場ができます。
- カードリーダーは非接触のため、リーダー部のメンテナンスが不要で低コストの運用が可能です。
- ICカードは、ゲート以外にも、部屋の入退室管理やゾーン管理、勤怠管理などに応用でき、総合的なセキュリティシステムを構築できます。

## 設置例

- 工場などの出入り口では・・・  
**入出時間短縮や関係車両の入出管理**
- マンションなどの専用駐車場では・・・  
**居住者以外の車両を排除**
- 月極め駐車場では・・・  
**駐車車両の管理や不正駐車排除**
- 施設の駐車場では・・・  
**施設への特定車両の入退出管理**

## ICカードパスゲートシステム

### ■製品特長

- ①ソフトなしでも内蔵のタッチパネルでカードの登録・削除が出来ます。
- ②OK・NGはLEDランプで知らせます。
- ③カーゲートや門扉との組合せが出来ます。
- ④オプションでインターホンが使用できます。
- ⑤オプションで管理パソコンと繋げることで、入出管理がリアルタイムに行えます。

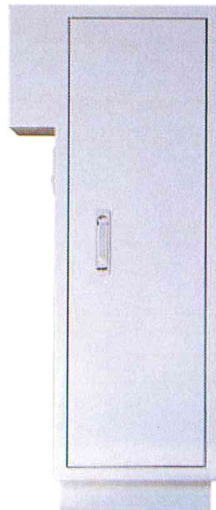
### ■製品仕様

ICカードパスゲート・ICカード仕様	
型式	SNNIEZ001A
電源	単相AC100V±10V 50/60Hz
周波数	短波帯 13.56MHz (誘導式読み書き通信設備)
重量	約42kg
カード読み取り距離	読み取り面より最大 10cm
外形寸法	W350×H1125(1200)×D500 ※( )内はベース込み
周囲温度	0～+55℃
周波数	10～95%RH(at25℃) 結露なきこと
カード規格	I-CODE SLI, Tag-It (ISO15693)
カード登録枚数	3000件
上位通信	100baseTX, TCP/IP (専用ソフトと通信)
消費電力	100W (寒冷地仕様:300W)

### ■製品概観

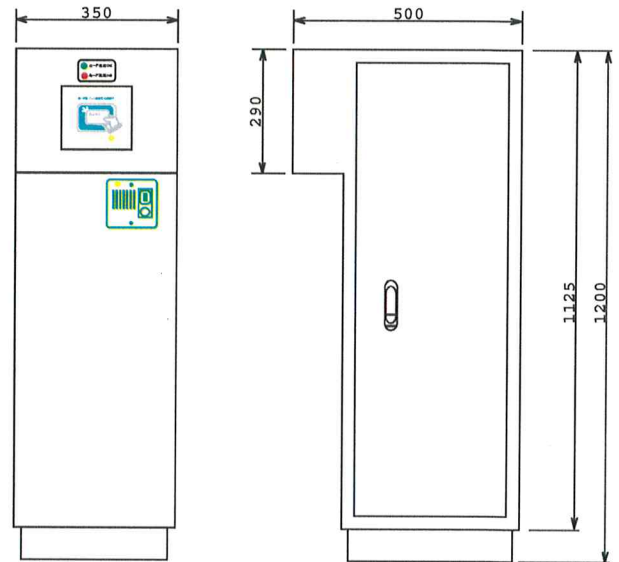


ICカードパスゲート (正面)



ICカードパスゲート (横)

### ■外形寸法図



ICカードパスゲート (正面)

ICカードパスゲート (横)

### ■保守サービス

私たちは万全な体制を整え、きめ細やかなメンテナンスサービスを提供いたします。故障時に迅速に対応することももちろん、製品に関するご質問、運用方法のご相談など総合的なサービスに努めております。

◎本カタログは2008年11月現在のものです。

◎カタログに掲載されている写真、及び仕様は予告なく変更される場合がございます。

◎カタログの写真と実際の商品の色は多少異なります。



### システム事業部

本社 〒501-4203  
岐阜県郡上市八幡町初納1542番地 1  
TEL 0575(62)3511/FAX. 0575(62)3515

お問合せ・ご用命は



有限会社 P A S

〒811-1244 <http://www.p-as.net>

福岡県筑紫郡那珂川町山田 3 7 7 - 1 5

Tel 092-401-7056 Fax 092-401-7057