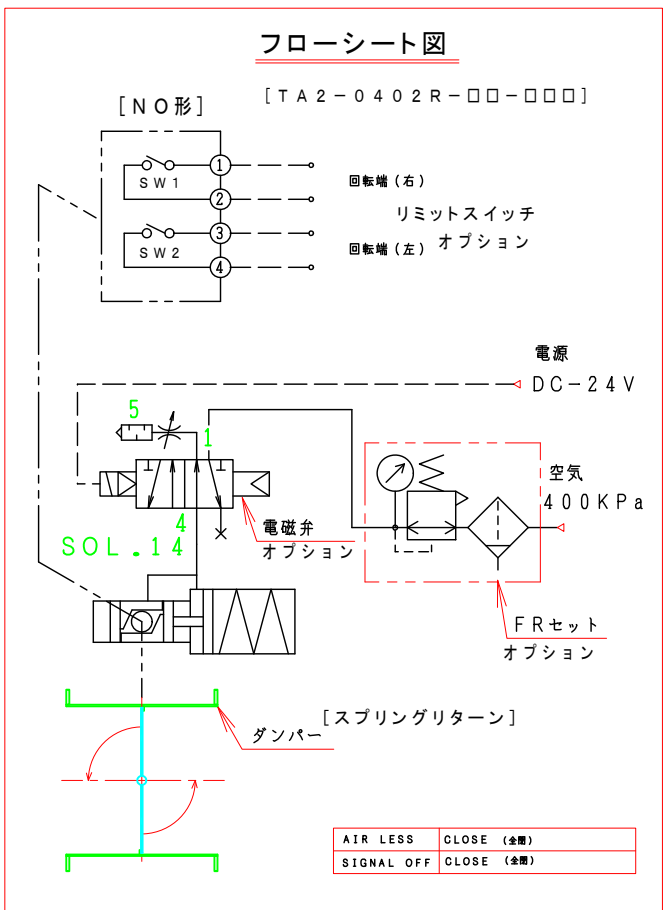


スプリングリターン(閉)



注記

図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
15	電磁弁、開平信号付	TA2-040R(L)-31-SN5	1	オプション
14	電磁弁付	TA2-040R(L)-30-SN5	1	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	TA2-040R(L)-00	1	
12	アダプター	SS400	1	
11	駆動部取付金具	SPC 3.2t	1	
10	耐熱カップリング	C801212H	1	
9	耐熱接続板	PGX-595	1	
8	軸受	F20112CS	2	CERAMICS
7	基板取付台	SPC 3.2t	2	
6	軸受ボス	B2012CS	2	CERAMICS
5	フランジ	SS400 9.0t	1組	
4	羽根当て	SS400 3x9	1	
3	シャフト	SGD φ12	1	
2	可動羽根	SPC 2.3t	1	
1	ダンパー本体	MD-75φ SPC 2.3t	1	

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：-10~400℃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。

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	設計 DESIGNED BY	検査 CHECKED BY
年月日 DATE	承認 APPROVED BY	設計 DESIGNED BY	検査 CHECKED BY
変更者 REVISED BY	変更者 REVISED BY	製図 DRAWN BY	製図 DRAWN BY
記事 CONTENTS	記事 CONTENTS	武田	武田

承認 APPROVED BY: . . .

検査 CHECKED BY: . . .

設計 DESIGNED BY: . . .

製図 DRAWN BY: 武田

DATE: DEC. 18. 2006

単位 UNITS: mm

尺度 SCALE: 1:3

栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE: エアー駆動・ダンパー EHDARLF-75SHS [スプリングリターン]

図面番号 DRAWING NO.: EHDARLF-75SHS

変更回数 REV. MARK: 01

変更回数 REV. MARK: 01

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.