

# OT-B340N-SUS

PAT. SUS CAD



## ステンレスガラス用調整グラビティーヒンジ

ガラスヒンジ  
戸当り

ガラスヒンジ  
戸当り

バーハンドル  
ノブ

バスルーム  
アクセサリ

スライド  
ドア用金物

エッジシール  
ジョイントシール

ガラス用  
固定金物  
フィックス

締込工具

手摺  
ブラケット

衝突防止  
シール

インテリア用  
金物



※写真、図面は左勝手です。

※裏面

### ● Check! : ガラスヒンジについて (753 ページ)

- ・自重で扉が閉まる自閉タイプのガラス扉用蝶番です。
- ・扉を吊り込んだまま上下に扉の位置を調整することができます。
- ・自閉速度の速い/遅いを選択できます。
- ・80°以上扉を開くと開放状態になります。

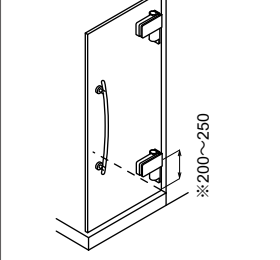
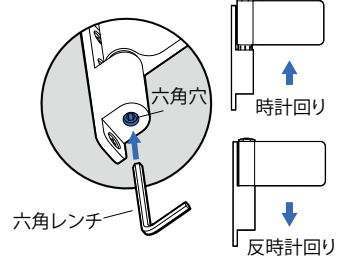
### 自閉機能付

材 質 ステンレス鋼 (SUS-304)  
 仕上げ 鏡面研磨 (MST)  
 付 属 パッキン(1mm厚) 2個、M5 皿小ネジ 3本、六角レンチ 1本  
 関連製品 OT-B090-SUS (P.768)、OT-C700-SUS (P.775)  
 ※注意※ ・皿頭タッピングネジは付属しておりません。別途お問い合わせ下さい。  
 ・受注生産品の発注数量は各担当者へご相談下さい。

### 取付方法

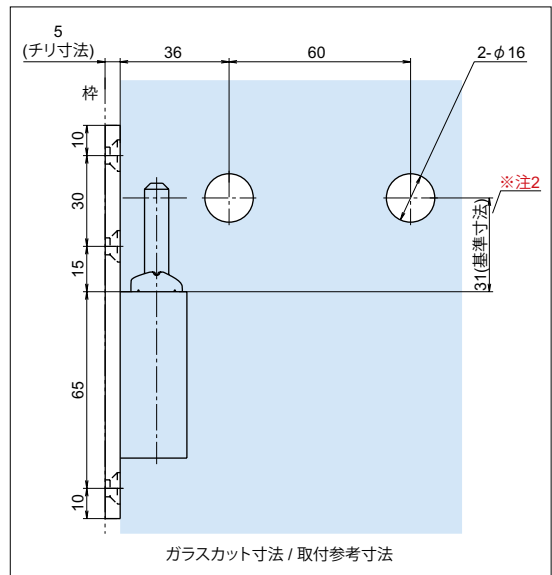
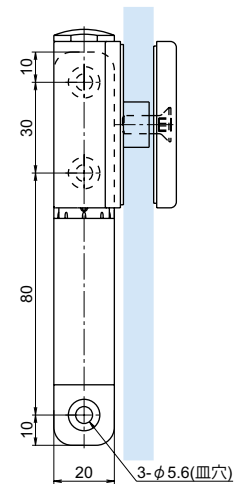
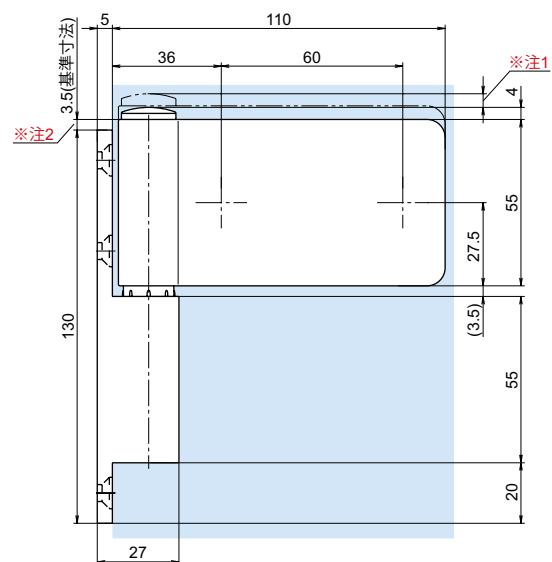
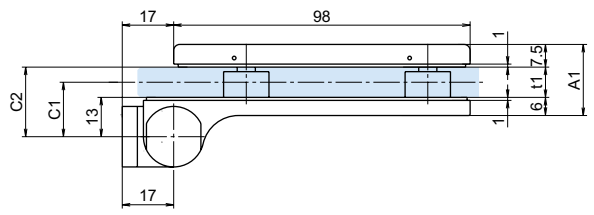
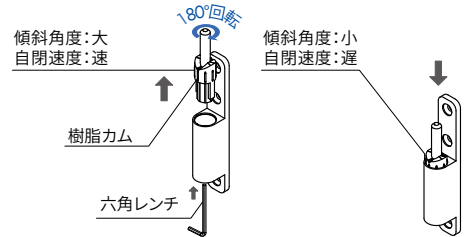
【扉位置調整】 扉を吊ったまま、座の下部の六角穴を六角レンチで回すと扉位置を調整できます。

【参考ヒンジ取付位置範囲】 ガラス上・下端からヒンジ羽根中心までの距離



【速度調整】 樹脂カムを180°回転させることによって自閉速度の速い・遅いを選択できます。

【※注意※】 自閉速度が速い/遅いを選択でせり上がり高さ調整範囲が異なります。寸法は図面をご確認下さい。



※注1 せり上がり高さ  
 [自閉速度:速い]4.5  
 [自閉速度:遅い]3

※注2 調整範囲  
 [自閉速度:速い]-3.1~+1.4  
 [自閉速度:遅い]-1.4~+3.1

※上記選択でせり上がり高さ、調整範囲が異なります。

品番	品名	対応ガラス厚	対応ガラス扉幅 ※使用頻度により異なる	許容ガラス荷重 ※蝶番2個使用時	自重	箱入数	在庫状況	コードナンバー	
								※右勝手、左勝手をご指定下さい。	右勝手 (R) 左勝手 (L)
OT-B340N-SUS	ステンレスガラス用調整グラビティーヒンジ	8~12mm	~700mm	35kg	870g	4個	受注生産	2333401047	2333406047