



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	XK10-0C-0909A
9	ブラケット F10	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	PA6.6	1	
6	ステム SW14	ステンレス鋼 1.4571	1	SUS316Ti相当
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	ステンレス鋼 1.4571	2	SUS316Ti相当
2	ボール DN20	ステンレス鋼 1.4571	1	SUS316Ti相当 + H.Cr.メッキ
1	バルブボディ BKH	ステンレス鋼 1.4571	1	SUS316Ti相当

番号	部品名	材質	数量	備考
◇				Title
◇				BKH-Rc3/4-4429 / DAN360
◇				
◇				
記号	日付	記事	署名	
	承認	検図	作成	図面番号 ODN360-06-2960A 第三角法
署名	<i>huta</i>	K.Akutsu	<i>huta</i>	縮尺 NON
作成日	May.14,'19	May.14,'19	May.14,'19	FLO-TEC, LTD.