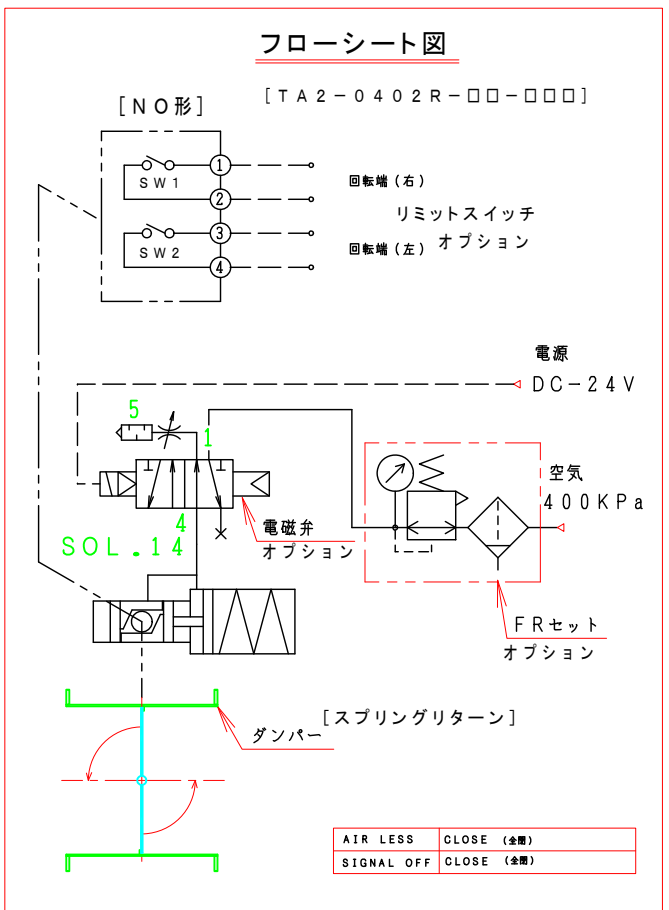


スプリングリターン(閉)



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：±2.0KPa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。

15			
14	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-040R(L)-32-SN5	オプション
13	電磁弁、開平信号付	TA2-040R(L)-31-SN5	オプション
12	電磁弁付	TA2-040R(L)-30-SN5	オプション
11	ロータリーアクチュエーター	1	TA2-040R(L)-00
10	カップリング	1	φ30x35 C-1612
9	駆動部取付板	1	SPC 3.2t
8	部品取付架台	1	SPC 4.5t
7	ドライブッシュ	1	LFZF12-10
6	シャフトボス	2	B20112MS
5	フランジ	1	SS400 9.0t
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-125φ SPC 2.3t
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 EHDARLF-125 S [スプリングリターン]
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	Takeda 2006.05.10.	(SS)
変更者 REVISED BY	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		変更回数 00
記事 CONTENTS	工事番号 JOB No.		図面番号 DRAWING NO.