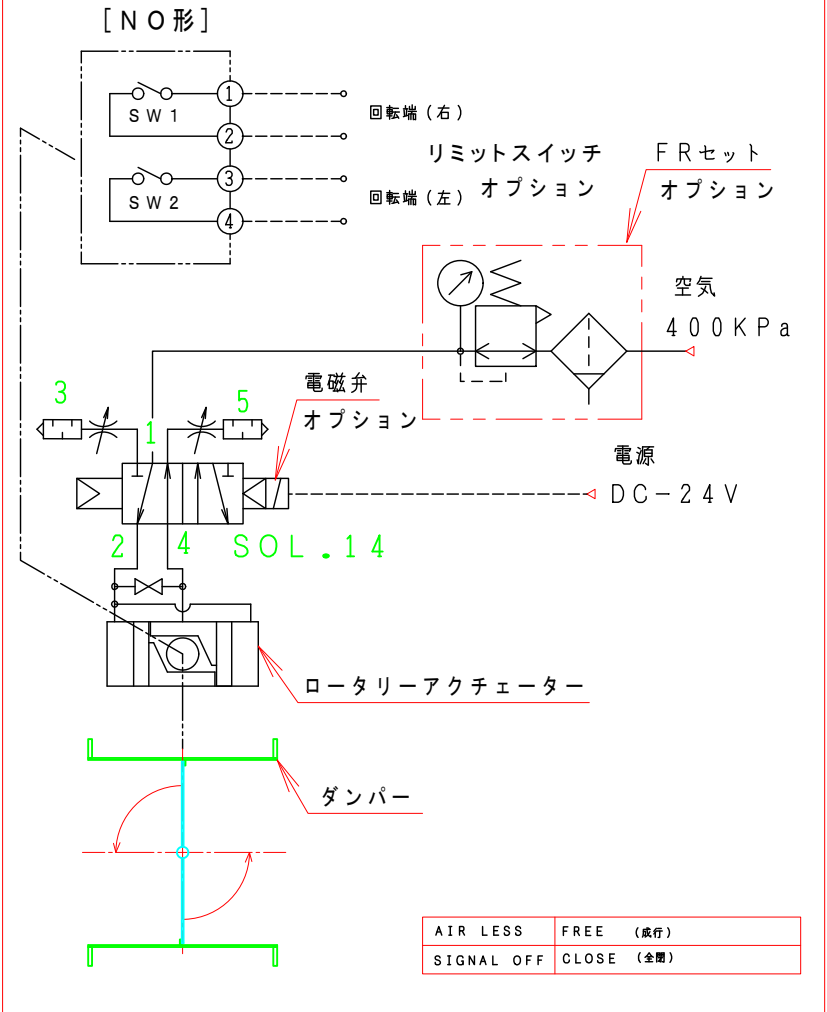


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

フローシート図

[TA2-0402D-□□-□□□]



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。 外径寸法はミリサイズ(ダクトサイズ)です。
 静圧: ±4.0 KPa 以下 風速: 2.5 m/s 以下 温度: -10 ~ 200℃ 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。
 ☆ 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	TA2-0402D-32-SN5	オプション
15	電磁弁、開平信号付	TA2-0402D-31-SN5	オプション
14	電磁弁付	TA2-0402D-30-SN5	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1	TA2-0402D-00
12	アダプター	1	SS400
11	駆動部取付板	1	SPC 3.2t
10	耐熱カップリング	1	C-651212L PMX-573
9	耐熱接続板	2	PMX-573 10t
8	ドライブッシュ	1	LFZF12-10
7	取付基台	1	SPC 3.2t
6	シャフトボス	2	B20112XS
5	フランジ	1組	SS400 PL=9t
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-75φ SPC 3.2t

回数 REV. MARK		承認 APPROVED BY		検図 CHECKED BY		名称 TITLE	
年月日 DATE			自動ダンパー	
承認 APPROVED BY		尺度 SCALE		設計 DESIGNED BY		製図 DRAWN BY	
変更者 REVISED BY		1:3		. . .		武田	
記事 CONTENTS		単位 UNITS		. . .		DEC. 18. 2006	
		mm		
変更 REVISIONS		栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.				図面番号 DRAWING NO.	
						EHDHAF-75-EHS	
保管 REGISTERED			耐熱 200℃ (SS) 変更 REV. MARK 回数 01 02	
.	