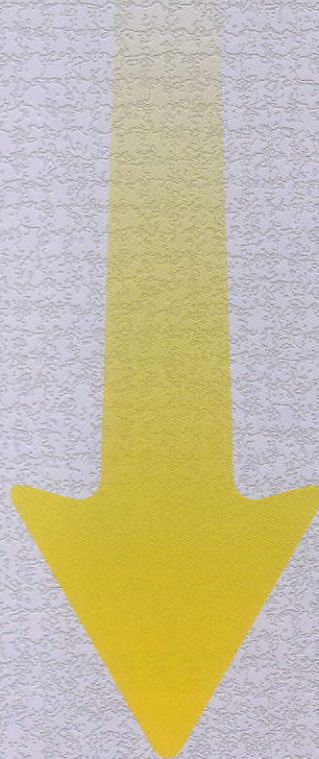
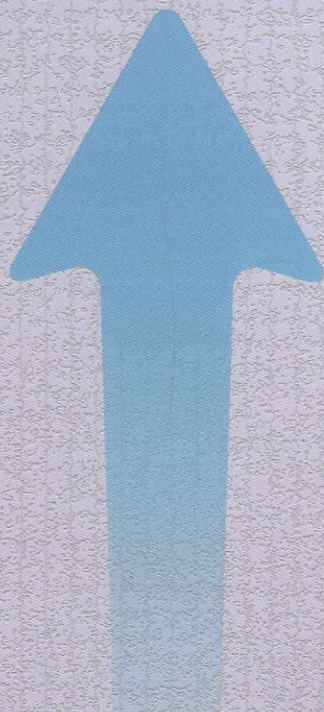


# 行きも帰りもこれ1台

どこに入れるの？  
不思議な改札、  
業界初画期的、  
ここまで進化しました。



双方向自動改札機 **CG-2**



**NIPPON SIGNAL**  
THE NIPPON SIGNAL CO., LTD.



# 1台で改集札を処理する 双方向改集札機「CG-2」。

## 主な特長

### 1 イニシャルコストを低減

- 改札・集札機能を1台に集約。
- 集札側は、2枚までの組合わせ処理・一括処理が可能。
- 1台で2役ですから、設置スペースが従来の約半分。
- SFカードメカを実装。



### 2 ランニングコストを低減

- 標準改集札機「GX-7」と主要部品を共通化。
- 表2方向の投入で磁気ヘッド削減。

### 3 無人駅対応機能付

- 主電源を自動タイマーで「入・切」。
- 防盜性、悪戯を考慮した自爆機能を備え、簡易防滴を考慮した構造。

### 4 多彩な利用客案内表示

- カラーLCD採用。  
(ピクトグラム表示)

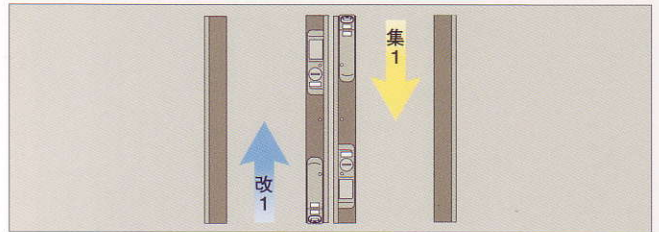


### 5 非接触ICカード対応可能

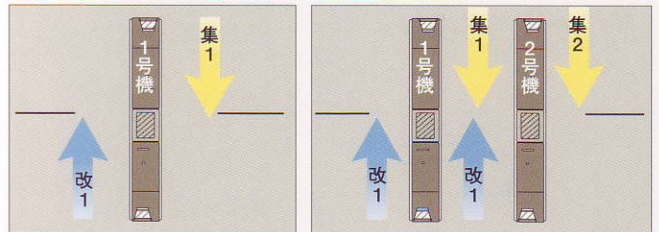
- (オプション)

## システム構成

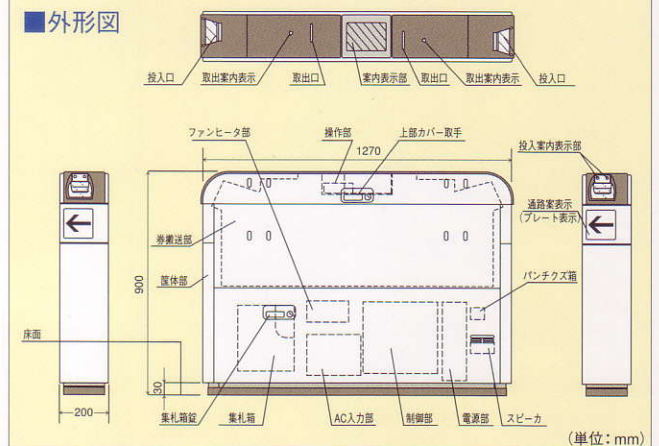
#### ■従来設置例



#### ■CG-2設置例



#### ■外形図



## 主な仕様

外形寸法(mm)	長さ	1,270 × 幅	200 × 高さ	900
使用電源	電圧	AC100 ± 10V		
	周波数	50Hz ± 1Hz 60Hz ± 1Hz		
消費電力	待機時	250W 以下		
	動作時	600W 以下		
使用環境	周囲温度	-5 ~ +40 °C		
	周囲湿度	40 ~ 90 %		
処理能力	1枚(定期券投入100%の時)	最大46枚/分		
質量		220kg 以下		
設置		D種設置以上(要アース工事)		
騒音		75db 以下		

※ご利用の前に、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。  
 ※本カタログの中の製品写真は、印刷の都合上、実際の色とは若干異なることがあります。  
 ※掲載製品のデザインおよび仕様は、改良のため予告なく変更する場合があります。