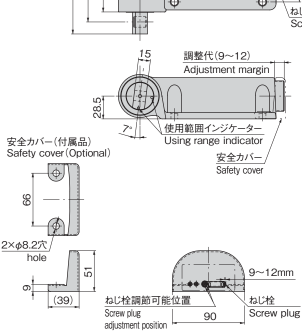


B-874-1

55.5 170 28.5 43 110 2×φ13穴 8 4×φ8.6穴  $\bigcirc$ hole 46 116 99 9 ねじ栓 Screw plug φ34 調整代(9~12) Adjustment margin



## 特徴 Feature

- 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応用できます。

- 対域伸に心用できます。扉重量により最適なトルクを調整できます。ガススプリングなど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付けてください。
- The new type is B-874-1. The torque curve differs from that of the old type B-874.
- The rotary reaction force is so strong that the product can be applied to the opening and closing mechanism for various kind of doors.
- Adjustment can be made to an optimum torque according to the weight of the door.
- Because the product is not the stay type like the gas spring, it requires less space for installation.
- Adjust the screw plug allowing it to project from 9 to 12mm.
- After adjusting the screw plug, be sure to install the safety cover.

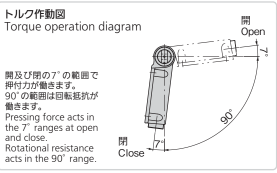
| 仕様 | <ul><li>材 質: 本体/亜鉛合金(ZDC)<br/>カバー/ステンレス鋼板(SUS304)</li><li>表面処理: アクリル樹脂焼付塗装</li></ul> |
|----|--|
| 用途 | <ul><li>◆特装車・バン車などのハネ上げ扉・ゲート<br/>扉・スイングアップドア</li></ul>                               |
| 納期 | ●標準在庫品   |
| 備考 | ●トルクの調整は後部より六角レンチ(呼び   |

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)

Material: Main body: Zinc alloy (ZDC) Cover: Stainless steel (SUS304) Finish: Acrilic resin baked coating Specially equipped vehicles, the lift-up doors, gate doors, swing-up doors of vans Adjust the torque with a hex wrench, which Remarks

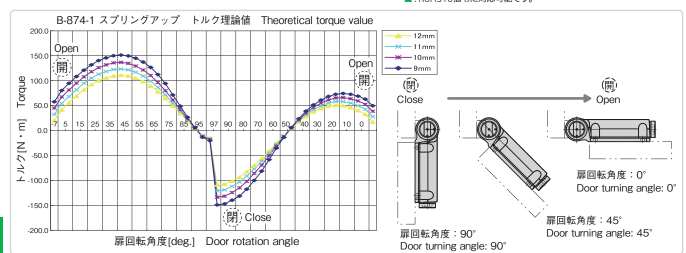
is inserted into the bottom. Torque is only in 7°-range at close and open positions (only rotational resistance in mid-

swing range)



| 商品番号        | RoHS | 製品質量(g) | コード   |
|-------------|------|---------|-------|
| Product No. | 10 / | Mass    | Code  |
| B-874-1     |      | 3,688   | 13287 |

:RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。



長蝶番 平蝶番

**真幉番** 

抜差し 蝶番

フリーザ-

特装車 蝶番

クリーン ヒンジ

特殊 幉番

トルク

ステ

その他の B製品