

開き角度が最大約130°  
Approx. 130° maximum opened angle



B-1509-2T

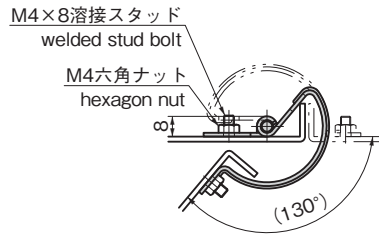


B-1509-3T



B-1509-4T

取付け・作動参考図  
Reference installation/operation diagram



特徴 Feature

- 特殊羽根形状により、開き角度が最大約130°と大きく確保できます。
- Special wing shape allows large approx. 130° maximum opened angle.

仕様	● 材質：羽根/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) ● 表面仕上：羽根/バレル研磨 ● 使用周囲温度：0~+40℃
用途	● 事務機器・家具・制御盤
納期	● 標準在庫品
備考	● 取付けはヒンジ2個の軸が同一線上の状態にしてください。 ● 一つの扉に3個以上ご使用にならないでください。 ● 潤滑油はご使用にならないでください。 ● トルクなしタイプB-1509もあります(P.704)。

Specifications	● Material: Wing: Stainless steel sheet (SUS304) Shaft: Stainless steel rod (SUS303) Plug: Polyacetal (POM) ● Finish: Wing: Barrel polishing ● Ambient temperature: 0 to +40° C
Specific-use	● Office equipment, furniture, control panels
Remarks	● Shafts of two hinges must share same axis to install. ● Do not use more than two per door. ● Do not lubricate. ● Non-torque type B-1509 also available. (P.704)

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

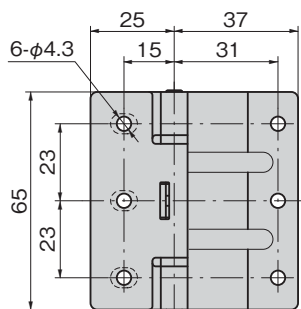
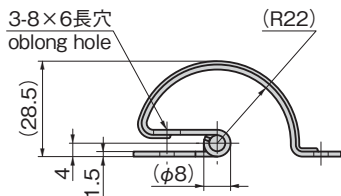
トルクヒンジ

ステー

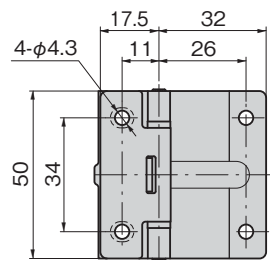
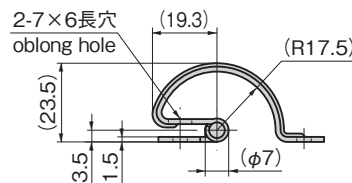
周辺機器(B)

TORQUE HINGES

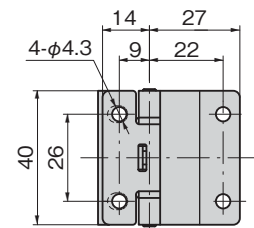
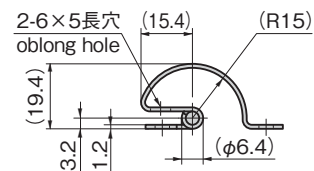
[B-1509-2T]



[B-1509-3T]



[B-1509-4T]



参考動画  
Reference video



商品番号 Product No.	RoHS 10+	定格負荷トルク(cN·m) Rated load torque	製品質量(g) Mass	コード Code	単価	量販価格	
						数量	単価
B-1509-2T	●	98.0±19.6	106	13448			
B-1509-3T	●	49.0±9.8	63	13449			
B-1509-4T	●	29.0±5	35	13450			

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

※大量のご注文は更にお安くなります。