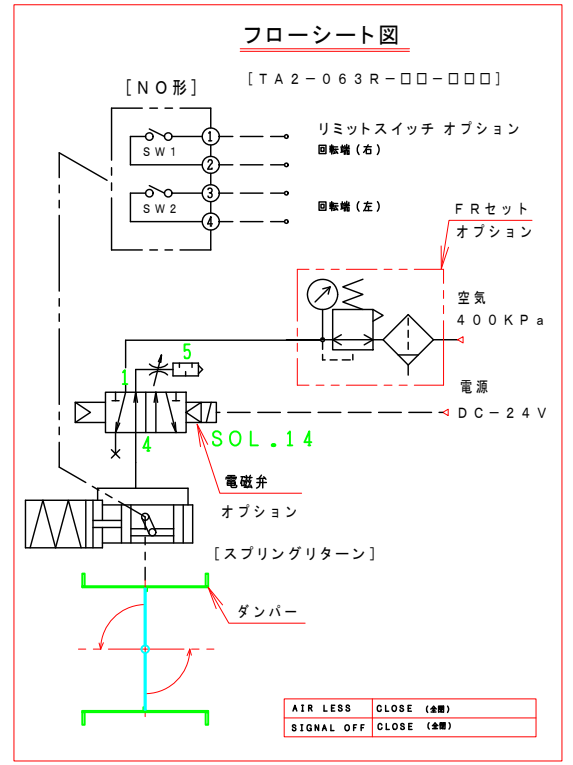


注記  
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

16	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-050D-32-SN5	オプション
15	電磁弁、開平信号付	TA2-050D-31-SN5	オプション
14	電磁弁付	TA2-050D-30-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	アダプター	1 SS400	
11	駆動部取付板	1 SPC 3.2t	
10	断熱接続板	2 PGX-595 10t	
9	軸受取付基台	2 SUS-304 4.0t	
8	耐熱カップリング	1 C-1002020H PGX-595	
7	軸受	2 F-20420CS	
6	シャフトボス	2 B20420CU	
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS-304 12t	
4	羽根当て	1 SUS304 3x10	
3	シャフト	1 SUS304 φ20	
2	可動羽根	1 SUS304 3.0t	
1	ダンパー本体	1 MD-400A SUS304 3.0t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)

スプリングリターン(閉)



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。
  - 仕上げは内外面酸洗いとする。
  - 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。 外径寸法はインチサイズ(鋼管サイズ)です。
- 静圧: ±2.0KPa以下 風速: 2.0m/s以下 温度: -10~400℃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。
- 通電時: 開(閉) / 空気 遮断時: 閉(開) / スプリング

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	単位 UNITS	武田
変更者 REVISED BY	mm	DEC. 12. 2015
記事 CONTENTS	REVISIONS	
	変更	
	回数	

承認 APPROVED BY

検図 CHECKED BY

尺度 SCALE 1:6

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY 武田

単位 UNITS mm

DEC. 12. 2015

栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.

保管 REGISTERED

名称 TITIF

自動・ダンパー

EHPARLF-400A-SHU

[スプリングリターン]

耐熱400℃ (SUS)

図面番号 DRAWING NO. EHPARLF-400A-SHU

01 / 10

変更回数 01

工事番号 JOB No.