

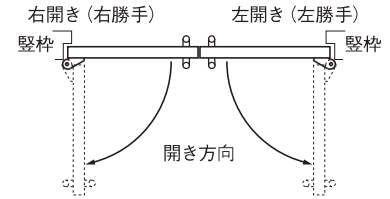
# ピボットヒンジ

ピボットヒンジは、耐久性に優れ、スムーズに回転します。  
 ドアの種類、大きさ及び取付形式等に応じた最適なものを選び下さい。

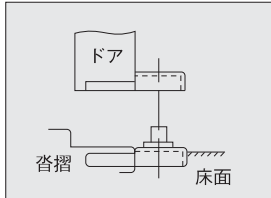
## ■左右勝手

持出吊りには左右勝手があります。

- 右開き（右勝手）一ドアを押して右に開く場合
- 左開き（左勝手）一ドアを押して左に開く場合

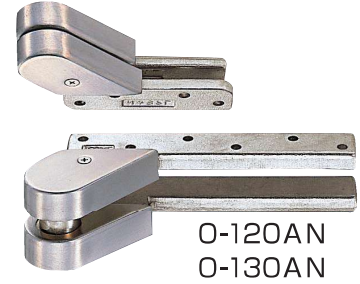


## ■沓摺挿入型 (A型)



沓摺に予め切欠き、取付けます。

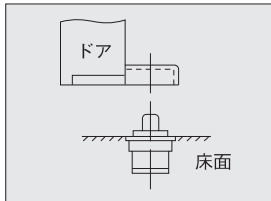
### スチールドア用 持出吊り



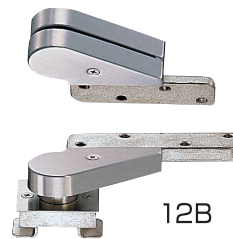
### スチール枠、木製ドア用 持出吊り



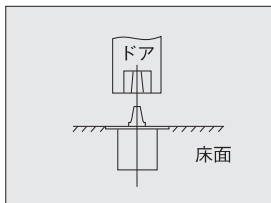
## ■埋込型 (B型)



### スチールドア用 持出吊り



## ■本体埋込型



ドアの重量を床面に埋めた本体（軸座）で頑丈に保持します。

### 持出吊り



(写真はTO-130を示す)

### 中心吊り

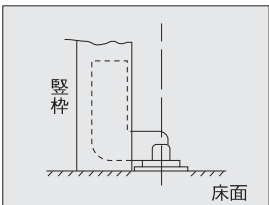


(写真はT-130Fを示す)



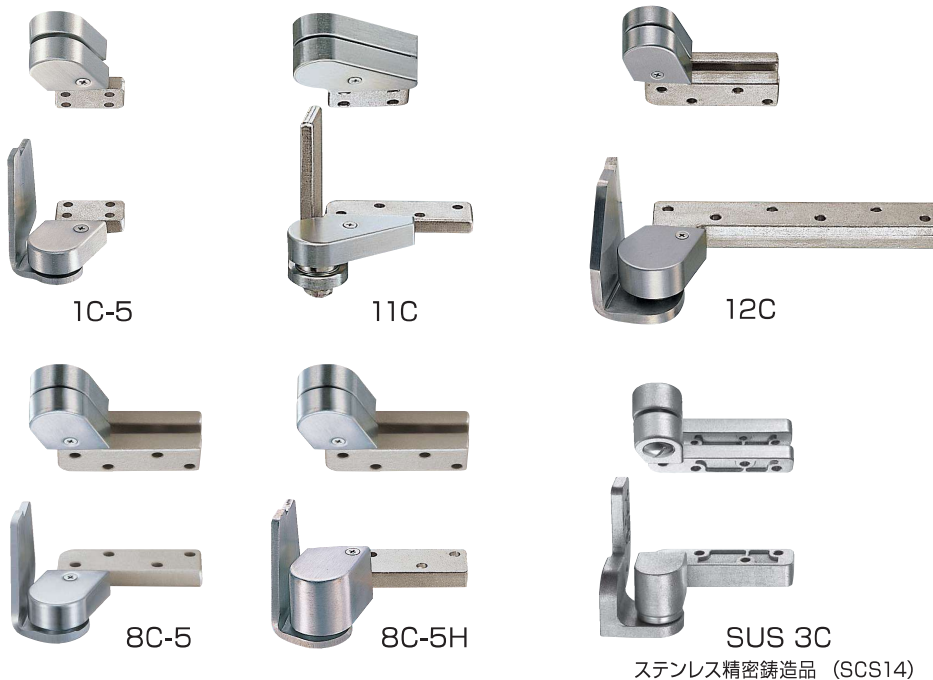
## 沓摺格納型

■ 縦枠取付型 (C型)



縦枠に予め切欠き、取付けます。

スチールドア用 持出吊り



スチール枠、木製ドア用 持出吊り

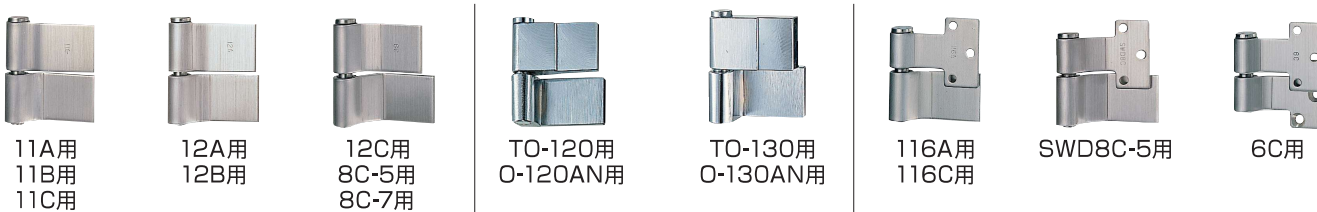


木製枠、木製ドア用 持出吊り



中間吊り金具 (オプション) 持出吊り 左右兼用タイプ

中間吊り金具は、ドアのそり及び大型・重量ドアの転倒を防止する補助金具です。



● 主要材質  
ステンレス  
ヘアライン仕上

● 主要材質  
鉄

● 主要材質  
ステンレス  
ヘアライン仕上

注) 1. セットでご注文の際は、品番の後に中間吊り金具付を付けて下さい。 発注例: 11A 中間吊り金具付  
タップ型も用意しております。  
ご注文の際は、品番の後に中間吊り金具TAP付を付けて下さい。 発注例: 11A 中間吊り金具TAP付  
2. 中間吊り金具のみでもご用意出来ます。 発注例: 中間吊り金具 11A用