

本カタログに掲載している製品内容は、部品としての品質範囲です。この部品を使用した最終製品の機能・性能・安全を保証するものではありません。

## ガラスドア用丁番 CS-726 壁取付タイプ



### ■特長

- シャワーブースなどの水回りでご使用いただけます。
- ゼロポジション (閉止位置) が付属のスパナで決められます。
- ドアの自動閉止機能は、約20°から働きます。
- 設置場所に合わせて別売品のガラスエッジプロテクター (No.200カタログ、3/3巻、P.109~114) をご使用ください。
- ガラスエッジプロテクターを丁番部も通して使用できます。

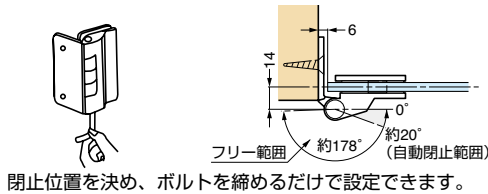
### ■注意

- 丁番は外側だけでなく内側にも開きます。開きすぎてガラスに負担をかけるように戸当りを別途設けてください。
- ガラスサイズは扉質量を優先して決めてください。

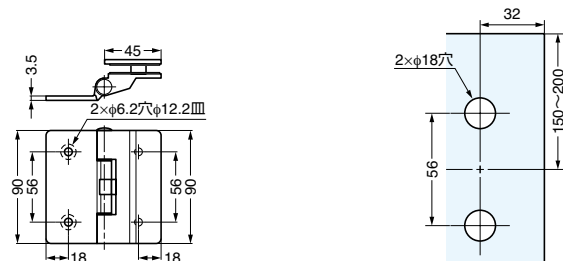
### ■付属品

- パッキン
- 六角棒スパナ (呼び5)
- 十字穴付皿タッピンねじ(2本)
- プラグ(2本)

### ■ゼロポジションの設定



### ■ガラス加工図



注文コード	品番	材料	仕上	扉幅	扉高さ※	ガラス厚	扉質量	開き角度	質量
170-181-473	CS-726	黄銅 (真鍮)	クロムめっき	800以下	2000以下/2ヶ 2200以下/3ヶ	8, 10	35kg以下/2ヶ	約178°	970g

※P.708の「3ヶ使いの丁番位置例」をご参照ください。 輸入品のため、製品改良などにより予告なく寸法や材料の仕様変更を行う場合があります。念のため、現品にてご確認ください。

## ガラスドア用丁番 CS-726I 壁取付タイプ



### ■特長

- シャワーブースなどの水回りでご使用いただけます。
- ゼロポジション (閉止位置) が付属のスパナで簡単に決められます。
- ドアの自動閉止機能は、約20°から働きます。
- 設置場所に合わせて別売品のガラスエッジプロテクター (No.200カタログ、3/3巻、P.109~114) をご使用ください。
- ガラスエッジプロテクターを丁番部も通して使用できます。

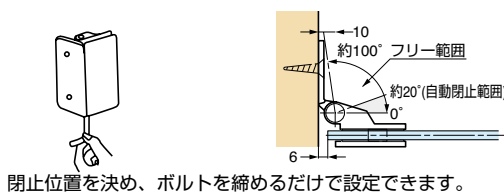
### ■注意

- 丁番は内側だけでなく外側にも開きます。開きすぎてガラスに負担をかけるように戸当りを別途設けてください。
- ガラスサイズは扉質量を優先して決めてください。

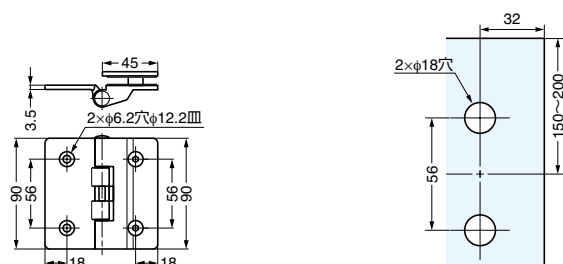
### ■付属品

- パッキン
- 六角棒スパナ (呼び5)
- 十字穴付皿タッピンねじ(2本)
- プラグ(2本)

### ■ゼロポジションの設定



### ■ガラス加工図



注文コード	品番	材料	仕上	扉幅	扉高さ※	ガラス厚	扉質量	開き角度	質量
170-181-474	CS-726I	黄銅 (真鍮)	クロムめっき	800以下	2000以下/2ヶ 2200以下/3ヶ	8, 10	35kg/2ヶ	約100°	800g

※P.708の「3ヶ使いの丁番位置例」をご参照ください。 輸入品のため、製品改良などにより予告なく寸法や材料の仕様変更を行う場合があります。念のため、現品にてご確認ください。

【環境対応マークの見方】

このマークの製品はRoHS指令に対応しています。



ホームページアドレス <http://www.sugatsune.co.jp/>  
No.200-1カタログ