



| 作動空気供給口 | バルブ回路 | アクチュエータ軸回転方向 上部から見て |
|-------------|-------|------------------------|
| Port A 空気供給 | | 反時計回り |
| Port B 空気供給 | | 時計回り |

| 13 | アクチュエータ | アルミニウム合金 | 1 | OMAL DAN360 |
|-----|---------------|------------|------------|---------------------------|
| 12 | ボルト・ワッシャー M10 | ステンレス鋼 | 4 | |
| 11 | ボルト・ワッシャー M6 | ステンレス鋼 | 4 | |
| 10 | カップリング 14x22 | ステンレス鋼 | 1 | XK10-OC-0909A |
| 9 | ブラケット F10 | ステンレス鋼 | 1 | XB10-OC-1370A |
| 8 | ステムOリング P16 | FPM | 1 | PTFEバックアップリング付 |
| 7 | スラストワッシャー | PA6.6 | 1 | DN20-25 |
| 6 | ステム SW14 | 炭素鋼 | 1 | 亜鉛メッキ |
| 5 | アダプターOリング | FPM | 2 | 40.94x2.62 |
| 4 | ボールシール DN25 | POM | 2 | |
| 3 | アダプター Rc 1 | 炭素鋼 | 2 | 亜鉛メッキ |
| 2 | ボール DN25 | 炭素鋼 | 1 | H.Cr.メッキ |
| 1 | バルブボディ BKH | 炭素鋼 | 1 | 亜鉛メッキ |
| 番号 | 部品名 | 材質 | 数量 | 備考 |
| ◇ | | | | Title |
| ◇ | | | | BKH-Rc1-1129Z3 / DAN360 |
| ◇ | | | | |
| ◇ | | | | |
| 記号 | 日付 | 記事 | 署名 | |
| | 承認 | 検図 | 作成 | 図面番号 ODN360-08-3285A 第三角法 |
| 署名 | | Kawashima | | 縮尺 |
| 作成日 | Apr.14,'21 | Apr.14,'21 | Apr.14,'21 | NON |

FLO-TEC, LTD.