

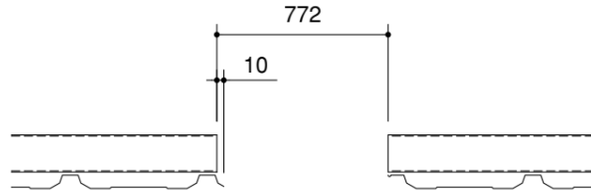
# オプション 框ドア 組立説明書

## 梱包組合せ表

	サッシ枠L SO2-6111	サッシ本体 SO2-6112	スチール枠 SO2-6113	縦枠L SO3-6114	サッシ枠H SO2-6121	サッシ本体H SO2-6122	スチール枠H SO2-6123	縦枠M SO3-6124	縦枠H SO3-6134	ドアクローザー MH5-1613
Lタイプ	1	1	1	1	—	—	—	—	—	1
Mタイプ	—	—	—	—	1	1	1	1	—	1
Hタイプ	—	—	—	—	1	1	1	—	1	1

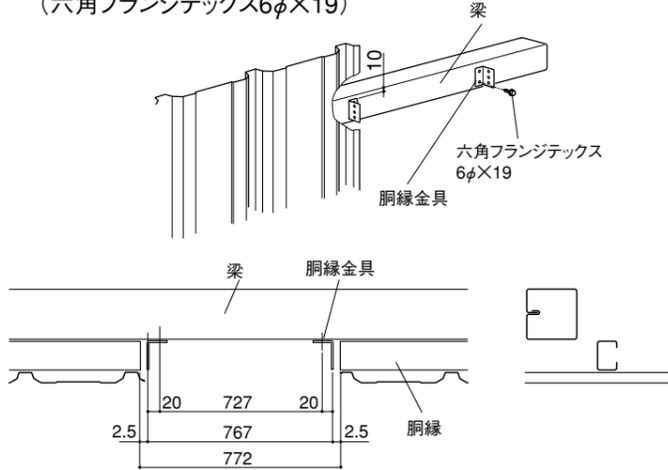
### 1 胴縁をカットします。

- ① 胴縁を下記の図を参考にカットします。  
※カットした胴縁は使用しますので注意してください。



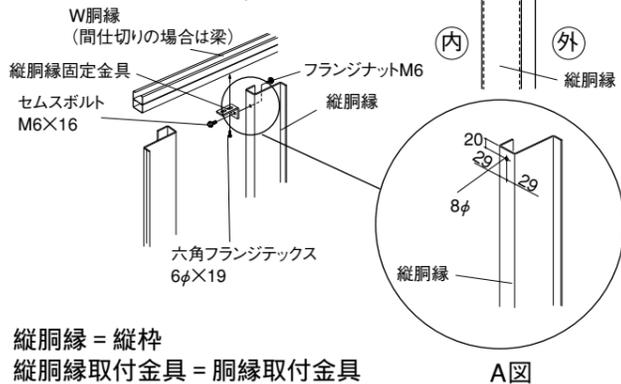
### 2 縦枠に部品を取り付けます。

- ① 梁に胴縁金具を取り付けます。  
(六角フランジテックス6φ×19)



#### 目隠しセットに框ドアを取り付ける場合

縦胴縁にA図の8φ孔加工をし縦胴縁固定金具をボルト・ナットで固定します。縦胴縁固定金具を取り付けた縦胴縁を目隠しのW胴縁にテックス止めします。  
(セムスボルトM6×16、フランジナットM6、六角フランジテックス6φ×19)



縦胴縁 = 縦枠  
縦胴縁取付金具 = 胴縁取付金具

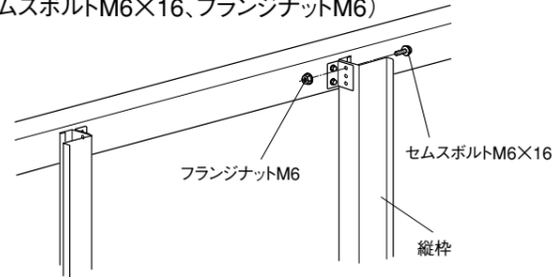
#### 間仕切りに取り付ける場合

縦胴縁を梁の下端に合わせて切断し、目隠しセットに取り付ける場合と同様に縦胴縁固定金具で縦胴縁を梁に固定してください。



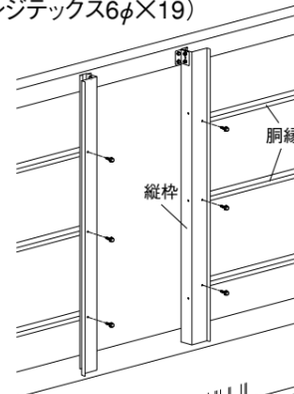
### ② 縦枠を胴縁金具に取り付けます。

- (セムスボルトM6×16、フランジナットM6)



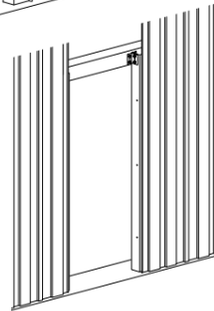
### 3 縦枠を取り付けます。

- ① 縦枠に胴縁を取り付けます。  
(六角フランジテックス6φ×19)



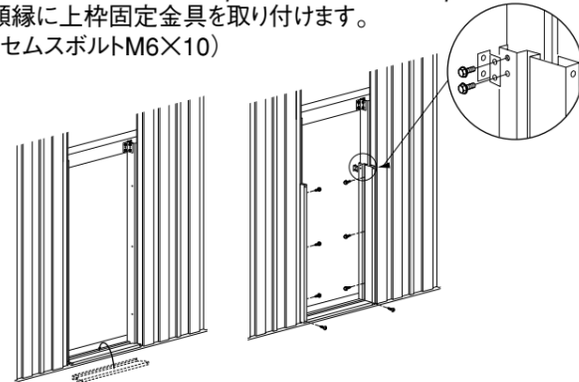
### 4 壁を取り付けます。

- ① 壁を順番通り取り付けます。  
(ナベテックス4φ×13)



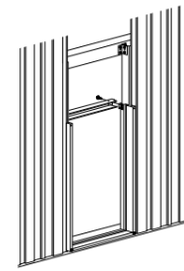
### 5 下枠及び額縁を取り付けます。

- ① 下枠を図のように置きます。  
② 額縁をさし込み固定します。  
(六角フランジテックス6φ×19、ナベテックス4φ×13)  
③ 額縁に上枠固定金具を取り付けます。  
(セムスボルトM6×10)



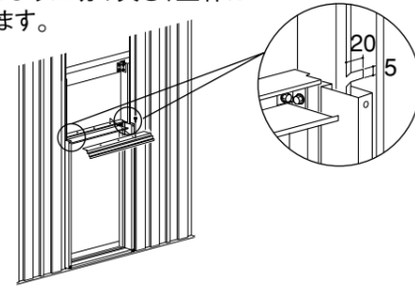
### 6 上枠を取り付けます。

- ① 室内側から上枠を取り付けます。  
(セムスボルトM6×10)

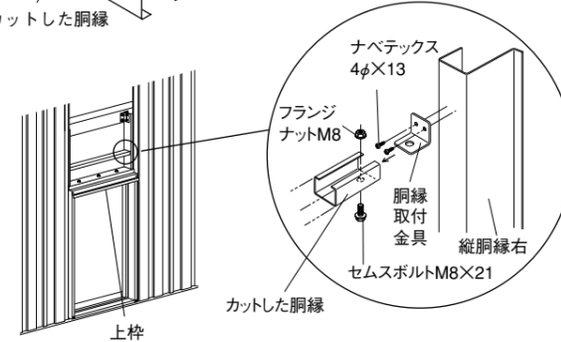
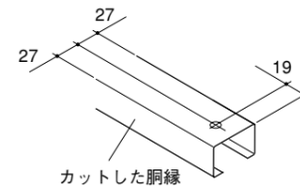


### 7 上枠カバー及び壁を取り付けます。

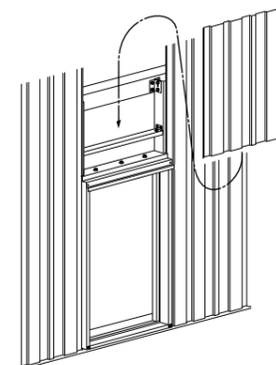
- ① 壁を下図のように切り欠き、上枠カバーを取り付けます。



- ② カットした胴縁の両端に10φ孔加工します。隣の胴縁と同じ高さになるように胴縁取付金具を縦枠に取り付け、上枠の上にカットした胴縁を取り付けます。  
(ナベテックス4φ×13、セムスボルトM8×21、フランジナットM8)

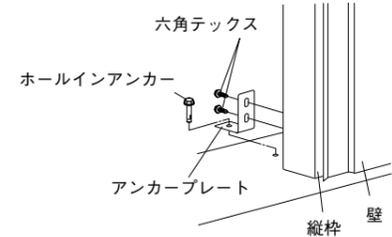


- ③ 壁を現物に合わせてカットし取り付けます。



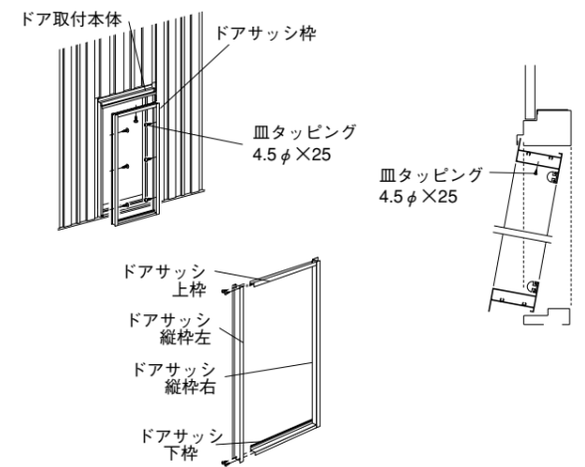
### 8 アンカープレートで固定してください。

- ① アンカープレートを縦枠に取り付けます。  
② アンカープレートをホールインアンカーで固定します。



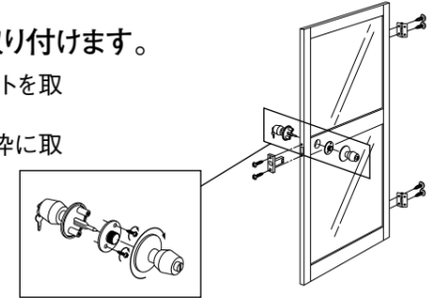
### 9 サッシ枠を取り付けます。

- ① サッシ枠を組み、本体に取り付けます。



### 10 ドア本体を取り付けます。

- ① ドア本体に錠セットを取り付けます。  
② ドア本体をサッシ枠に取り付けます。

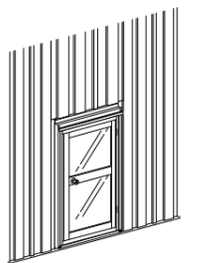


### 11 ドアクローザーを取り付けます。

- ① 梱包番号MH5-1613 (ドアクローザー) に組立説明書が入っています。

### 12 コーキングで仕上げます。

- ① スチール枠の廻り等水の浸入が考えられる箇所にコーキングをし仕上げてください。



この組立説明書はエコマーク認定の再生紙を使用しています

ヨドコ  
淀川製鋼  
(2006.6月制作)