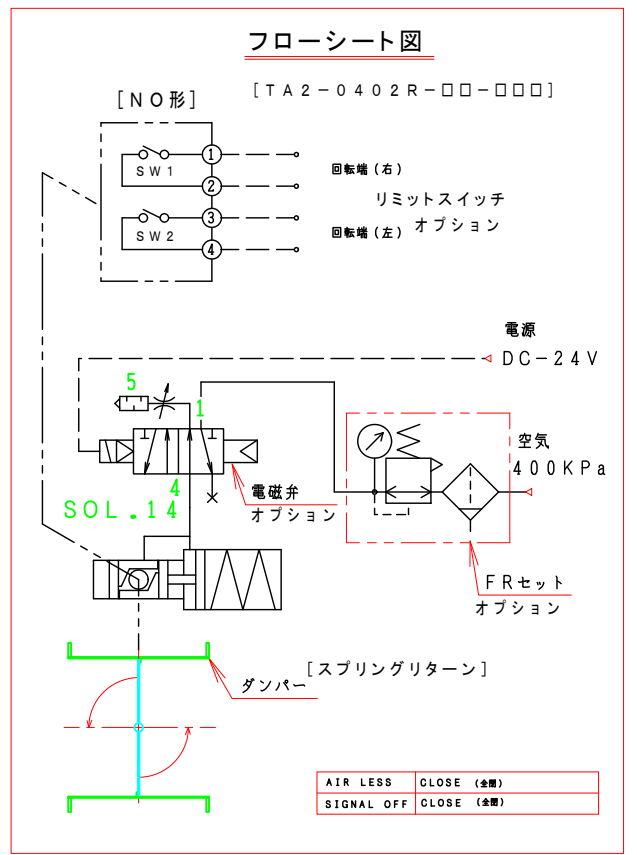


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

16			
15			
14	電磁弁、開平信号付	TA2-0402R-32-SN5 オプション	
13	電磁弁付	TA2-0402R-30-SN5 オプション	
12	カップリング	1 A-82513 SS400	
11	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-0402R-00 KONAN	
10	駆動部取付け板	1 SPC 2.3t	
9	ドライブッシュ	1 LFZF13-10	
8	接続板	1 SS400 4.5t	
7	部品取付架台	1 SPC 3.2t	
6	軸キャップ	2 SPC 1.0t	
5	フランジ	1 SS400 6.0t	
4	羽根当て		
3	シャフト	1 SGD φ13	
2	可動羽根	1 SPC 1.6t	
1	ダンパー本体	1 MD-75φ SPC 1.6t	
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

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。

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	エアードンパー EVDAORF-75 S スプリングリターン
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	DEC. 18. 2006	(SS)
変更者 REVISED BY	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		図面番号 DRAWING NO. EVDAORF-75 S
記事 CONTENTS	保管 REGISTERED	変更回数 01	変更回数 01
工事番号 JOB No.			