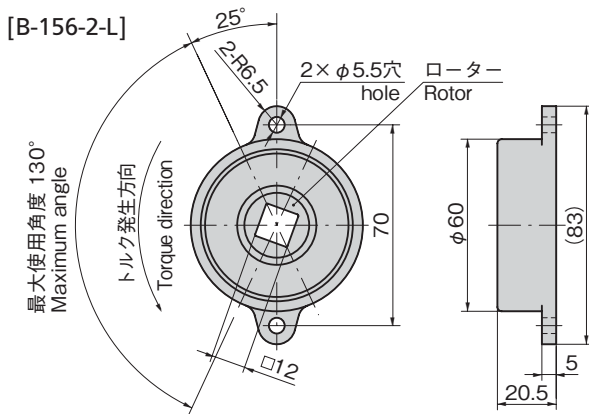


5~10N・mのトルク値に対応
Accommodates torque values of 5 to 10 N・m



B-156-2-L



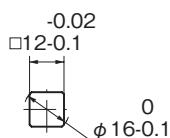
特徴 Feature

- 与えられる負荷に応じてダンパーの強さが自動的に調整され、5~10N・mのトルク値に対応できます。
- 130°の回転範囲で適当なダンパー特性が得られます。
- 右用・左用(本図・写真共左用です)
- Damper strength automatically adjusts according to applied load. Can accommodate torque values of 5 to 10 N・m.
- Appropriate dampening is obtainable within the 130° turning range.
- For right-hand or left-hand use. (The photo and drawings show the right-hand use)

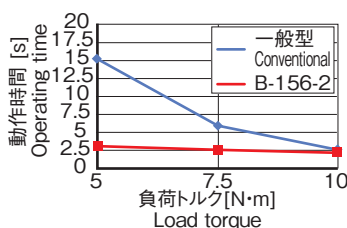
仕様	<ul style="list-style-type: none"> 材質: 本体/亜鉛合金(ZDC) / ローター/ポリアセタール(POM) 表面仕上: 本体/生地 負荷トルク幅: 500~1,000cN・m 戻しトルク: 150cN・m以下 使用温度範囲: -5~+50°C
用途	<ul style="list-style-type: none"> 検査・測定機・環境機械などの屋内機器
納期	標準在庫品
備考	<ul style="list-style-type: none"> 左右識別: ローター色 左/白、右/黒 使用角度内に本品とは別に必ずストッパーを設けてください。 角軸とダンパー軸穴部にはガタがないようにしてください。

Specifications	<ul style="list-style-type: none"> Material: Main body: Zinc alloy (ZDC) / Rotor: Polyacetal (POM) Finish: Main body: Plain Load torque range: 500~1000cN・m Return torque: 150cN・m or less Operating temperature range: -5°C to +50°C
Specific-use	<ul style="list-style-type: none"> Indoor devices including inspection/ measurement devices and environmental machines
Remarks	<ul style="list-style-type: none"> L/R coding: Rotor color L/white, R/black As for this product, be sure to set up a stopper separately within the use angle. Ensure there is no wobbliness in square shaft or damper shaft hole.

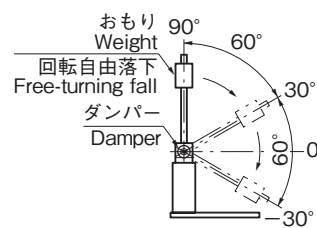
推奨角軸寸法
Recommended square shaft dimensions



動作時間グラフ
Operating time graph



グラフの動作時間測定条件
Conditions of measurement for operating time in graph



- 負荷トルク: T=5~10N・m
- 測定角度: $\theta = +30^\circ \sim -30^\circ$
- 測定温度: $23^\circ\text{C} \pm 2^\circ\text{C}$
- Load torque: T=5 to 10 N・m
- Measured angle: $\theta = +30^\circ$ to -30°
- Measurement temperature: $23^\circ\text{C} \pm 2^\circ\text{C}$

自動調整が可能なレベルは使用するワークの動作角度範囲により変化することが考えられるため実際の使用条件にてご確認いただいた上で、ダンパーを選定してください。

The degree to which automatic adjustment is possible varies with the operation angle range of the workpiece. Select a damper after confirming actual conditions of usage.

商品番号 Product No.	RoHS 10v	製品質量(g) Mass	コード Code
B-156-2-L	●	220	13383
B-156-2-R	●	220	13384

価格確認

