

自由蝶番

FREE SPRING HINGES



ステンレス製 **B-1118**

B

長蝶番

平蝶番

裏蝶番

抜き差し蝶番

段付蝶番

クリーンヒンジ

特装車蝶番

フリーザーヒンジ

特殊蝶番

トルクヒンジ

ステー

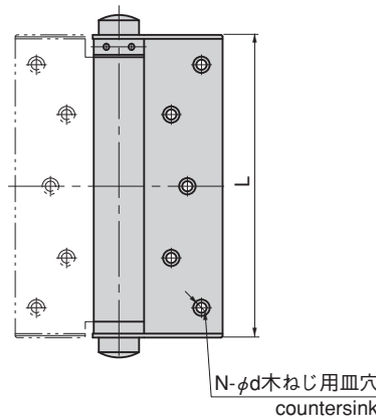
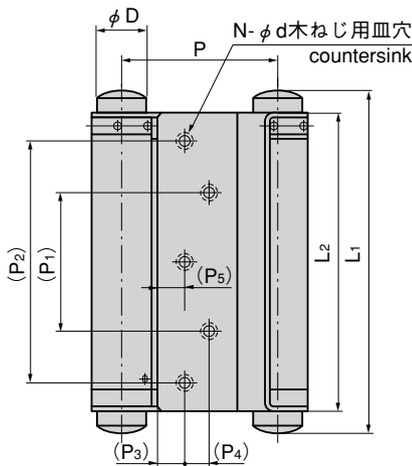
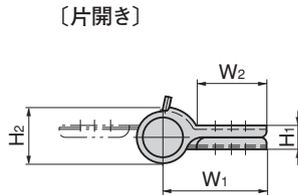
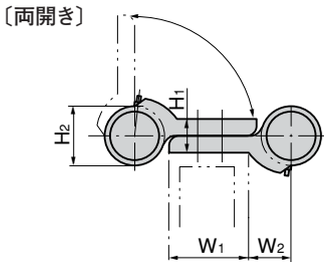
周辺機器 (B)



B-1118-3



B-1118-3 片開き用
one side open type



注意
 ・取付けビスピッチは、現場で現物合わせをお願いします。
 ・Match up using the item that will actually be installed.

商品番号 Product No.	RoHS	CAD	L ₁	L ₂	W ₁	W ₂	H ₁	H ₂	P	(P ₁)	(P ₂)	(P ₃)	(P ₄)	(P ₅)	N-φd	縦2ヶ使用扉質量 (kg) Door mass when using two pcs vertically (reference)	製品質量 (g) Mass	コード Code	単価 Price	箱入数 Quantity per box
B-1118-1	●		170	152	35	16.5	13	25	70	72	122	10	15.5	17.5	10-3.8	30	1100	10747	¥4,500	2
B-1118-2	●		144	127	32	15.5			64	58	102	11	10	9.5		25	850	10748	¥3,600	
B-1118-3	●		120	101	23	16.5	11	22	53.5	45	78	8.5	5.5		8-3.5	15	570	10749	¥2,500	
B-1118-4	●		97	77	21	14			51.5	34	56	7.5	8			10	440	10750	¥2,300	

● : RoHS指令対応品 ▲ : RoHS指令に対応可能です。お問合せ下さい。 ※箱単位はご相談下さい。

商品番号 Product No.	RoHS	CAD	L	W ₁	W ₂	H ₂	H ₁	N-φd	縦2ヶ使用扉質量 (kg) Door mass when using two pcs vertically (reference)	製品質量 (g) Mass	コード Code	単価 Price	箱入数 Quantity per box
B-1118-1 片開き One side open type			152.5	52	35	25	13.5	10-3.8		1200	12423	¥3,100	2
B-1118-2 片開き One side open type			126.5	47.5	31	25	13.5	10-3.8		1000	12424	¥2,400	2
B-1118-3 片開き One side open type			101.5	40	23	22	11.5	8-3.8		500	12425	¥1,700	2
B-1118-4 片開き One side open type			76.5	34.5	21	22	11.5	8-3.8		400	12426	¥1,600	2

● : RoHS指令対応品 ▲ : RoHS指令に対応可能です。お問合せ下さい。 ※箱単位はご相談下さい。

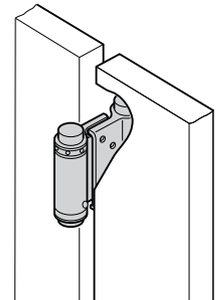
特徴 Feature

- トルクの調整を行えます。
 - Can be adjusted the torque
- 仕様 ● 材質 : 羽根/ステンレス鋼板 (SUS304)
 キャップ・カラー/黄銅
 シャフト・スプリング/鋼線
- 用途 ● 表面仕上 : ヘアライン仕上
 ● 付属品 : トルク調整ピン
 ● 屋内用機器
 ● 標準品...即納します
- Specifications ● Material: Wing: Stainless steel plate(SUS304)
 Cap/collar: Brass
 Shaft/spring: Steel wire
 ● Finish: Hairline finish
 ● Accessories: Pin for adjusting torque
- Specific use ● Indoor equipment

使用例 Example of application

扉は内側・外側両方向に開閉可能です。開いた扉はばねの作用で自動的に戻ります。

Door can open/close both inside and outside. Opened door returns to its original position due to spring.



トルク変更方法 Changing the torque

1. 付属のピンを穴に差し込み 右方向へ回転する。
1. Insert the included pin into the hole and turn it counterclockwise.
2. ストッパーを外し 希望のトルク穴へ差し込む。
2. Take off the stopper and insert it into a hole of proper torque.
3. 付属のピンを抜く。完了。
3. Take off the included pin.