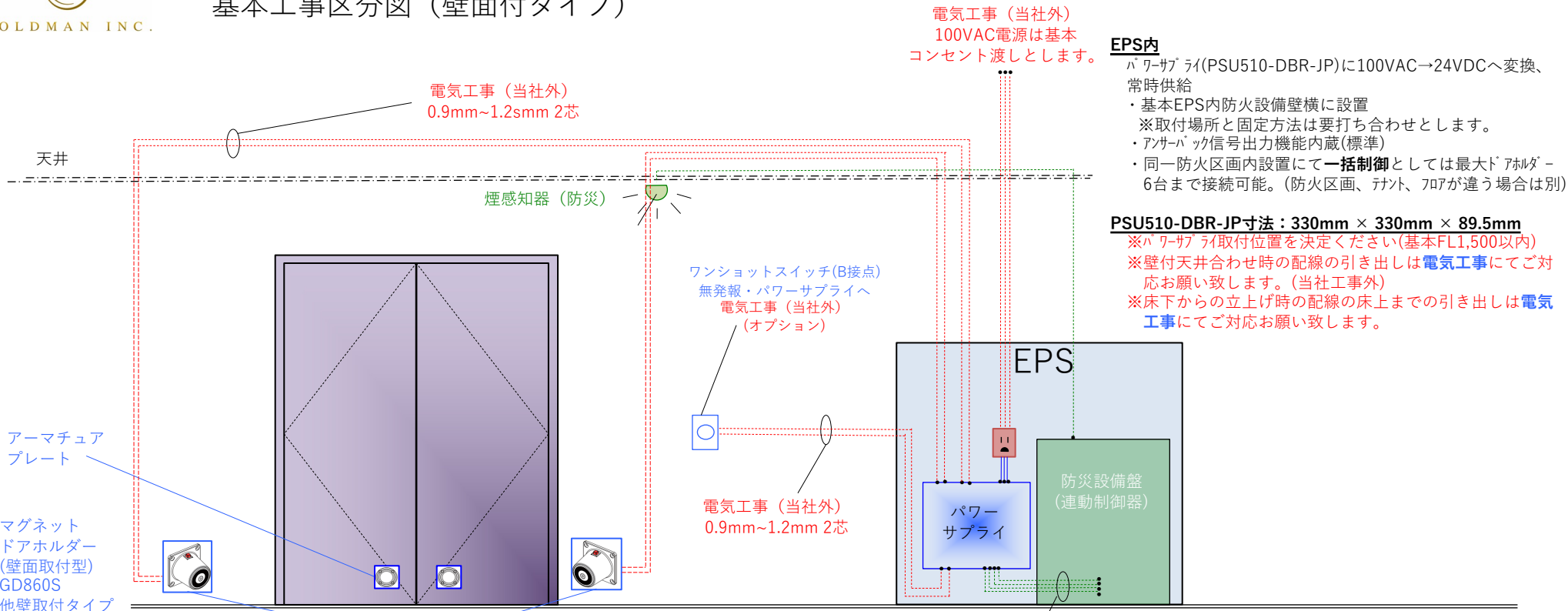




マグネット・ドアホルダー&パワーサプライ 基本工事区分図（壁面付タイプ）



マグネットドアホルダー（壁面取付型）GD860S/GD840S他
壁への取付+結線工事=ゴールドマン工事可
※壁にしっかりと補強を入れてください(1.6~2.3mm鋼板または12mm以上の合板)

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、フロアが違う場合は別)

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。

火報信号「4芯」(有電圧24VDC 2芯+アンサーバック2芯)
配線は電気工事または防災工事
リレーモジュール(DBR-200)は標準装備です。
0.9mm~1.2mm 4芯にて配線をお願いいたします。
※無電圧結線はオプションとします。
(パワーサプライへのつなぎ込みはゴールドマンでも可)

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”、”カハウ”、”SW”等)
 - 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、その他別日程での立会い(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”50cm以内”)
 - ※取付及び結線工事は他社でも可ですが「正規取付方法にて施工をお願い致します」

確認事項②

- 壁素材、補強下地等の確認、コンクリートへの取付の際は打ち合わせが必要です。
- 基本的に配線取出し穴をドアホルダー本体芯として取付をいたします。
- 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。
- 別日程での連動試験、施工検査・取説の立会い等の有無はお知らせください。

マグネット・ドアホルダー吸着力：約30kg

- ・電気工事
- ・防災工事
- ・ゴールドマン工事※

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