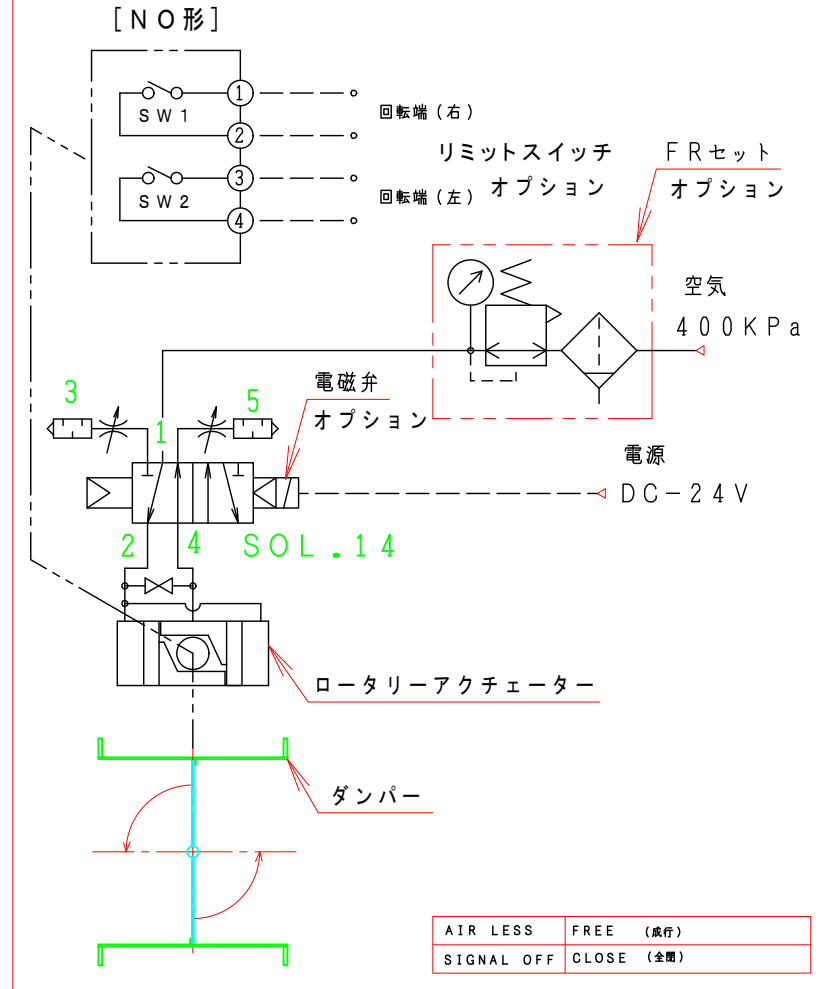


**フローシート図**

[TA2-0402D-□□-□□□]



**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:  $\pm 50 \text{ KPa}$  [ $\pm 5000 \text{ mmAq}$ ] 以下 風速:  $25 \text{ m/s}$  以下 温度:  $-10 \sim 200^\circ\text{C}$  以下

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
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-11015-LG		PMX-573
8	軸受け	2 UFL-20115EB		
7	スタフingボックス	2 グランドパッキン P/#6315		$5.0 \times 3 \text{ T}$
6	シャフトボス	2 EGS-15BU		
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS-304		14t
4	シャフト	1 SUS-304 $\phi 15$ センターレス		
3	羽根当て	1 SUS-304 $6 \times 10$		
2	可動羽根	1 SUS-304 4.0t		
1	ダンパー本体	1 SUS-304-80A		4.0t

回数 REV. MARK 年月日 DATE	承認 APPROVED BY 変更者 REVISED BY	承認 APPROVED BY 変更者 REVISED BY	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF  高静圧耐熱自動・ダンパー EGPAF-80A-EHU
			設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY 武田 DEC. 18, 2006	
記事 CONTENTS	REVISIONS 変更	単位 UNITS mm	EISHIN KUCHO CO., LTD.		図面番号 DRAWING NO. EGPAF-80A-EHU
		保管 REGISTERED	耐熱 200°C (SUS)		
					変更回数 01