

### 特徴：

- 防水、破壊防止機能付き
- ボタン操作音また警報音は選択可能です。
- 赤外線 不正防止設計、機械的故障に対応
- オプションリーダーは 外部取り付けに対応します
- 3パターンの使用方法:  
(1) カードとピン；(2) カードまたはピン； (3) ピンのみ
- 2000 カードホルダー, 32-bit のカード番号
- 200 ドアアクセス、PINは1~6桁
- カード操作：1アクセスパスワード (1~6桁)
- プログラムモード (1~8桁)：1マスター・パスワード
- 3タイプのタイム・インターバル機能: パスワード不要のエントリー, 電気錠リリース時間, アラームの取り消し
- パスワードのロックアウト



### 仕様：

電源電圧	12~16 VAC/DC		
作動電流	80mA以下 DCはコントローラー, 1.5A DCは電気錠へ		
作動温度	-10°C to +65°C		
作動湿度	0~95% 結露しません		
無線仕様	EM + Mifare	EM: 125 KHz	Mifare: 13.56 MHz
読み込みレンジ	40mm+ for 13.56 MHz ISOカード 80mm+ for 125 KHz ISOカード		
レスポンス タイム	0.2秒以下		
アラーム出力	5VDC with 25mA DC		
リレー仕様	12VDC, 2A DC		
寸法	DG-2100EU 86 x 86 x 21mm	DG-2000US 105 x 80 x 21 mm	
耐候性	問題なし		
色	黒		

### オプション



DG-2000R



DG-2000K



DG-2000SR



DG-2000SK



DG-2100R

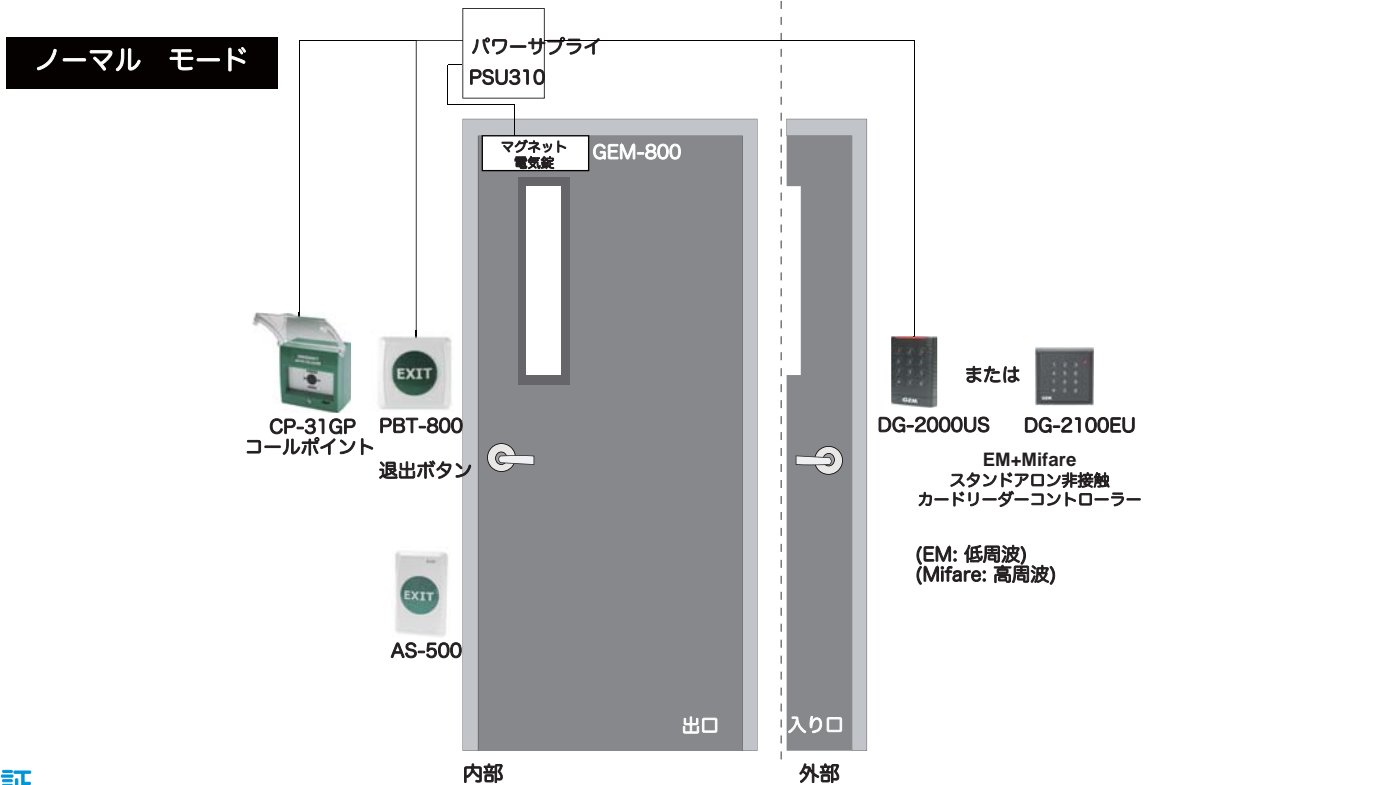
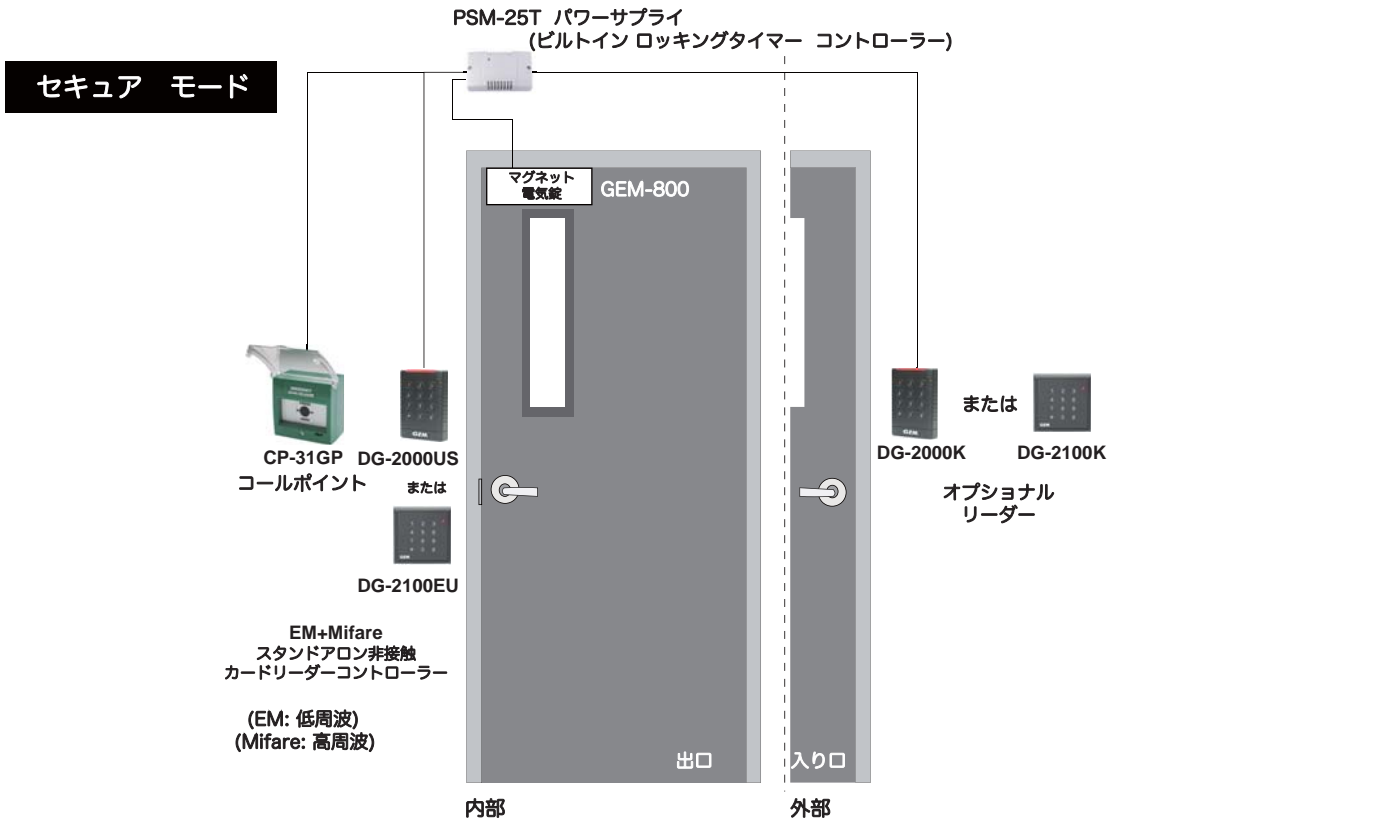


DG-2100K



取付図

2つの技術を1つのキーパッドコントローラーで！



● 保証

製品は通常の使用である場合、材料と組み立て作業による欠陥 に対して工場出荷後 1年間の保証をします。当社ポリシーは継続しての開発と品質向上です この為通告なしに使用を変更することがあります。



ゴールドマン株式会社

〒 : 222-0033  
横浜市港北区新横浜3-7-19 3F  
☎ : 045-620-8010  
FAX : 045-620-8011  
✉ : info@goldman-inc.jp  
WEB : www.goldmanexa.com