

# パネルゲート・シートゲート建て方指導書

## 柱付きパネルゲート建て方指導書

**4** 柱と梁を止める。

**2** 柱の向きとベースプレートの向きを確認し、アンカーボルトに固定して、柱をボルトM16×30にて取り付けて下さい。

**3** 梁の連結（レールのレベルを必ず合わせて下さい）。

**8** ワイヤ（M6）を図のように所定の位置で固定して下さい。

**5** 走行棒を取っ手付き左用（5-1）と取っ手付き右用（5-6）が、中央にくよう柱側から順序だててレールに挿入し（5-5）と（5-10）が他の走行棒とピン位置（A）が同じレベルになるよう取り付けして下さい。

**6** パネルの上下方向を確認し、パネル止めピンにて固定して下さい。

**7** ブレースは手前側（太実線）と向こう側（実線）とが交互になるよう取り付けして下さい。

**1** アンカーボルト6分（3/4）を下表を参照し、設置して下さい。

※ ③～④までは、地上で組み立て、それから吊り上げて設置すると簡単です。

## 建て方例

**1** 基礎コンクリート、レベル確認

**2** 柱の建て込み

**3** 梁の連結

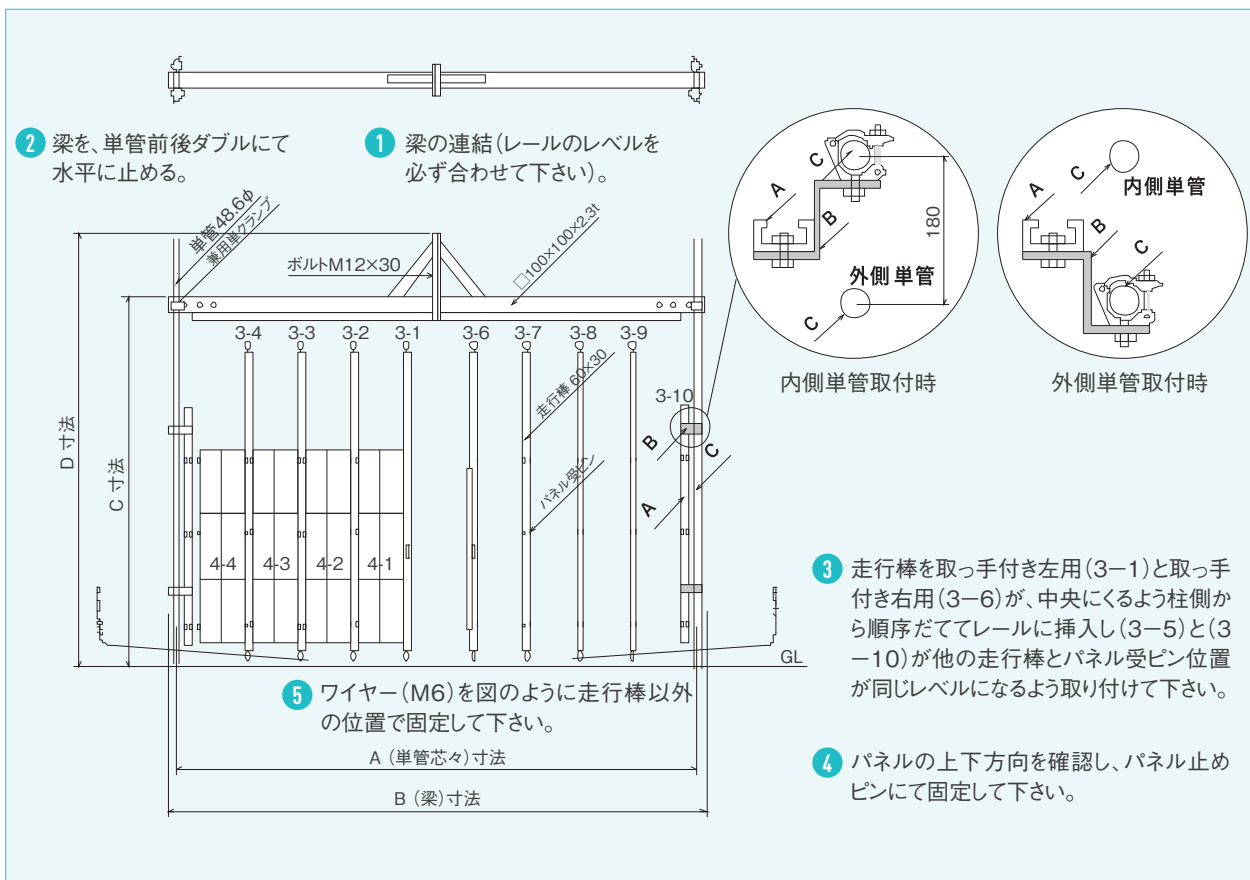
**4** 柱と梁の接続

## 基礎寸法

型式	A寸法(mm)	B寸法(mm)	C寸法(mm)
36型	3,700	700以上	700以上
45型	4,600	〃	〃
54型	5,500	〃	〃
63型	6,400	〃	900以上
72型	7,300	〃	〃
81型	8,200	〃	〃
90型	9,100	〃	〃
99型	10,000	1,000以上	1,000以上
108型	10,900	〃	〃
117型	11,800	〃	〃
126型	12,700	〃	〃
135型	13,600	〃	〃
144型	14,500	〃	〃

※上記表は環境やGLのレベルにより異なります。  
※地域によって仕様が異なります。

## 柱無しミニパネルゲート建て方指導書



## 建て方例



## 基礎寸法

型式	A寸法 (mm)	B寸法 (mm)	C寸法 (mm)	D寸法 (mm)
36型	3,700	3,800	4,512	
45型	4,600	4,700	〃	
54型	5,500	5,600	〃	
63型	6,400	6,500	〃	4,854
72型	7,300	7,400	〃	〃
81型	8,200	8,300	〃	〃
90型	9,100	9,200	〃	〃
99型	10,000	10,100	〃	〃
108型	10,900	11,000	〃	〃
117型	11,800	11,900	〃	〃
126型	12,700	12,800	〃	〃

※地域によって仕様が異なります。