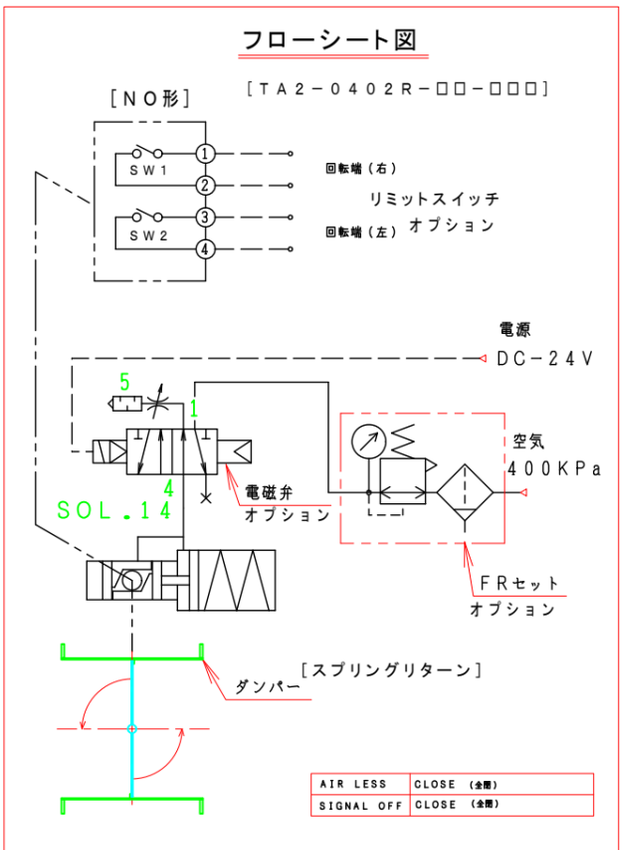


スプリングリターン(閉)



特記

1. 板フランジとケーシング接合部の内面は全溶接、外側は点付溶接。
2. 内外面仕上げは酸洗いとす。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。  
 静圧：±2.0KPa以下 風速：20m/s以下 温度：-10~400℃以下  
 ☆ ロータリーアクチュエーターは仕様により異なります、別途お問い合わせ下さい。  
 通電時：開(閉)/空気 遮断時：閉(開)/スプリング  
 ☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合はお問い合わせ下さい。

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)
15	電磁弁、開平信号付	TA2-040R(L)-31-SN5	オプション	
14	電磁弁付	TA2-040R(L)-30-SN5	オプション	
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-040R(L)-00		
12	アダプター	1 SS400		
11	駆動部取付け板	1 SPC 3.2t		
10	耐熱カップリング	1 C-651212H		
9	耐熱接続板	2 PGX-595 10t		
8	軸受	2 UFL-20112CS	セラミックス	
7	軸受取付架台	2 SUS-304 4.0t		
6	シャフトボス	2 B20112CU	セラミックス	
5	フランジ	1 SUS-304 10t		
4	羽根当て	1 SUS-304 3x10		
3	シャフト	1 SUS-304 φ12 センターレス		
2	可動羽根	1 SUS-304 2.0t		
1	ダンパー本体	1 MD-100φ SUS304 2.0t		

回数 REV. MARK		承認 APPROVED BY		検図 CHECKED BY		名称 TITIF	
年月日 DATE		設計 DESIGNED BY		製図 DRAWN BY		エアー駆動・ダンパー	
承認 APPROVED BY		単位 UNITS		Takeda		EHDARLF-100SHU	
変更者 REVISED BY		栄進空調株式会社		2006.05.10		[スプリングリターン]	
記事 CONTENTS		EISHIN KUCHO CO., LTD.				(SUS)	
変更 REVISIONS		01		変更回数		00	
M/#		0/#		工事番号 JOB No.		図面番号 DRAWING NO.	