

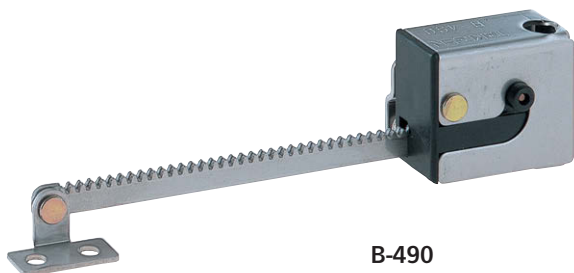
**B-490**  
ステンレス製



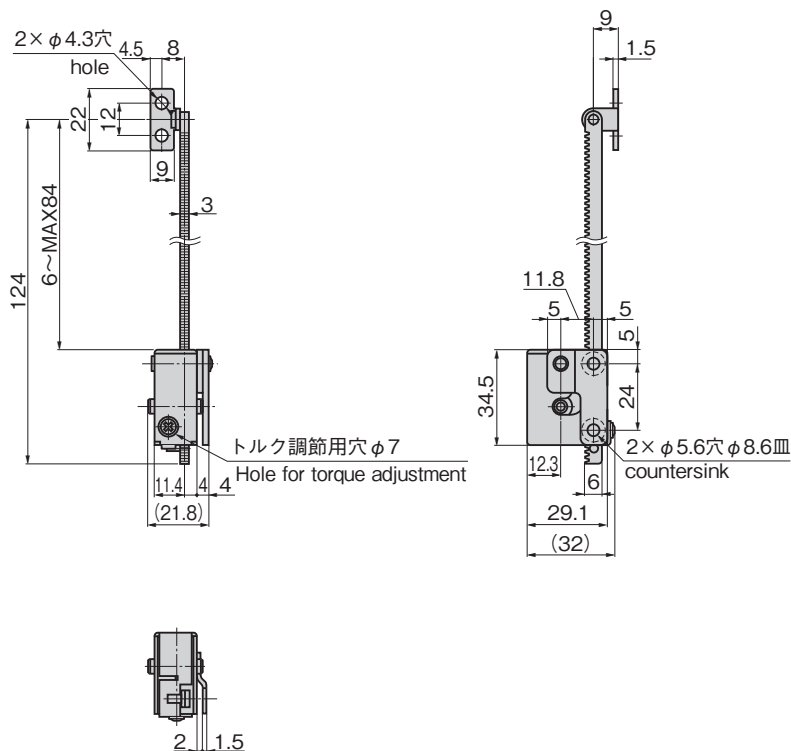
**ワンウェイトルクステー**  
ONE-WAY TORQUE STAYS

特徴 Feature

- 樹脂の摩擦を利用しているため、異音がなく、動きが滑らかです。
  - 動作時、一方向にしか負荷がかかりません。
  - トルク調節により、任意の位置で止まります。
  - 温度変化によるトルク変化が小さいです。
  - 右用
- Abnormal sounds are not made and movement is smooth because friction between plastics is used.
  - Torque is applied only in one direction when operating.
  - Can be stopped at your required position by adjusting the torque of the stopper.
  - Torque variations due to temperature change are small
  - Right type



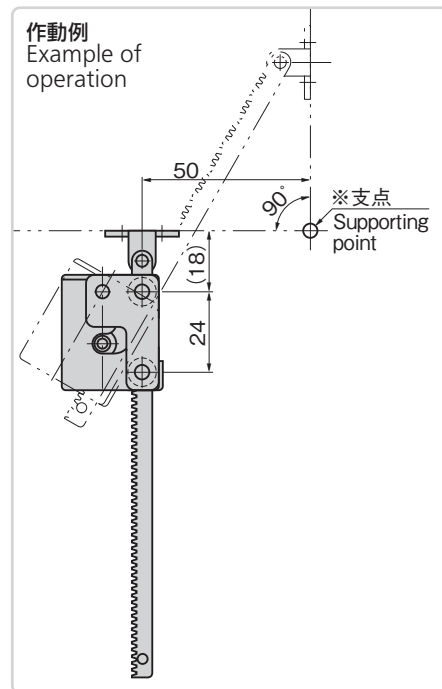
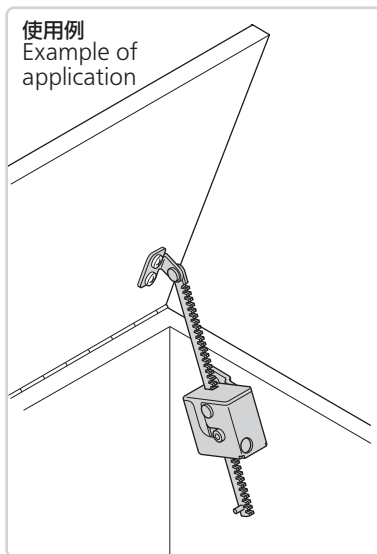
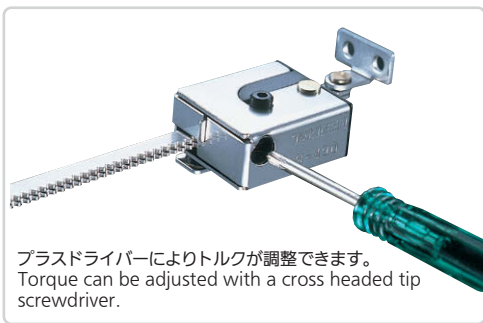
B-490



仕様	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 材質: アーム・本体/ステンレス鋼板(SUS304) ケース/ポリアセタール(POM)</li> <li>● アームスライド保持力: 19N±15%~78N±15%</li> <li>● 耐熱性: -10~+60℃</li> </ul>
用途	● 事務機器・電気製品
納期	● 標準在庫品
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 低トルク設定による事故にご注意ください。</li> <li>● トルク調節の際、アームスライド保持力を78N以上に設定しないでください。ギアが空転をおこし、十分に機能を果たせなくなります。このような場合は設定トルク値を下げてください。</li> <li>● 潤滑油はご使用にならないでください。</li> </ul>
Specifications	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Material: Arm/Main body: Stainless steel plate (SUS304) Case: Polyacetals (POM)</li> <li>● Torque adjusting range: 19N±15% to 78N±15%</li> <li>● Heat resistance: -10℃ to +60℃</li> </ul>
Specific use Remarks	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Office equipment and electric appliances</li> <li>● Avoid danger by low torque setting.</li> <li>● Do not set the adjusting range of the arm slide torque to 78N or more, to avoid idling and incorrect functioning by the gear. In this case, reduce the set torque value.</li> <li>● Do not use lubricant.</li> </ul>

- 長蝶番
- 平蝶番
- 裏蝶番
- 抜差し蝶番
- フリーザーヒンジ
- 特装车蝶番
- クリーンヒンジ
- 特殊蝶番
- トルクヒンジ
- ステー
- その他のB製品

STAYS



商品番号 Product No.	RoHS 10	製品質量(g) Mass	コード* Code
B-490	●	61	11861

●: RoHS10指令対応品  
▲: RoHS10指令に対応可能です。