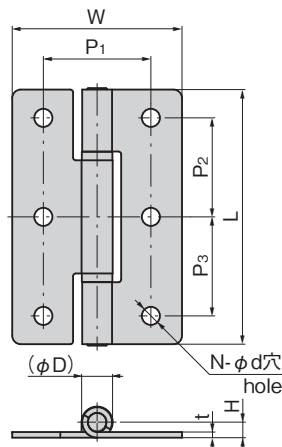




B-1209-1



長蝶番

平蝶番

裏蝶番

抜差し

蝶番

段付

蝶番

グリーン

ヒンジ

特装車

蝶番

フリーザー

ヒンジ

特殊

蝶番

トルク

ヒンジ

## 特徴 Feature

- 任意の角度で扉を保持します。
- 外形は突起の無い、すっきりとした平蝶番タイプ。
- 樹脂の摩擦を利用しているため金属粉、異音を発生しません。
- 初期設定トルクが長年保持できます。
- B-1078-12、-13、-15と取付けに互換性があります。
- Holds the door open at any angle.
- Flat design with no protrusions.
- Use of resin friction material prevents generation of metal powder or abnormal noise.
- Little aging variation of initialized torque.
- Interchangeable with B-1078-12, -13 and -15.

## 仕様

- 材質：羽根/冷間圧延ステンレス(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
- 耐久試験：2万回以上(定格トルクにて)
- 使用温度範囲：0~+40℃

## 用途

- 事務機器・家具などの屋内機器

## 納期

- 標準在庫品

## 備考

- トルクを下げた特注品も製作します。  
製作トルク範囲

- B-1209-1：35~196cN・m
- B-1209-2：24.5~98cN・m
- B-1209-3：10~49cN・m



- 取付けは軸を水平・垂直状態にして、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。垂直状態の取付け詳細についてはお問合せください。
- 一つの蓋に3個以上ご使用にならないでください。
- 潤滑油などはご使用にならないでください。

## Specifications

- Material: Blade: Cold rolled stainless steel (SUS304)  
Shaft: Stainless steel rod (SUS303)  
Plug: Polyacetal (POM)  
Adjustment bolt: Stainless steel (SUS420F)
- Finish: Gloss barrel polishing
- Durability test: 20,000 times or more (with rated load torque)
- Ambient temperature: 0°C to +40°C

## Specific use

- Indoor equipment such as office equipment and furniture
- Custom-made products with lowered torques can also be made. Torque ranges that can be made  
B-1209-1: 35 to 196cN・m  
B-1209-2: 24.5 to 98cN・m  
B-1209-3: 10 to 49cN・m
- Shaft must be horizontal or vertical to install; if using two hinges, ensure shafts are co-linear. Contact us for details on vertical installation.
- Three or more hinges must not be used per cover.
- Do not use lubricant.



商品番号 Product No.	垂直2ヶ使用 参考扉質量(kg) Two hinges vertically Door mass (reference) (kg)	製品質量(g) Mass	コード Code	単価	量販価格	
					数量	単価
B-1209-1	8	116	13264			
B-1209-2	6	50	13265			
B-1209-3	3	28	13266			

※大量のご注文は更にお安くなります。

商品番号 Product No.	RoHS 10	定格負荷トルク cN・m Rated load torque	L	W	H	t	P <sub>1</sub>	P <sub>2</sub>	P <sub>3</sub>	(φD)	φd	N
B-1209-1	●	196±30%	90	60	5.5	2	38	35	35	11	6.4	6
B-1209-2	●	98±20%	65	50	4	1.5	30	23	23	8	4.3	6
B-1209-3	●	49±20%	50	35	3.5	1.5	22	34	7	7	4.3	4

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。