



### ◆特徴

- ✓ 回転方向：CCW
- ✓ 省スペース
- ✓ トルクタイプ2種類
- ✓ シンプルな取付方法

### ◆構成部品

| 名称      | 材料       |
|---------|----------|
| HOUSING | PBT-GF15 |
| ROTOR   | POM      |
| CAP     | PBT-GF15 |
| O-RING  | VMQ      |
| OIL     | SILICONE |

### ◆注意

- ・ 回転軸への過大な側圧が掛かるようなご使用はお控えください。
- ・ ストッパーとしてのご使用はお控えください。
- ・ 予告なく仕様が変わることがあります。

## ◇ 品番・仕様

| 品番         | 方向  | 定格トルク [mN・m] | 0 | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | 130 | 140 | 150 |  |
|------------|-----|--------------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| 3F7X - 50  | CCW | 50.0 ± 20.0  |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |  |
| 3F7X - 100 | CCW | 100.0 ± 30.0 |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |  |

《定格トルク》CCW：0°～70°の最大トルク

回転速度 15r/min

### ● 耐久仕様

|    |   |
|----|---|
| 条件 | 1 サイクル：CCW 110° / 1 秒 → 休止 / 1 秒 → CW 110° / 1 秒 → 休止 1 秒 |
| 回数 | 20,000 サイクル 常温 (23℃)                                      |

## ◇ ダンパー特性

### ● トルク特性

