

◆特徴

- ✓ トルクタイプ7種類
- ✓ ギアタイプ3種類
- ✓ 低VOC

◆構成部品

| 名称 | 材料 |
|---------|----------|
| HOUSING | PC |
| ROTOR | POM |
| CAP | PC |
| GEAR | PA66 |
| O-RING | EPDM |
| OIL | SILICONE |

● GEAR仕様

| タイプ | 11 | 11H | 16 |
|--------|------|------|-------|
| 歯数 | 11 | 11 | 16 |
| 歯幅 | 2.6 | 3.6 | 4.4 |
| GEAR高さ | 6.5 | 7.5 | 8 |
| モジュール | 0.8 | 0.8 | 0.8 |
| ピッチ円直径 | φ8.8 | φ8.8 | φ12.8 |
| 圧力角 | 20° | 20° | 20° |
| 材料 | PA66 | PA66 | PA66 |

インボリュート並歯

◇ 品番・仕様

| ● 品番 | 定格トルク [mN・m] | 0 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 | 26 |
|-----------|--------------|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 2A6Z - 03 | 2.5 ± 0.8 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2A6Z - 04 | 4.0 ± 1.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2A6Z - 07 | 7.0 ± 1.2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2A6Z - 10 | 10.0 ± 1.4 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2A6Z - 14 | 13.5 ± 1.6 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2A6Z - 16 | 16.5 ± 2.5 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2A6Z - 23 | 23.0 ± 3.0 | | | | | | | | | | | | | | |

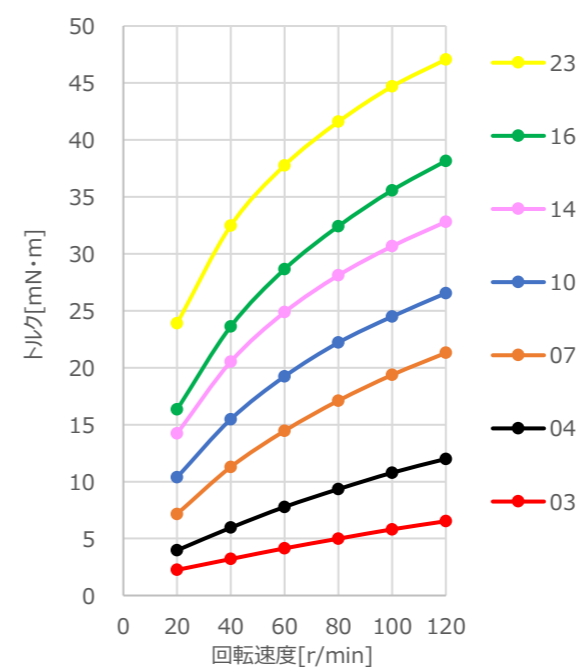
回転速度 20r/min

● 耐久仕様

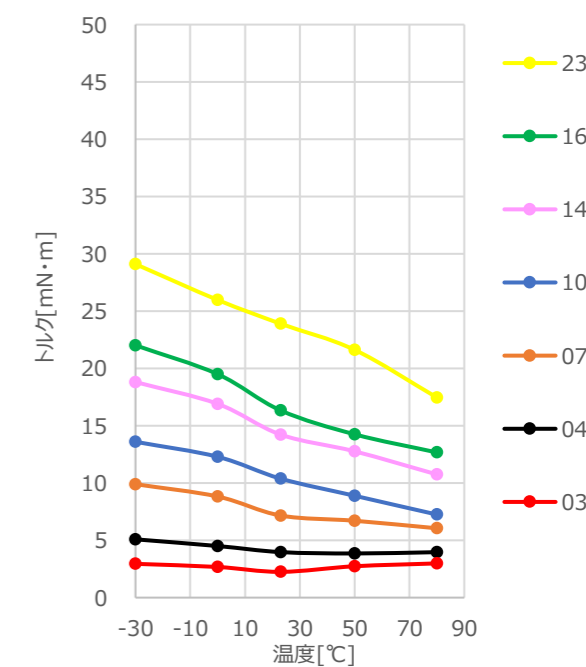
条件 1サイクル：正回転 1.5回転 / 1秒 → 休止 / 1秒 → 逆回転 1.5回転 / 1秒 → 休止 / 1秒
回数 50,000サイクル 常温 (23℃)

◇ ダンパー特性

● 回転追従特性 (23℃)



● 温度特性 (20r/min)



※ 予告なく仕様は変わることがあります。