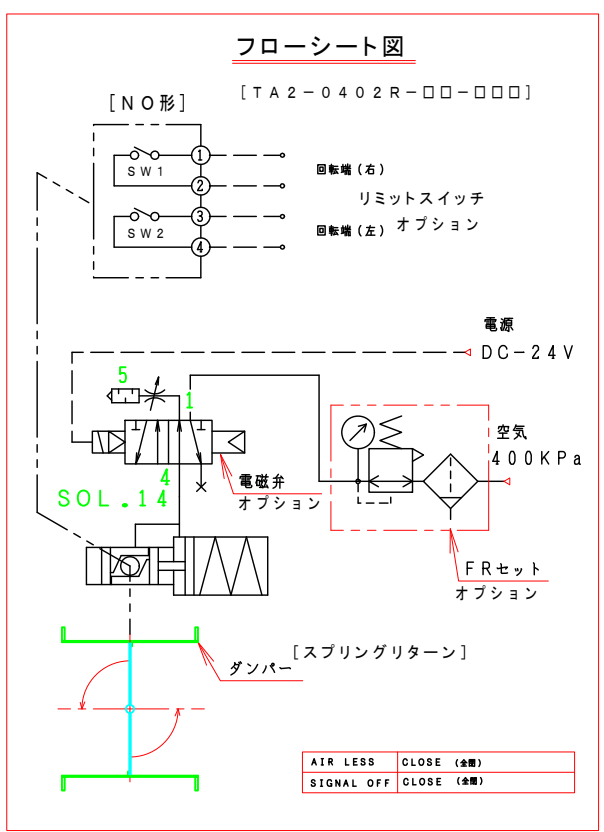


スプリングリターン(閉)



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: ±2.0KPa以下 風速: 20m/s以下 温度: -10~400℃以下
 ☆ ロータリ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 PGX-595 10t		
9	軸受取付基台	2 SPC 4.5t		
8	耐熱カップリング	1 C-801515H PGX-595		
7	軸受	2 F-20215ES		
6	シャフトボス	2 B20215CS		
5	フランジ	1組 JIS-5K [相当] SS-400 12t		
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-250A SPC 3.2t		

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF 自動・ダンパー EHPALF-250A-SHS [スプリングリターン]
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY Takeda DEC. 11, 2015	
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	承認 APPROVED BY	耐熱 400℃ (SS) 変更回数 01 EHPALF-250A-SHS
変更者 REVISED BY	記事 CONTENTS	承認 APPROVED BY	
栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.			変更回数 01
図面番号 DRAWING NO.			