



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

15	アクチュエータ	アルミニウム合金	1	GTKN.83x90.CP17A
14	カップリング	ステンレス鋼	1	GT 11x17
13	ボルト・ワッシャー M6	ステンレス鋼	4	
12	グランドナット	ステンレス鋼	1	
11	皿バネ	ステンレス鋼	2	
10	パッキン押さえ	ステンレス鋼	1	
9	ステムパッキン	PTFE	1式	
8	ステムOリング	FPM	1	
7	スラストワッシャー	POM ◊	1	
6	ステム	ステンレス鋼	1	SUS316L H.Cr.メッキ
5	ボールシール	PTFE	2	
4	ボディガスケット	PTFE	1	
3	ボール	ステンレス鋼	1	SUS316L H.Cr.メッキ
2	エンドキャップ	ステンレス鋼	1	SCS16A (1.4409)
1	バルブボディ	ステンレス鋼	1	SCS16A (1.4409)

番号	部品名	材質	数量	備考
◇				Title
◇				M202L-1PT / GT83
◇				
◇	July.30,'18	PTFE → POM		署名
記号	日付	記事		署名
	承認	検図	作成	図面番号
署名	承認	検図	作成	図面番号
作成日	承認	検図	作成	図面番号

GD83-08-2690B 第三角法  
縮尺 NON  
**FLO-TEC, LTD.**