

# B-1159

ステンレス製



## 調整式フラットトルクヒンジ TORQUE-ADJUSTED-TYPE FLAT HINGE

トルクヒンジ

B

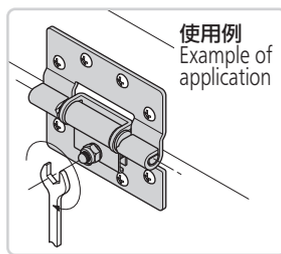
蝶番・ステー・周辺機器



B-1159-0

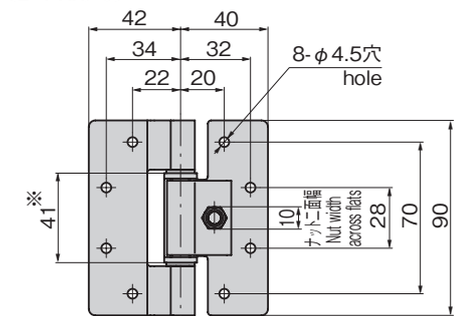


B-1159-1

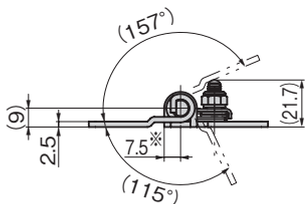
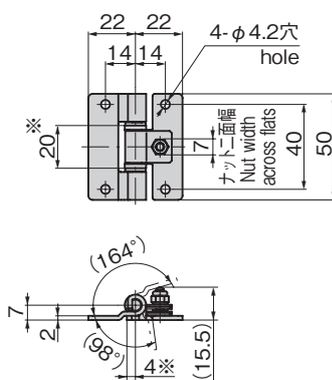


使用例  
Example of application

[B-1159-0]



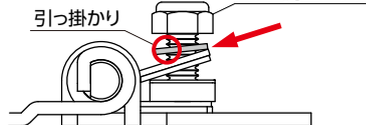
[B-1159-1]



ヒンジ回転の際に※寸法部が扉や筐体に干渉しないように設定してください。Please set the dimension ※ so that when rotating the hinge, the door and the case do not interfere.

### 使用上のご注意

構造上トルク調整ナット下のワッシャーがねじ山に引っ掛かる場合があります。その際はドライバー等で引っ掛かりを外してください。



### 特徴 Feature

- 任意の角度で扉を保持します。
- 金属の摩擦を利用していないため、金属粉・異音は発生しません。
- 調整ナットでトルク値を変更できます。
- Capable of holding a door at an arbitrary angle.
- No metallic abrasion is used, causing no metal powder or abnormal noise.
- The torque value is adjustable with an adjusting nut.

### 仕様

- 材質：羽根／冷間圧延ステンレス鋼板 (SUS304)  
軸／ステンレス鋼棒 (SUS303)  
プラグ／ポリアセタール (POM)  
調整ボルト／ステンレス鋼棒 (SUS420F)

- 表面仕上：光沢バレル研磨
- 使用温度範囲：0～+40℃

### 用途

- 事務機器・家具・制御盤などの屋内機器

### 納期

- 標準在庫品

### 備考

- 取付けは軸を水平状態にして、2個使いの場合は軸が同一線上になるようにしてください。
- 一つの扉に3個以上ご使用にはならないでください。
- 潤滑油は使用しないでください。

### Specifications

- Material: Wing: Cold-rolled stainless steel plate (SUS304)  
Shaft: Stainless steel rod (SUS303)  
Plug: Polyacetals (POM)  
Adjustment bolt: Stainless steel rod (SUS420F)

### Specific-use

- Surface finish: Gloss barrel polishing
- Ambient temperature range: 0°C to +40°C
- Indoor equipment including office equipment, furniture, control units

### Remarks

- Shaft must be horizontal to install; if using two hinges, ensure shafts are co-linear.
- Do not use more than 3 hinges for one door.
- Do not use any lubricant.

商品番号 Product No.	RoHS 10	定格負荷トルク cN・m Rated load torque	初期設定トルク cN・m Initialized torque	製品質量(g) Mass	コード Code	単価	量販価格	
							数量	単価
B-1159-0	●	0~588	49±20%	205	13268			
B-1159-1	●	10~196	39±20%	58	13269			

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

TORQUE HINGES

トルクヒンジ

ステー

周辺機器 (B)

長蝶番

平蝶番

裏蝶番

抜差し蝶番

段付蝶番

クリーンヒンジ

特装车蝶番

フリーザーヒンジ

特殊蝶番