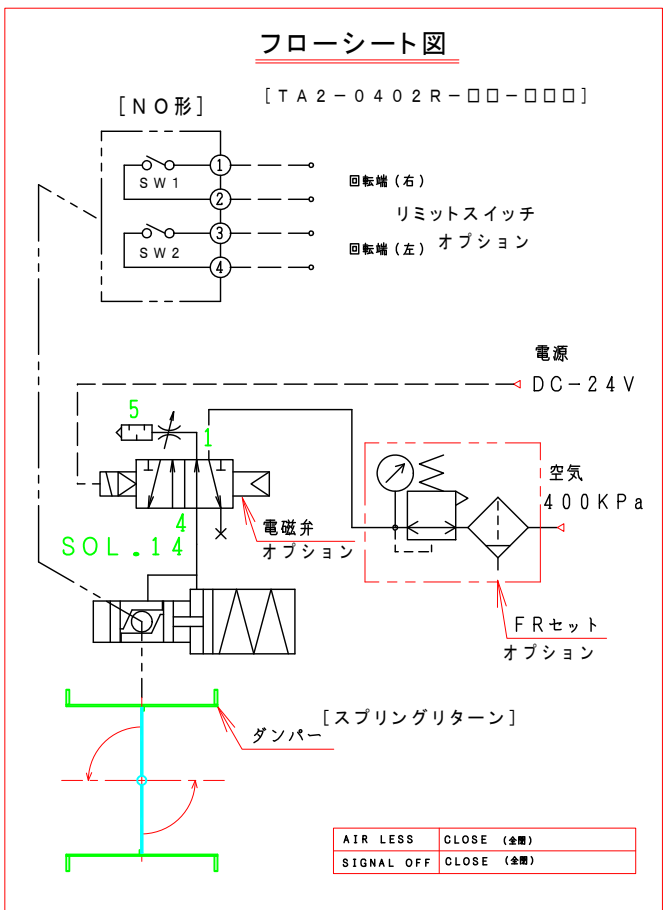


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

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. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
 3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±2.0 KPa以下 風速：20m/s以下 温度：-10~200℃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。

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	断熱接続板	2 PMX-573 10t	
10	駆動部取付金具	1 SPC 3.2t	
9	取付基台	1 SPC 3.2t	
8	耐熱カップリング	1 C-651212L	
7	ドライブッシュ	1 LФЗF12-10	
6	シャフトボス	2 B2112XS	
5	フランジ	1 SS400 SS400 9t	
4	羽根当て	1 SS400 3x9	
3	シャフト	1 SGD φ12 ミガキ10級	
2	可動羽根	1 SPC 2.3t	
1	ダンパー本体	1 MD-75φ SPC 2.3t	

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	武田	EHDARLF-75-EHS
変更者 REVISED BY	記事 CONTENTS	DEC. 18. 2006	[スプリングリターン]
変更 REVISIONS	栄進空調株式会社		(SS)
変更回数	EISHIN KUCHO CO., LTD.		図面番号 DRAWING NO.
	保管 REGISTERED		EHDARLF-75EHS
			01 10
			変更回数 01
			工事番号 JOB No.