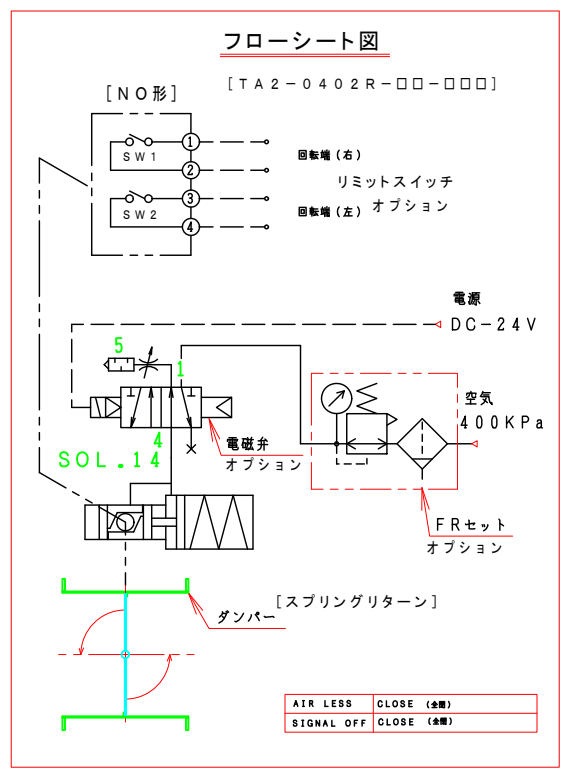


スプリングリターン(閉)



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。 外径寸法はインチサイズ(鋼管サイズ)です。
 静圧: ±2.0 Pa以下 風速: 20m/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。
 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。

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)
16	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-040R(L)-32-SN5	オプション	
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	駆動部取付板	1 SPC 3.2t		
10	断熱接続板	2 PMX-573 10t		
9	部品取付基台	1 SPC 4.5t		
8	耐熱カップリング	1 C-801212L	PMX-573	
7	ドライブッシュ	1 LFZF12-10		
6	シャフトボス	2 B20212XS		
5	フランジ	1組 JIS-5K SS400 9t		
4	羽根当て	1 SS400 3x9		
3	シャフト	1 SGD φ12		
2	可動羽根	1 SPC 2.3t		
1	ダンパー本体	1 MD-125A SPC 2.3t		

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF 自動ダンパー EHPARLF-125A-EHS [スプリングリターン]
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	2006.05.10	耐熱200℃(SS)
変更者 REVISED BY	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		
記事 CONTENTS	変更 REVISIONS		変更回数 01
図面番号 DRAWING NO.			01