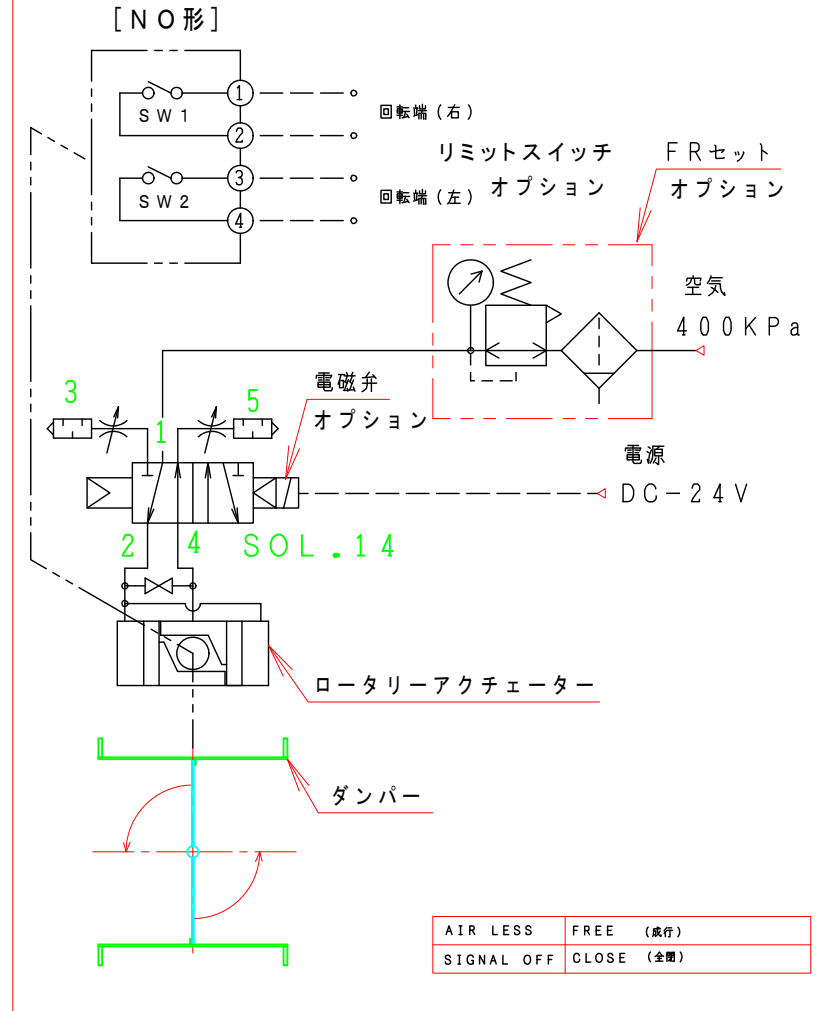


フローシート図

[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。

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 PGX-595 10t	
9	耐熱カップリング	1 C-11015-HG PGX-595	
8	軸受け	2 UFL-20115ES セラミックス	
7	スタフingボックス	2 グランドバックン P/#6315 □5.0x3T	
6	シャフトボス	2 EGS-15CU	
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 4x15	
2	可動羽根	1 SUS-304 4t	
1	ダンパー本体	1 SUS-304-80A 4.0t	

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 m/s 以下 温度: $-10 \sim 400^\circ\text{C}$ 以下

回数 REV. MARK	年月日 DATE	承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY
記事 CONTENTS	REVISIONS		

承認 APPROVED BY: . . . 検図 CHECKED BY: . . .

設計 DESIGNED BY: . . . 製図 DRAWN BY: 武田

DEC. 18. 2006

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

保管 REGISTERED

名称 TITIF

高静圧耐熱自動・ダンパー
EGPAF-80A-SHU

耐熱 400°C (SUS)

図面番号 DRAWING NO. EGPAF-80A-SHU

変更回数 01

工事番号 JOB No. #