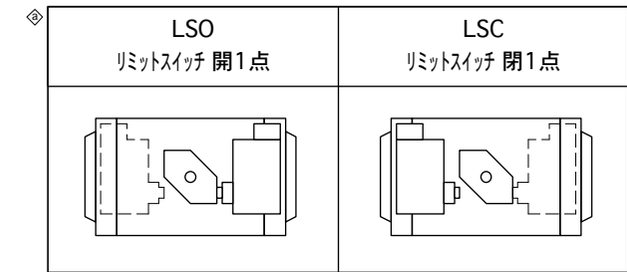


作動空気供給口	バルブ回路	アクチュエータ軸回転方向 上部から見て	リミットスイッチ動作
Port A 空気供給		反時計回り	リミットスイッチA : OFF リミットスイッチB : ON
Port B 空気供給		時計回り	リミットスイッチA : ON リミットスイッチB : OFF



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	ステンレス鋼	1	SUS316Ti
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 Rc3/4	ステンレス鋼	2	SUS316Ti
2	ボール DN20	ステンレス鋼	1	SUS316Ti+H.Cr.メッキ
1	バルブボディ BKH	ステンレス鋼	1	SUS316Ti

番号	部品名	材質	数量	備考
◇				Title
◇				BKH-Rc3/4-4429 / DAN180 - LS2
◇				
◇	Nov.17,'21	図面更新	<i>huta</i>	署名
記号	日付	記事	署名	
	承認	検図	作成	図面番号 ODN180-06-2944B 第三角法
署名	<i>huta</i>	K.Akutsu	<i>huta</i>	縮尺
作成日	Apr.22,'19	Apr.22,'19	Apr.22,'19	NON

FLO-TEC, LTD.