

扭矩调节式阻尼铰链

トルク調整式ダンパーヒンジ



BP-879-2H
塑胶制

特点

- 110°の回転範囲内で適度なダンパー特性が得られます。
- 在110度回转范围以内，能够得到适当的阻尼效果。

- 仕様**
- 材質：ポリプロピレンテレフタレート (PBT)
 - 標準色：ブラック
 - ダンパー特性：定格調整範囲 / 0.98~1.96N·m
閉止時間 / 20~3秒 (図参照)
- 用途**
- バス・列車のハットラック・サービスボックス
- 納期**
- 標準在庫品
- 備考**
- 負荷トルクは必ずダンパーの定格トルク内となるように設定してください。
 - 軸荷重はダンパー1個につき39.2N以内でご使用ください。
 - 縦使いでの使用は行なわないでください。
 - ダンパーを2個以上ご使用の場合、アジャストリングの目盛はそれぞれ同じ位置にしてください。
 - 定格負荷トルクは扉の重量ではありません。扉の回転モーメント、負荷トルクの設定にご注意ください。
 - 使用角度内に本品とは別に必ずストッパーを設けてください。
 - 緩み防止剤等、溶剤を使用する際は十分に検証を行ってください。

- 規格**
- 材質：聚对苯二酸丁二酯 (PBT)
 - 標準色：黒色
 - 阻尼器特性：額定調整範囲 / 0.98~1.96N·m
停止時間 / 20秒~3秒 (参照図)
 - 使用温度範囲：0~+40℃
- 用途**
- 公共汽车、火车の衣帽架、接线盒
- 交货期**
- 常规产品... 敬请垂询
- 备注**
- 負荷扭矩请务必设定在阻尼的额定扭矩以内。
 - 阻尼器1个的轴负荷请在39.2N以内使用。
 - 请不要纵向使用。
 - 使用两个以上的阻尼器时，调节环的刻度要在同一位置上。
 - 额定负荷扭矩不是指门的重量。请注意门的回转扭矩和负荷扭矩的设定。
 - 在使用角度内，请务必另外安装制动装置。
 - 使用防松胶等、溶剂时请进行充分的验证。

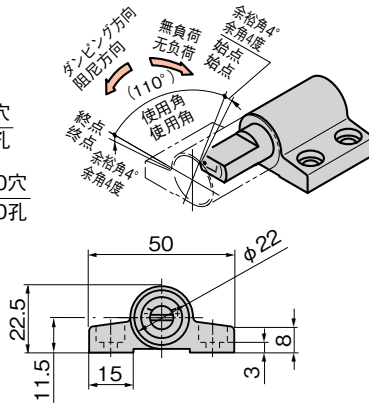
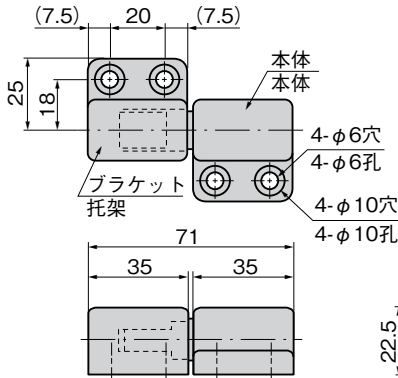


BP-879-2H-B-L

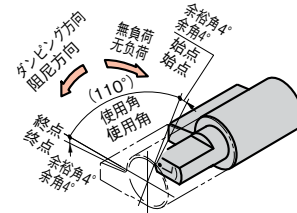
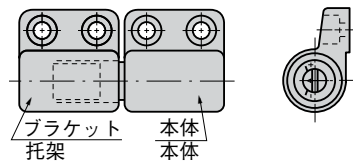


BP-879-2H-B-R

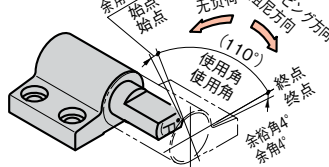
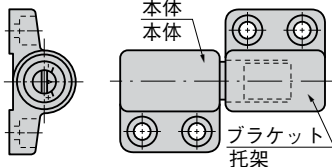
[BP-879-2H-B-L]



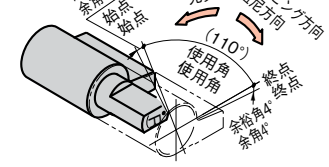
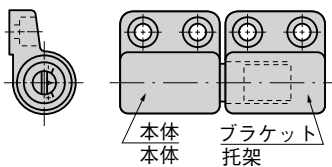
BP-879-2H-A-L



BP-879-2H-A-R

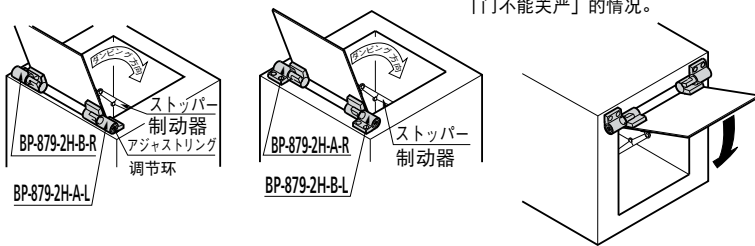


BP-879-2H-B-R



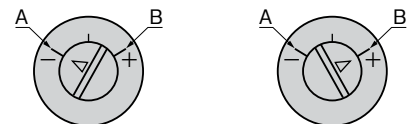
使用例

下図の様に使用する場合「きっちり扉が閉らない」ことがあります。
如下图所示の使用場合，可能出现「门不能关严」的情况。



トルク調整方法 扭矩调节方法

1. トルク調整は、アジャストリングのすり部にマイナスドライバーを差し込み、回転させます。
1. 扭矩调节的方法是在调节孔切槽部插入一字螺丝刀转动。
2. 矢印「A」のラインにマークを合わせると最低トルクになり、「B」のラインに合わせると最高トルクになります。
2. 调至箭头[A]线处为最低扭矩，[B]线处为最高扭矩。



- ▲ アジャストリングには「A・B」ライン以上にならないようにストッパーが付いていますが、無理に回すと破損の原因となります。
- ▲ 虽然带有防止调节环超过「A・B」线的制动器，若过分转动，有可能会造成破损。

商品番号 商品编号	RoHS	CAD	製品質量 (g) 产品重量 (g)	コード 代码
BP-879-2H-A-L	●	2D/3D	30	12716
BP-879-2H-A-R	●	2D/3D	30	12718
BP-879-2H-B-L	●	2D/3D	30	12717
BP-879-2H-B-R	●	2D/3D	30	12719

●: RoHS指令对应产品
▲: RoHS指令可对应产品。

B

长合页

平合页

暗合页

脱卸合页

阶式合页

无尘合页

特种车用合页

冷库合页

特殊铰链

扭矩铰链

滑撑

配件 (B)

TORQUE HINGES