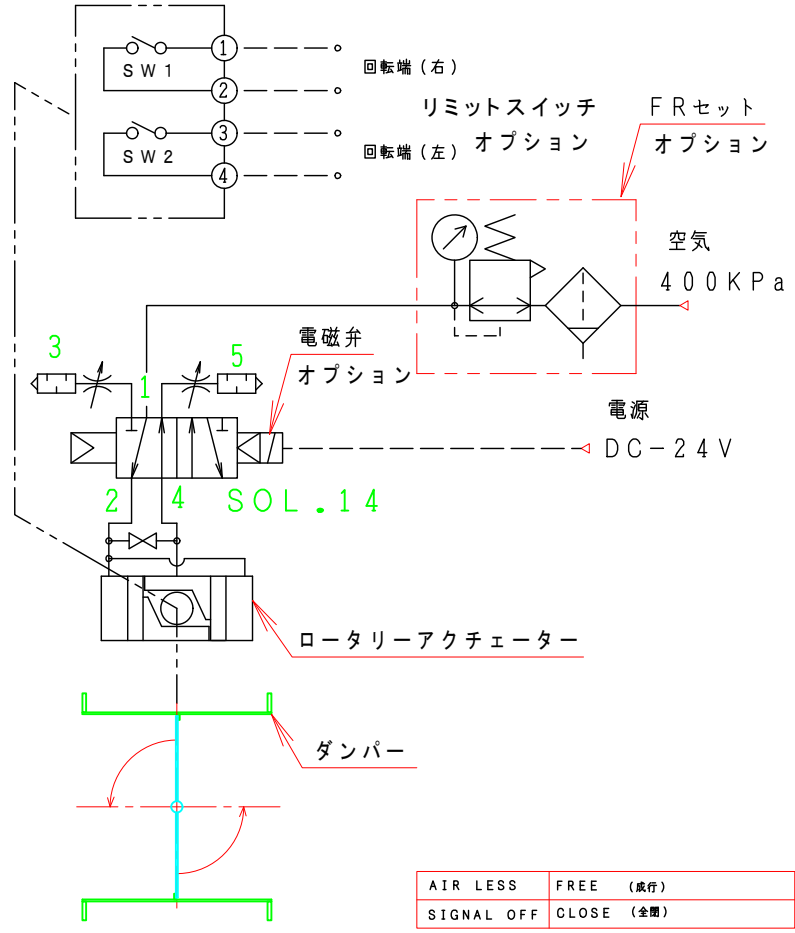


**フローシート図**

[TA2-0402D-□□-□□□]

[NO形]



**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。

**特記事項**

1. 外径寸法はインチサイズ (鋼管) です。
2. 仕上げは内外面酸洗いとする。
3. 本図は左回転開放仕様です。
4. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。  
静圧: ±2KPa [±200mmAq] 以下 風速: 25m/s 以下 温度: -10~200℃ 以下

16	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-050D-33-SN5	オプション
15	電磁弁、開平信号付	TA2-050D-32-SN5	オプション
14	電磁弁付	TA2-050D-31-SN5	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-050D-00	
12	駆動部取付板	1 SPC 4.5t	
11	軸受取付架台	1 SPC 4.5t	
10	耐熱接続板	2 PMX-573 10t	
9	耐熱カップリング	1 C-1101515-LG PMX-573	
8	軸受け	2 UFL-20215BS	
7	スタフingボックス	2 グランドパッキン P/#6315 □5.0x3T	
6	シャフトボス	2 EGS-15BU	
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS-304 16t	
4	羽根当て	1 SUS-304 6x10	
3	シャフト	1 SUS-304 φ15 センターレス	
2	可動羽根	1 SUS-304 4t	
1	ダンパー本体	1 SUS-304-100A 4.0t	

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	変更者 REVISED BY	Takeda 2006.05.10.
記事 CONTENTS	変更 REVISIONS	

承認 APPROVED BY: . . .

検図 CHECKED BY: . . .

設計 DESIGNED BY: . . .

製図 DRAWN BY: Takeda 2006.05.10.

名称 TITLE: 高静圧耐熱自動・ダンパー EGPAF-100A-EHU

耐熱 200℃ (SUS)

変更回数 REV. MARK: 01 / 10

数量 QTY: 00



図面番号 DRAWING NO. \_\_\_\_\_