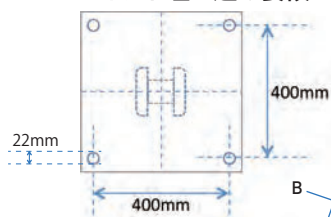


パネルゲート建方要項

アンカーボルト埋め込み要領



部材の名称

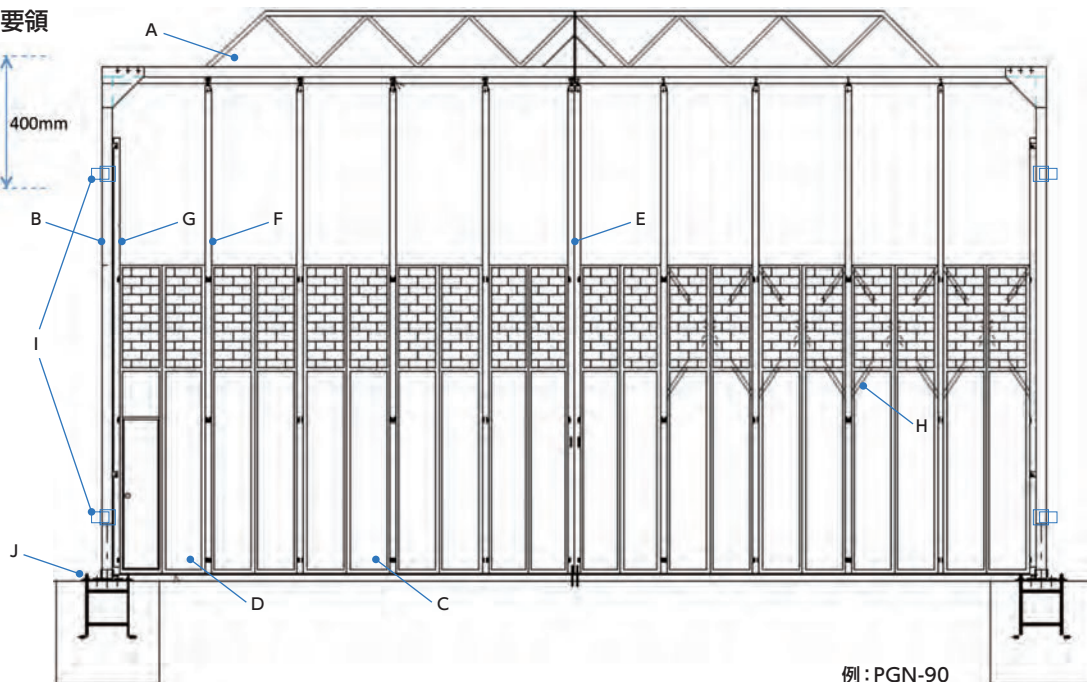
- A: 梁
- B: 柱 (2本)
- C: パネル
- D: 潜戸付きパネル (1枚)
- E: 走行棒 (中央左右2本)
- F: 走行棒 (中間)
- G: 走行棒 (側2本)
- H: プレス
- I: PG控え金具 (4個)
- J: ベースプレート

その他

- ワイヤー・ターンバックル
- パネルピン
- プレスピン30・40・50
- 各種ワッシャー・ボルト・ナット

オプション

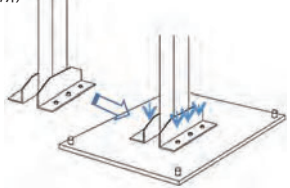
- 単管受けフック
- 脱着式落とし棒



例: PGN-90

1 左右柱を建てる。

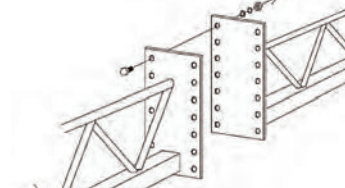
ベースプレートに付属のナット・ワッシャー・スプリングワッシャーにて、固定する。
(※片側6か所)



※左右柱共、垂直に立っているか、水平規にて確認してください。垂直でない場合は、柱の根元にワッシャーなどを挟んで、レベル調整してください。

2 梁をセットする。

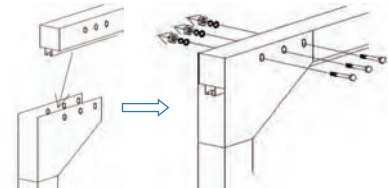
専用ボルト・ナット・ワッシャー・スプリングワッシャーにて固定する。



※レールのつなぎ目が合うように梁同士を固定してください。

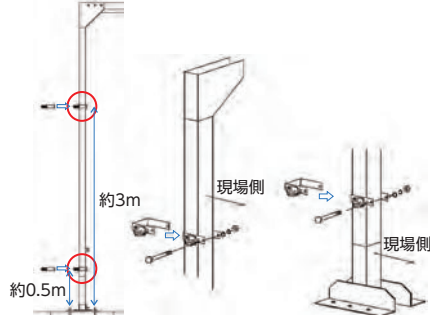
3 梁を左右柱に取付する。

ユニックで吊った状態で片側ずつ固定する。

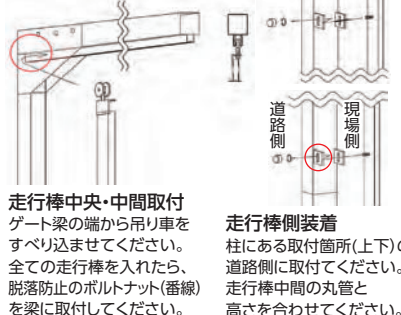


4 単管控え金具を取付する。

(合計4箇所)



5 走行棒側・中央・中間・ストッパーの装着

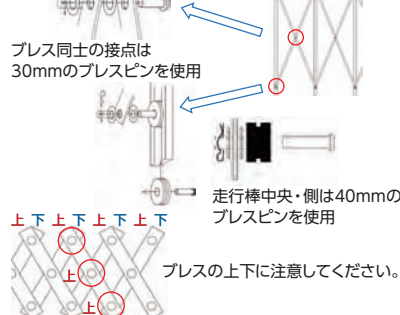


走行棒中央・中間取付
ゲート梁の端から吊り車をすべり込ませてください。全ての走行棒を入れたら、脱着防止のボルトナット(番線)を梁に取付してください。

走行棒側装着
柱にある取付箇所(上下)の道路側に取付てください。走行棒中間の丸管と高さ合わせてください。

6-1 プレス取付

各部品の間には必ず専用ワッシャーをかませてください。



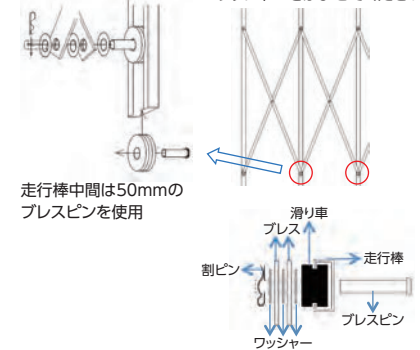
プレス同士の接点は30mmのプレスピンを使用

走行棒中央・側は40mmのプレスピンを使用

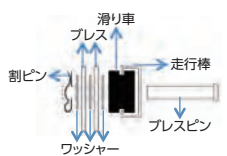
プレスの上下に注意してください。

6-2 プレス取付

各部品の間には必ず専用ワッシャーをかませてください。

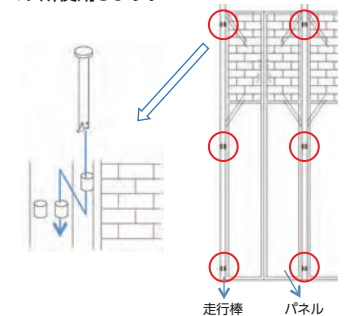


走行棒中間は50mmのプレスピンを使用



7 パネル取付

パネルピンは1枚のパネルに対し、6ヶ所使用します。



走行棒 パネル

8 ワイヤー・ターンバックル取付

ターンバックルをひっかける。

柱の下部にあるリングにワイヤーを通す。



走行棒についているリングにワイヤーを通す。