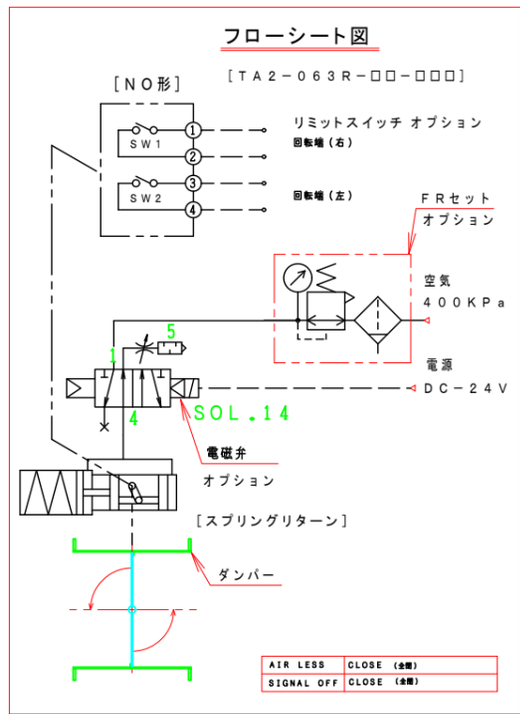


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

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	TA2-050D-32-SN5	オプション
13	電磁弁、開平信号付	TA2-050D-31-SN5	オプション
12	電磁弁付	TA2-050D-30-SN5	オプション
11	ロータリーアクチュエーター	1	TA2-050D-00
10	アダプター	1	SS400
9	駆動部取付け板	1	SPC 3.2t
8	部品取付架台	1	SPC 4.5t
7	ドライブッシュ	1	LFZF20-10
6	シャフトボス	2	B20420MS
5	フランジ	1	SS400 6.0t
4	羽根当て	1	SS400 3x9
3	シャフト	1	SGD φ20
2	可動羽根	1	SPC 3.2t
1	ダンパー本体	1	MD-400φ SPC 3.2t
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	
承認 APPROVED BY		武田		NOV. 26. 2015		EHDARLF-400S	
変更者 REVISED BY		単位 UNITS		mm		[スプリングリターン]	
記事 CONTENTS		EISHIN KUCHO CO., LTD.		図面番号 DRAWING NO.		01 10	
REVISIONS		保管 REGISTERED		%		変更回数 00	
M/#		JOB No.					