

◆特徴

- ✓ 回転方向 : CCW
- ✓ トルクタイプ2種類

◆構成部品

| 名称 | 材料 |
|----------------|----------|
| HOUSING | POM-GF25 |
| ROTOR | POM |
| CAP | POM-GF25 |
| O-RING OUTSIDE | VMQ |
| O-RING INSIDE | VMQ |
| OIL | SILICONE |

◇品番・仕様

| ● 品番 | 方向 | 定格トルク [N・m] | 0 | 0.2 | 0.4 | 0.6 | 0.8 | 1 | 1.2 | 1.4 | 1.6 | 1.8 | 2 | 2.2 | 2.4 |
|------------|-----|-------------|---|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|
| 3X8R - 0.4 | CCW | 0.38 ± 15% | | | | | | | | | | | | | |
| 3X8R - 0.5 | CCW | 0.54 ± 10% | | | | | | | | | | | | | |

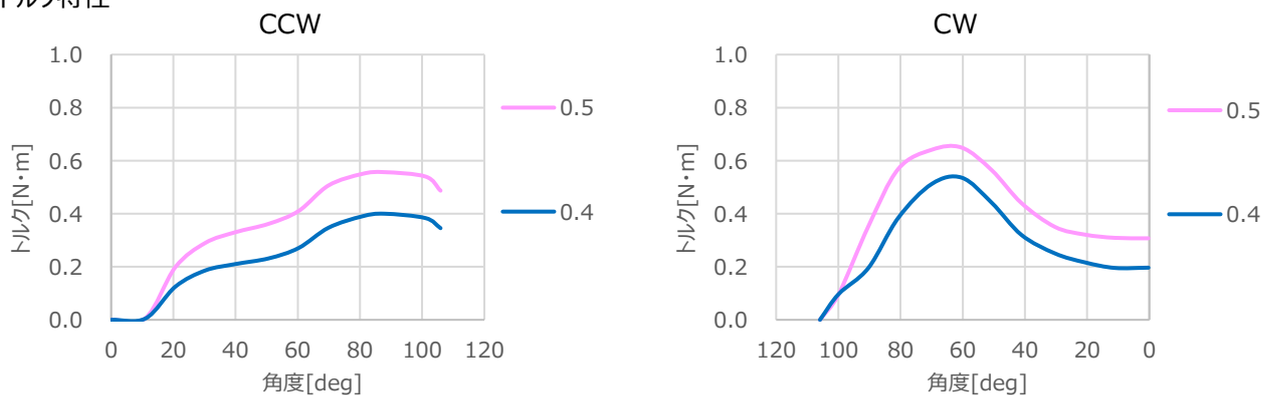
《定格トルク》 CCW : 70°~90°の平均トルク 回転速度 20r/min

● 耐久仕様

| | |
|----|--------------------------------------------------------------|
| 条件 | 1 サイクル : CCW 90° / 1.5 秒 → 休止 / 1 秒 → CW 90° / 1.5秒 → 休止 1 秒 |
| 回数 | 10,000サイクル 常温 (23℃) |

◇ダンパー特性

● トルク特性



※ 本ダンパーは回転軸やストッパーとしてのご使用は避けて下さい。 / 予告なく仕様が変わることがあります。