



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	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 P16	FPM	1	PTFEバックアップリング付
7	スラストワッシャー	POM	1	SW14-BW
6	ステム SW14-BW	ステンレス鋼	1	SUS329J3L+特殊表面処理
5	アダプターOリング	FPM	2	PTSMバックアップリング付
4	ボールシール DN25	POM	2	
3	アダプター Rc 1	ステンレス鋼	2	SUS316Ti
2	ボール DN25	ステンレス鋼	1	SUS316Ti+H.Cr.メッキ
1	バルブボディ BKHD	ステンレス鋼	1	SUS316Ti

番号	部品名	材質	数量	備考
◇				Title
◇				BKHD-Rc1-4429 / DAN360
◇				
◇				
記号	日付	記事	署名	
	承認	検図	作成	図面番号 ODN360-08-2965A 第三角法
署名	<i>huta</i>	K.Akutsu	<i>huta</i>	縮尺
作成日	May.28,'19	May.28,'19	May.28,'19	NON

FLO-TEC, LTD.