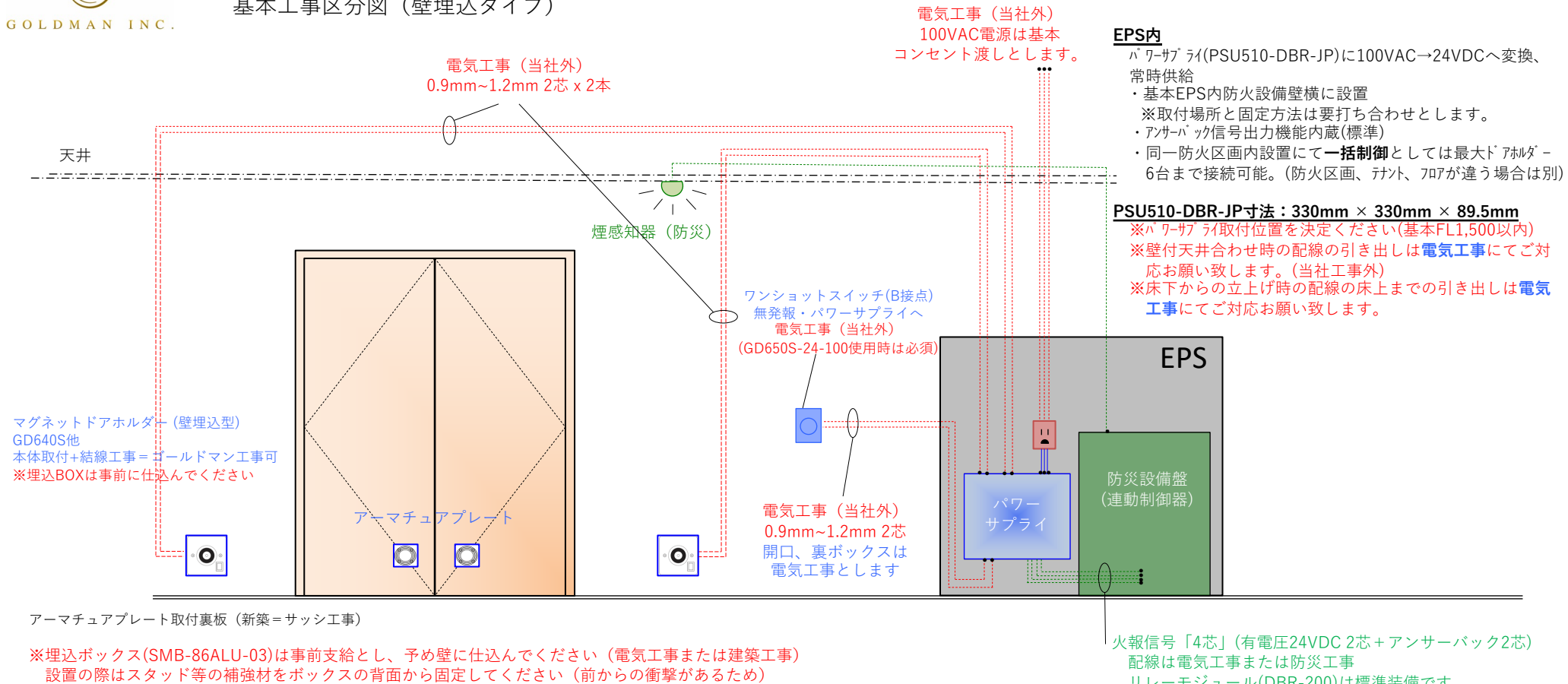




GOLDMAN INC.

# マグネット・ドアホルダー&パワーサプライ

## 基本工事区分図（壁埋込タイプ）



### EPS内

- パワーサプライ(PSU510-DBR-JP)に100VAC→24VDCへ変換、  
常時供給
- 基本EPS内防火設備壁横に設置
  - ※取付場所と固定方法は要打ち合わせとします。
  - アンサーバック信号出力機能内蔵(標準)
  - 同一防火区画内設置にて一括制御としては最大ドアホルダー6台まで接続可能。(防火区画、テナント、707が違う場合は別)

### PSU510-DBR-JP寸法：330mm × 330mm × 89.5mm

- ※パワーサプライ取付位置を決定ください(基本FL1,500以内)
- ※壁付天井合わせ時の配線の引き出しは電気工事にてご対応をお願い致します。(当社工事外)
- ※床下からの立上げ時の配線の床上がりまでの引き出しは電気工事にてご対応をお願い致します。

※埋込ボックス(SMB-86ALU-03)は事前支給とし、予め壁に仕込んでください（電気工事または建築工事）  
設置の際はスタッド等の補強材をボックスの背面から固定してください（前からの衝撃があるため）

#### 確認事項①

##### ◆ 電気配線工事全般（当社外）

- 壁内、天井内の配線(配線端部にしっかりと分かるように明記をお願いいたします。"ドアホルダー"、"カホウ"、"SW"等)
- 専用バックボックスを事前に埋め込んでください。衝撃は正面からくるので、背面からしっかりと固定をお願いいたします。
- パワーサプライ置1m以内にコンセント(100VAC)渡し又は直接パワーサプライのAC端子へ接続。
- 火報信号線(0.9mm~1.2mm 4芯x1本)をパワーサプライまで配線してください。

##### ◆ ゴールドマン工事全般（弱電工事+サッシ工事）

- マグネットドアホルダー取付・結線、試運転調整、消防検査立会い(必要に応じて)
- パワーサプライ設置、結線、火災信号線の繋ぎ込み、(当社工事の場合は100VACはコンセント渡しとします"1m以内")
- ※取付及び結線工事は他社でも可

#### 確認事項②

- コンクリートへの取付の際はお打ち合わせが必要です。
- バックボックスの希望ご支給日は別途お打ち合わせといたします。
- オプションのスイッチの有無は基本はドアホルダー本体上部リリースボタンに手が届かない場合に使用します。  
→尚、GD650S-24-100をご使用の場合、本体リリースボタンが無い為、スイッチは必須となります。

マグネット・ドアホルダー吸着力：約30kg

- ◆ ゴールドマン工事※
- ◆ 電気工事
- ◆ 防災工事

### 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  
☎：045-820-8010  
FAX：045-820-8011  
✉：info@goldman-inc.jp  
WEB：www.goldmanexa.com