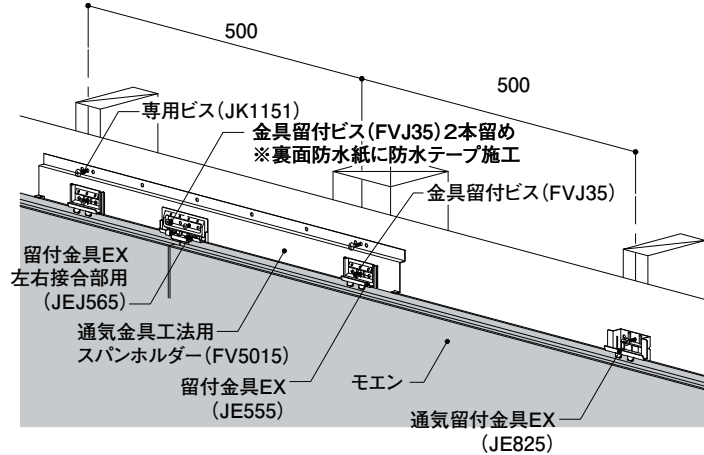


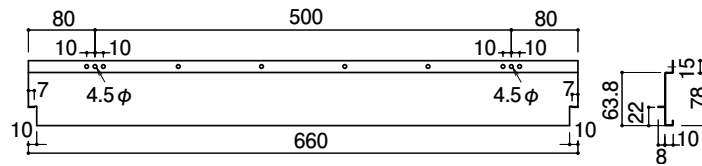
## メーターモジュール等柱間での 左右接合方法(通気金具工法)

メーターモジュール(または間くずれ等)の四方合いじゃくり左右接合部には、通気金具工法用スパンホルダー(FV5015)を通気層に施工し(専用ビス:JK1151  $\phi 4.1 \times 35\text{mm}$ )、合いじゃくり部および両側の柱部分に留付金具EXを確実に納め、留め付けて施工してください。(金具留付ビス:FVJ35  $\phi 4.2 \times 35\text{mm}$ )

### 1) 納まり図



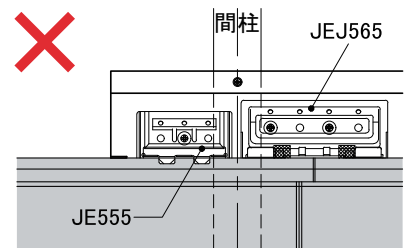
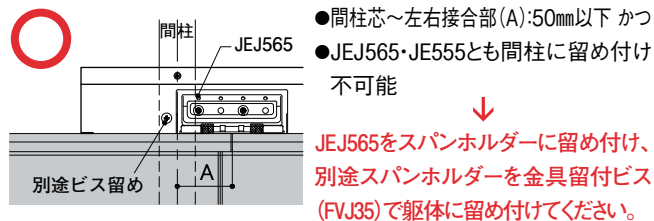
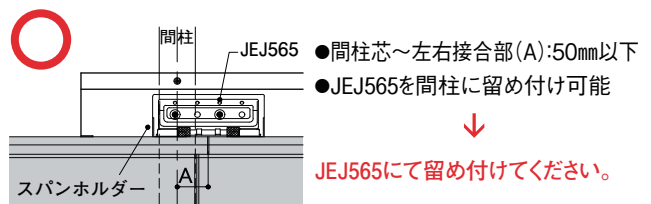
### 2) 使用部材



#### 通気金具工法用スパンホルダー (FV5015)

※使用するビス孔によって、メーターモジュールの他、京間・九州間にも対応。  
※ビス・金具等は別売りとなります。

### 3) 左右接合部が間柱に接近している場合の注意事項



×禁止事項です!