



| 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 | リミットスイッチ動作 |
|-------------|-------|------------------------|-----------------------------------|
| Port A 空気供給 | | 反時計回り | リミットスイッチA : OFF リミットスイッチB : ON |
| Port B 空気供給 | | 時計回り | リミットスイッチA : ON リミットスイッチB : OFF |

| LSO リミットスイッチ 開1点 | LSC リミットスイッチ 閉1点 |
|---------------------|---------------------|
| | |

| | | | | |
|----|--------------|----------|---|---------------------|
| 18 | ストライカー | アルミニウム合金 | 1 | OMAL |
| 17 | ボルト・ワッシャー M4 | ステンレス鋼 | 4 | |
| 16 | リミットスイッチ | アルミニウム合金 | 2 | OMRON ZC-D55 (IP67) |
| 15 | ボルト・ワッシャー M5 | ステンレス鋼 | 4 | |
| 14 | LSブラケット | ステンレス鋼 | 2 | XL0C-30-0941A |
| 13 | アクチュエータ | アルミニウム合金 | 1 | OMAL DAN180 |
| 12 | ボルト・ワッシャー M8 | 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 | XC22-14-2636A |
| 9 | ブラケット F07 | ステンレス鋼 | 1 | XB0C-0C-1832B |
| 8 | ステムOリング | 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 | |
| 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 | |
| 4 | ボールシール DN20 | POM | 2 | |
| 3 | アダプター Rc 3/4 | 炭素鋼 | 2 | 亜鉛メッキ |
| 2 | ボール DN20 | 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-Rc3/4-1129Z3 / DAN180 - LS2 |
| ◇ | | | | |
| ◇ | Nov.16,'21 | 図面更新 | 署名 | |
| 記号 | 日付 | 記事 | 署名 | |
| | 承認 | 検図 | 作成 | 図面番号 ODN180-06-3133B 第三角法 |
| 署名 | huta | huta | huta | 縮尺 |
| 作成日 | Apr.16,'20 | Apr.16,'20 | Apr.16,'20 | NON |

FLO-TEC, LTD.