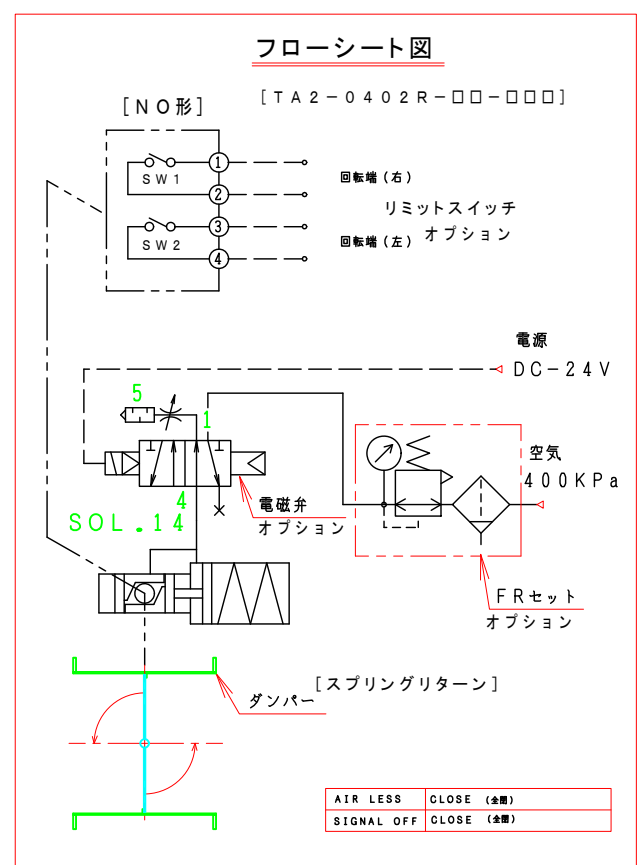


**注記**  
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

**スプリングリターン(閉)**



**特記**

- 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。
- 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。  
 静圧：±0.8KPa [±80mmAq] 以下 風速：15m/s以下 温度：-10~50℃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。

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
15				
14	電磁弁、開平信号付	TA2-0402R-32-SN5	1	オプション
13	電磁弁付	TA2-0402R-30-SN5	1	オプション
12	駆動部取付板	SPC 2.3t	2	
11	カップリング	A-82513 SS400	1	
10	ロータリーアクチュエーター	TA2-0402R-00	1	KONAN
9	ドライブッシュ	LFZF13-10	1	
8	接続板	SS400 4.5t	2	
7	部品取付架台	SPC 3.2t	1	
6	軸キャップ	SPC 1.0t	2	
5	フランジ	SS400 6.0t	1	
4	羽根当て	SS400 3x10	1	
3	シャフト	SPC φ13	1	
2	可動羽根	SPC 1.6t	1	
1	ダンパー本体	MD-250φ SPC 1.6t	1	

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITLE <b>エアー駆動ダンパー EVDAORF-250 S スプリングリターン</b> (SS)
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	タケダ SEP. 18. 2014	変更回数 REV. MARK 01 01
変更者 REVISED BY	記事 CONTENTS		
<b>栄進空調株式会社</b> EISHIN KUCHO CO., LTD.			図面番号 DRAWING NO. EVDAORF-250 S