



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 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	ステンレス鋼	1	XK10-0C-0909A
9	ブラケット	ステンレス鋼	1	XB10-0C-1370A
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 1.4571	1	SUS316Ti
5	アダプターOリング	FPM	2	
4	ボールシール DN25	POM	2	
3	アダプター Rc 1	ステンレス鋼 1.4571	2	SUS316Ti
2	ボール DN25	ステンレス鋼 1.4571	1	SUS316Ti + H.Cr.メッキ
1	バルブボディ BKH	ステンレス鋼 1.4571	1	SUS316Ti

番号	部品名	材質	数量	備考
◇				Title
◇				BKH-Rc1-4429 / DAN360 - LS2
◇				
◇	Nov.18,'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 ODN360-08-3032B 第三角法
署名	<i>huta</i> T.Kurosawa	<i>huta</i>		縮尺 NON
作成日	Sep.24,'19	Sep.24,'19	Sep.24,'19	FLO-TEC, LTD.