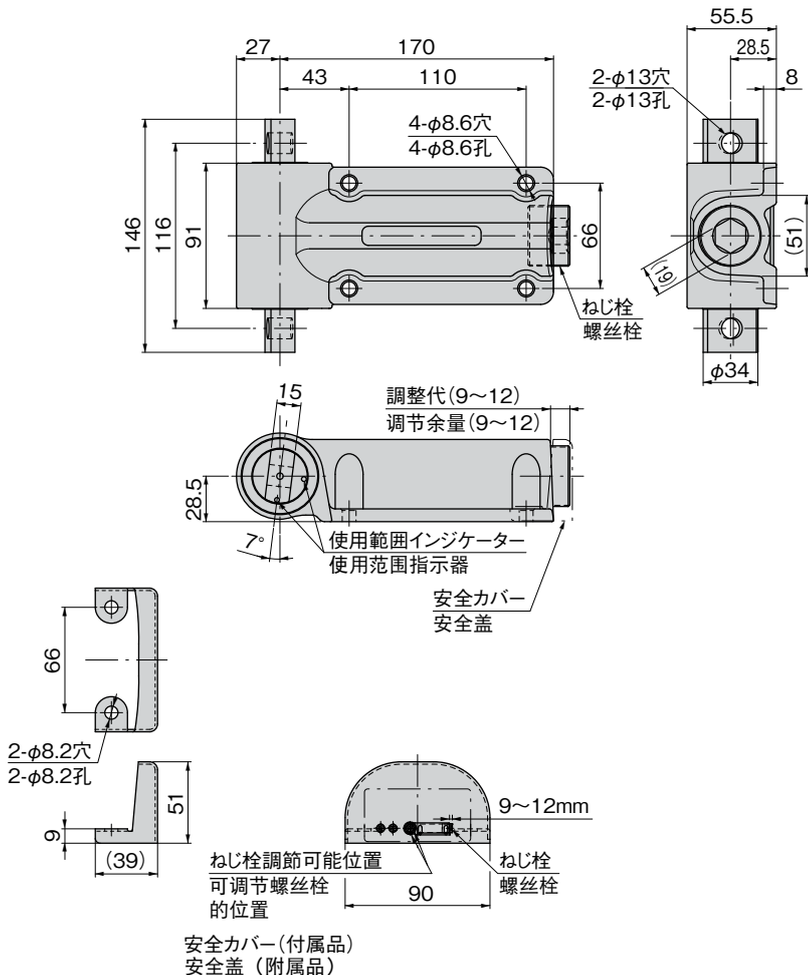
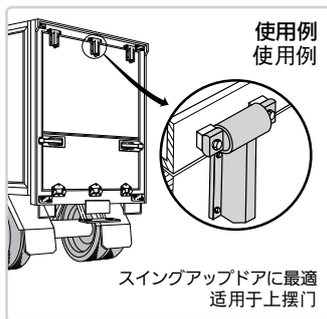


弹簧开启 スプリングアップ



B-874-1

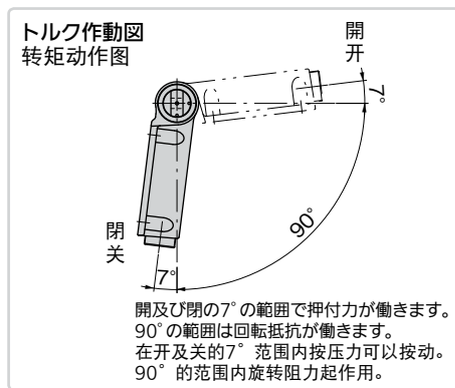


B-874
鋅合金制

特点

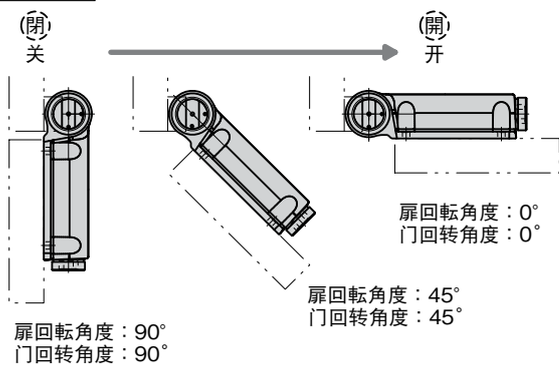
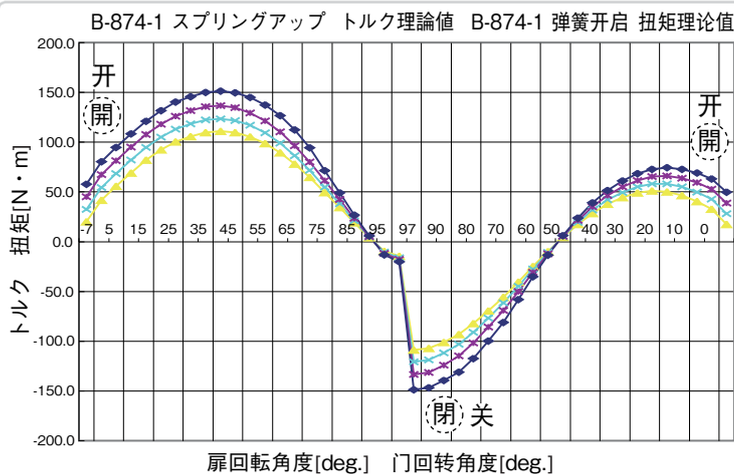
- 新タイプB-874-1になりました。旧タイプB-874とはトルク曲線が異なります。
- 回転反力が非常に大きいのでいろいろな扉の自動開閉機構に適用できます。
- 扉重量により最適なトルクを調整できます。
- ガススプリング等のステータイプではないためスペースを取りません。
- ねじ栓の出代は9~12mmの範囲で調整してください。
- ねじ栓調整後、安全カバーを必ず取り付けてください。
- 已经变更为新型号B-874-1。与旧型号B-874相比，扭矩曲线不同。
- 回转反作用力很大，可用于各种门的自动开关机构。
- 根据门扇重量，可调整最佳扭矩。
- 因为不是气弹簧等的撑杆型，所以不占据空间。
- 螺丝栓的余量可在9~12mm的范围内调节。
- 螺丝栓调整后，请务必安装安全盖。

- 仕様 ● 材質：亜鉛合金(ZDC)
● 表面处理：焼付塗装
- 用途 ● 特装車・バン車等のハネ上げ扉・ゲート扉・スプリングアップドア
- 納期 ● 標準在庫品
- 備考 ● トルクの調整は後部より六角レンチ(呼び19)を挿入して行ってください。
● 回転力は開、閉位置の7°の範囲のみ(中間部分は回転抵抗のみです)
- 規格 ● 材質：鋅合金(ZDC)
● 表面处理：烤漆
- 用途 ● 特种车辆、厢式货车等的弹起门、大门、上摆门
- 交货期 ● 常规产品・・・敬请垂询
- 备注 ● 扭矩调整从后面插入六角扳手(公称19)调整。
● 回转力仅在开、闭位置的7度范围内。(中间部分仅为回转阻力)



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
B-874-1	● 2D	3,688	13287

● : RoHS指令对应产品
▲ : RoHS指令可对应产品。



蝶番
ステアー
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

特装車蝶番

フリーザーヒンジ

特殊蝶番

TORQUE HINGES
トルクヒンジ
ステアー
周辺機器(B)