

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	アクチュコ	チュエータ			アルミニウム合金		1	OMAL DAN60		
12	ボルト・ワッシャー M5			7	ステンレス鋼		4			
11	ボルト・ワッシャー M5			7	ステンレス鋼		4			
10	カップリング 9x14			7	ステンレス鋼		1	XK0C-0C-0836A		
9	ブラケット			7	ステンレス鋼		1	XB05-0C-0570D		
8	ステムOリング P10A			F	FPM		1	PTFEバックアップリング付		
7	スラストワッシャー			Р	POM		1	SW9-BW		
6	ステム SW9-BW			7	ステンレス鋼		1	SUS329J3L+特殊表面処理		
5	アダプターOリング			F	FPM		2			
4	ボールシール DN13			Р	POM		2			
3	アダプター Rc 1/2			7	ステンレス鋼		2	SUS316Ti		
2	ボール DN13			7	ステンレス鋼		1	SUS316Ti+H.Cr.メッキ		
1	バルブボディ BKHD			7	ステンレス鋼		1	SUS316Ti		
番号	部品名				材質		数量	備考		
\Diamond						Title				
\Diamond						517115		(0.4400.45		
K								4N60		
記号	日付 記事			署名						
	承認		検図		作成	図面番号	ODN	N60-04-2882A	第三角法	
署名	1 mil	ta	K.Suzuki	X	mila	EIC	7_7	EC ITO	縮尺	
作成E	Mar.05,	'19	Mar.05,'19	Ma	r.05,'19	FLL	,-,	EC,LTD.	NON	