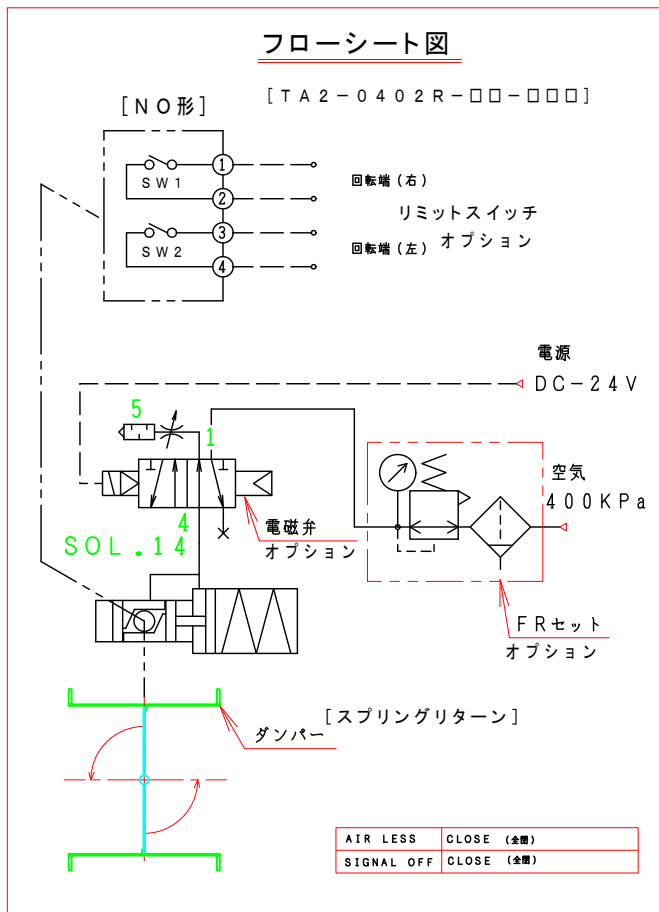


**注記**  
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

**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。 外径寸法はミリサイズ(ダクトサイズ)です。  
 静圧: ±4.0KPa以下 風速: 25m/s以下 温度: -10~60℃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。  
 ☆ 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。

16		
15	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-040R(L)-32-SN オプション
14	電磁弁、開平信号付	TA2-040R(L)-31-SN オプション
13	電磁弁付	TA2-040R(L)-30-SN オプション
12	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-040R(L)-00
11	駆動部取付板	1 SPC 4.5t
10	接続板	2 SS400 9t
9	軸受取付基台	2 SPC 4.5t
8	アダプター	1 SS400
7	軸受け	2 F-002x2+C002+D002
6	シャフトボス	2 B20215MS
5	フランジ	1組 SS400 PL=9t
4	羽根当て	1 SS400 3x9
3	シャフト	1 SGD φ15
2	可動羽根	1 SPC 2.3t
1	ダンパー本体	1 MD-100φ SPC 3.2t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY 備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)

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		自動ダンパー	
承認 APPROVED BY		単位 UNITS		Takeda		EHDHARF-100-S	
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.				(SS)	
変更 REVISIONS		01		10		変更回数 01	
M/#		0/#		工事番号 JOB No.		図面番号 DRAWING NO.	