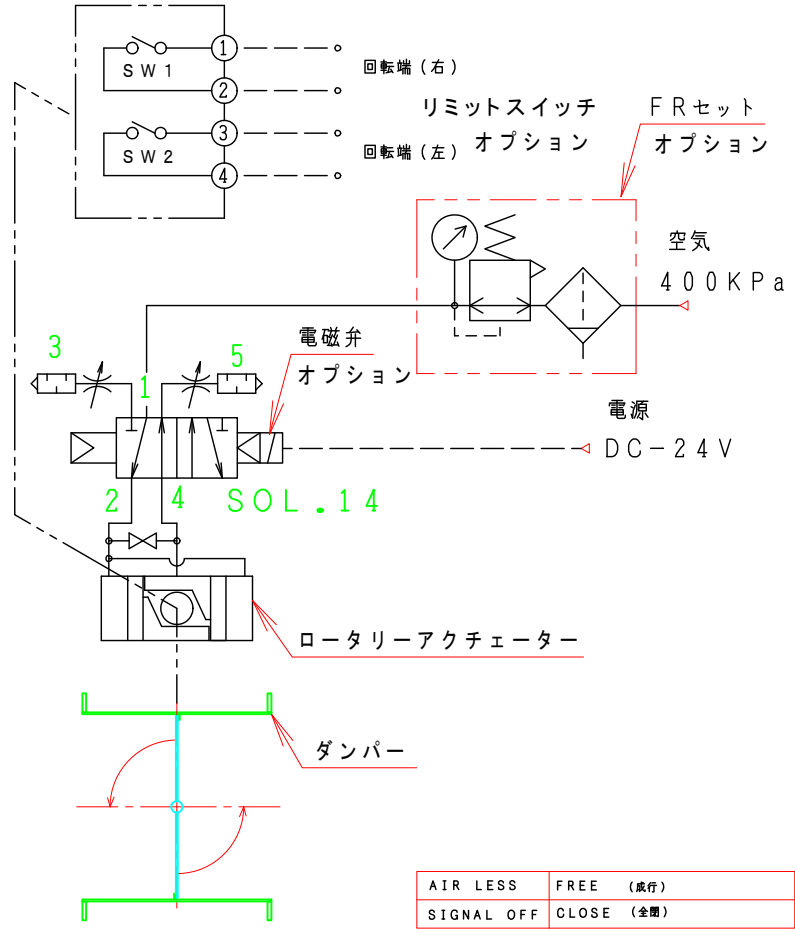


フローシート図

[TA2-0402D-□□-□□□]

[NO形]



AIR LESS	FREE (成行)
SIGNAL OFF	CLOSE (全閉)

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: ±2 KPa [±200 mmAq] 以下 風速: 25 m/s 以下 温度: -10 ~ 400 °C 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 4.5 t	
11	軸受取付架台	1 SPC 4.5 t	
10	耐熱接続板	2 PGX-595 10 t	
9	耐熱カップリング	1 C-1101515-HG PGX-595	
8	軸受け	2 UFL-20215ES セラミックス	
7	スタフingボックス	2 グランドパッキン P/#6315CH □5.0x3T	
6	シャフトボス	2 EGS-15CU	
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS-304 16 t	
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 4 t	
1	ダンパー本体	1 SUS-304-100A 4.0 t	

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	承認 APPROVED BY	Takeda
変更者 REVISED BY	変更者 REVISED BY	OCT. 04. 2016
記事 CONTENTS		

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY

尺度 SCALE 1:3 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY

単位 UNITS mm

栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

高静圧耐熱自動・ダンパー EGPAF-100A-SHU

耐熱 400°C(SUS)

EGPAF-100A-SHU

変更回数 01 / 10

変 REV. MARK 回数 00

図面番号 DRAWING NO.