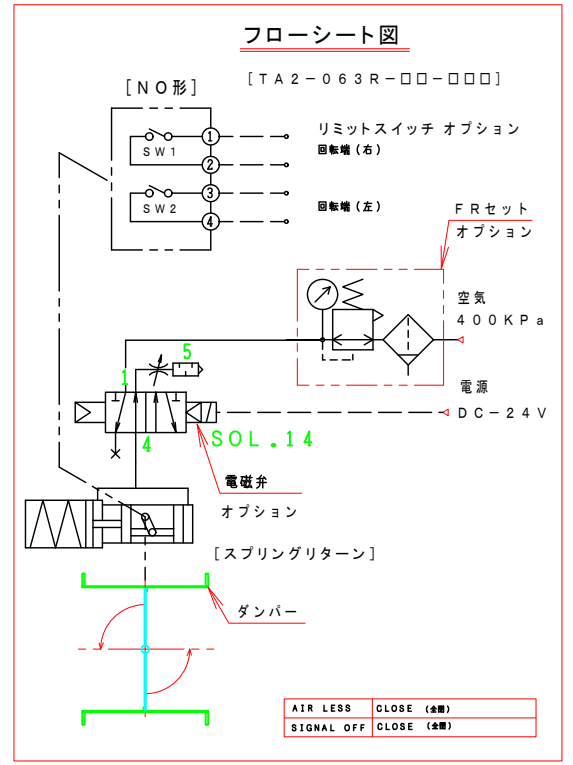


**注記**  
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

16	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-050R(L)-32-SN5 オプション
15	電磁弁、開平信号付	TA2-050R(L)-31-SN5 オプション
14	電磁弁付	TA2-050R(L)-30-SN5 オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-050R(L)-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 PMX-573 10t
9	取付基台	1 SUS-304 4.0t
8	耐熱カップリング	1 C-1002020L PMX-573
7	ドライブッシュ	1 LFFZF20-10
6	シャフトボス	2 B20420XU
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: ±2.0Pa以下 風速: 20m/s以下 温度: -10~60℃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	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
年月日 DATE	承認 APPROVED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
変更者 REVISED BY	変更者 REVISED BY	単位 UNITS	単位 UNITS
記事 CONTENTS	記事 CONTENTS	単位 UNITS	単位 UNITS

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  
 承認 DEC. 04. 2016  
**栄進空調株式会社**  
**EISHIN KUCHO CO., LTD.**

名称 TITIF  
**自動・ダンパー**  
**EHPARLF-400A-EHU**  
**[スプリングリターン]**  
 耐熱200℃(SUS)  
 図面番号 DRAWING NO. EHPARLF-400AEHU\_B  
 変更回数 01  
 変更回数 01  
 保管 REGISTERED  
 工事番号 JOB No.