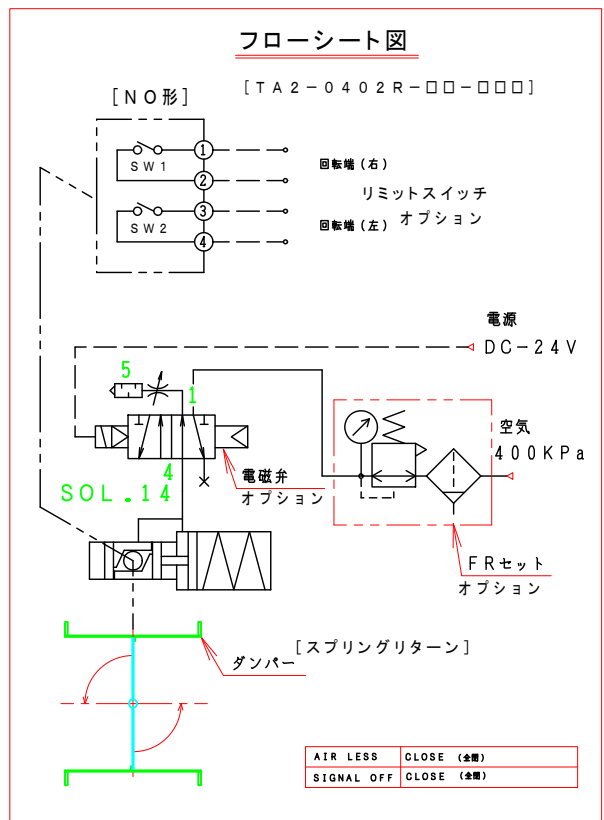


スプリングリターン(閉)



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. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
3. 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)です。
 静圧: ±4.0 KPa 以下 風速: 25 m/s 以下 温度: -10 ~ 200 °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。
 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。

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 4.5 t
10	断熱接続板	2 PMX-573 10 t
9	軸受取付基台	2 SPC 4.5 t
8	耐熱カップリング	1 C-802020L PMX-573
7	軸受け	2 F20420XS
6	シャフトボス	2 B20320XS
5	フランジ	1組 JIS-5K [相当] SS400 9 t
4	羽根当て	1 SS400 3x9
3	シャフト	1 SGD φ20
2	可動羽根	1 SPC 3.2 t
1	ダンパー本体	1 MD-200A SPC 4.5 t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY 備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)

回数 REV. MARK 年月日 DATE	承認 APPROVED BY 変更者 REVISED BY	承認 APPROVED BY 変更者 REVISED BY	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF 自動・ダンパー EHPHARF-200A-EHS [スプリングリターン] 耐熱200°C (SS)
			設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY 武田 DEC. 23. 2015	
記事 CONTENTS			尺度 SCALE 1:4	単位 UNITS mm	図面番号 DRAWING NO. EHPHARF-200A-EHS
変更 REVISIONS			栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		変更回数 01 10 02
保管 REGISTERED			工事番号 JOB No.		