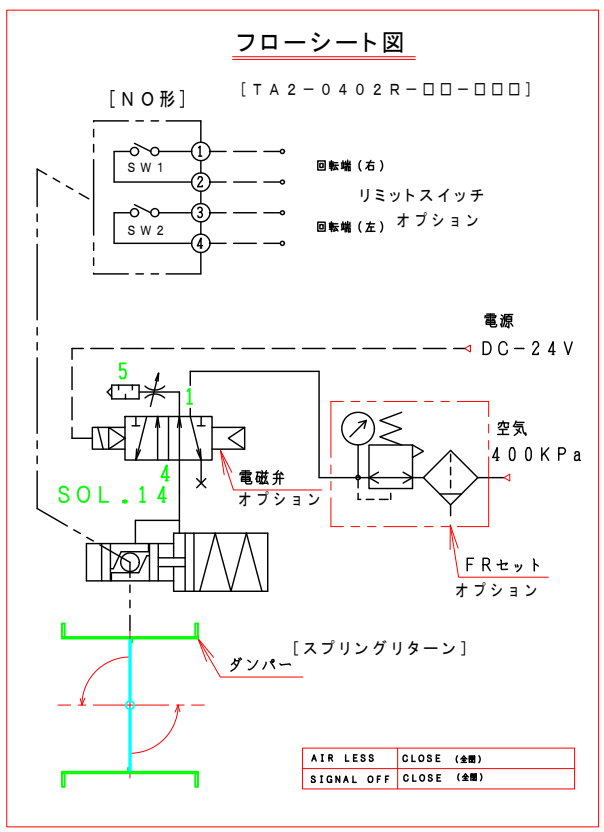


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

スプリングリターン(閉)



特記

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。 外径寸法はミリサイズ(ダクト)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 C-301812
11	駆動部取付板	1 SPC 3.2t
10	接続板	2 SS400 6t
9	軸受取付基台	1 SPC 4.5t
8	ドライブッシュ	1 LFZF15-10
7	シャフトボス	2 B20215MS
6	フランジ	1組 JIS-5K PL=9t
5	羽根当て	1 SS400 3x9
4	シャフト	1 SGD φ15
3	可動羽根	1 SPC 2.3t
2	ダンパー本体	1 MD-200φ SPC 3.2t
1	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
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	武田
変更者 REVISED BY	mm	NOV. 25. 2016
記事 CONTENTS	REVISIONS	
	変更	
	回数	
	記号	

名称 TITIF
 エアー駆動・ダンパー
 EHDARLF-200-S
 [スプリングリターン]
 (SS)

図面番号 DRAWING NO.
 EHDARLF-200-S

01
 10
 変更回数 03

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.