

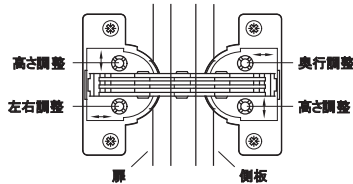
マイターヒンジ GS22.5、GS45

マイター角度 22.5°、45°



- 材質: カップ: 亜鉛合金、アーム: スチール
- 仕上: ニッケルメッキ
- 扉厚: 16 - 22 mm
- 側板厚: 16 - 22 mm  
※ 扉厚 20 - 22 mm の場合、扉端部は 3 mm の面取り加工をしてください。
- 調整範囲: 3 方向調整
- 取付: ネジ止め

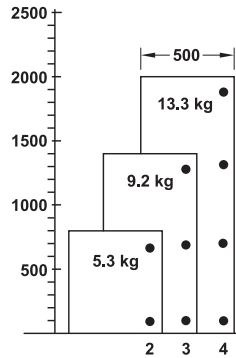
調整方法



高さ調整 3 mm、奥行・左右調整 1.5 mm

**注意**  
周囲の扉と 2 mm のすき間をとってください。

扉 1 枚当たりの丁番必要数

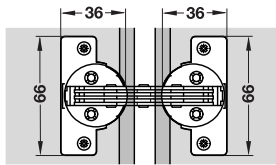
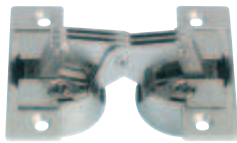


- 左表は扉厚 19 mm の場合です
- 扉幅: 500 mm 以下

5

マイターヒンジ

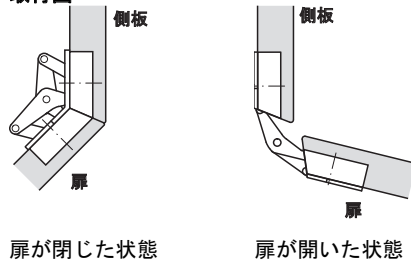
→ マイターヒンジ GS22.5



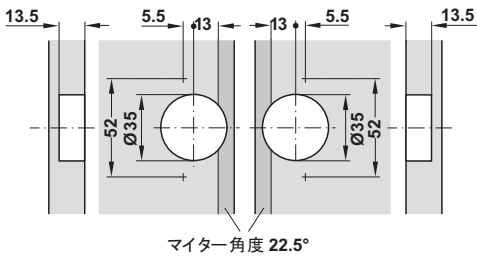
開角度	品番
120°	2 325.00.726

梱包: 1、20 個

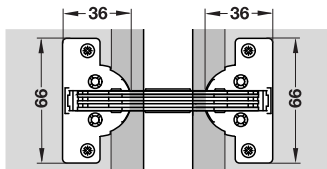
取付図



ホールパターン



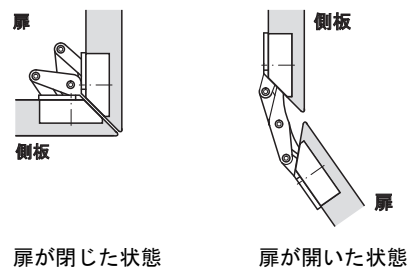
→ マイターヒンジ



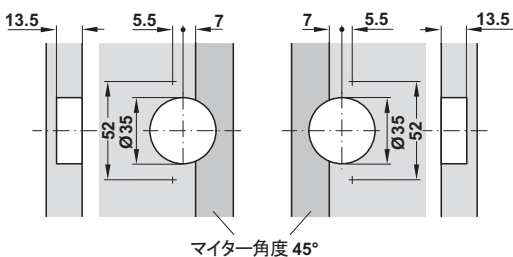
開角度	品番
135°	3 325.00.708

梱包: 1、20 個

取付図



ホールパターン



フラップ用マイターヒンジ

▶ FF 5.130

TCH-FF 2013, HJA-jp, 11/12; 表示寸法などの仕様は変更される場合があります。