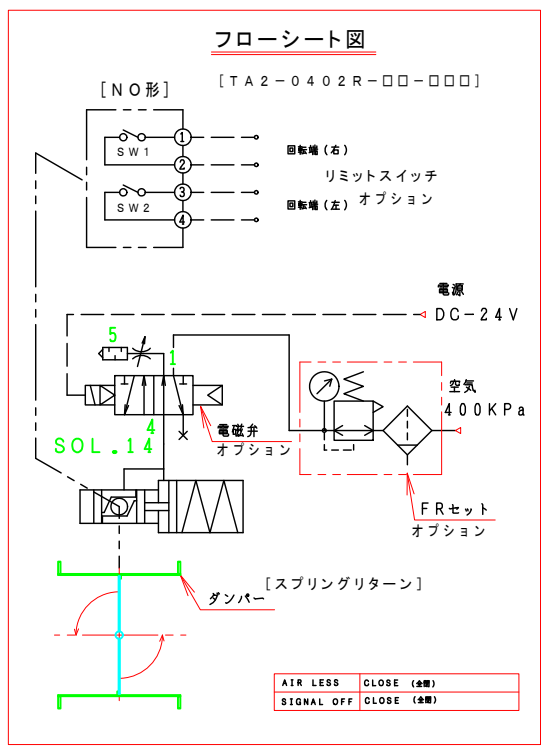


スプリングリターン(閉)



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る。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。  
 静圧：±0.8 KPa [±80 mmAq] 以下 風速：15 m/s 以下 温度：-10 ~ 50 °C 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。

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	駆動部取付板	2 SPC 2.3 t
11	カップリング	1 A-82513 SS400
10	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-0402R-00 KONAN
9	ドライブッシュ	1 LFZF13-10
8	接続板	2 SS400 4.5 t
7	部品取付架台	1 SUS-304 3.0 t
6	軸キャップ	2 SUS-304 1.5 t
5	フランジ	1 SUS304 6.0 t
4	羽根当て	1 SUS-304 0.8 t
3	シャフト	1 SUS304 φ13
2	可動羽根	1 SUS304 1.5 t
1	ダンパー本体	1 MD-125φ SUS304 1.5 t
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		エアー駆動ダンパー EVDAORF-125 U スプリングリターン (SUS)	
承認 APPROVED BY		タケダ		2006.05.10			
変更者 REVISED BY		単位 UNITS				変更回数 01	
記事 CONTENTS		栄進空調株式会社		EISHIN KUCHO CO., LTD.		変更回数 00	
変更 REVISIONS		工事番号 JOB No.		図面番号 DRAWING NO.			