

スプリングリターン(閉)

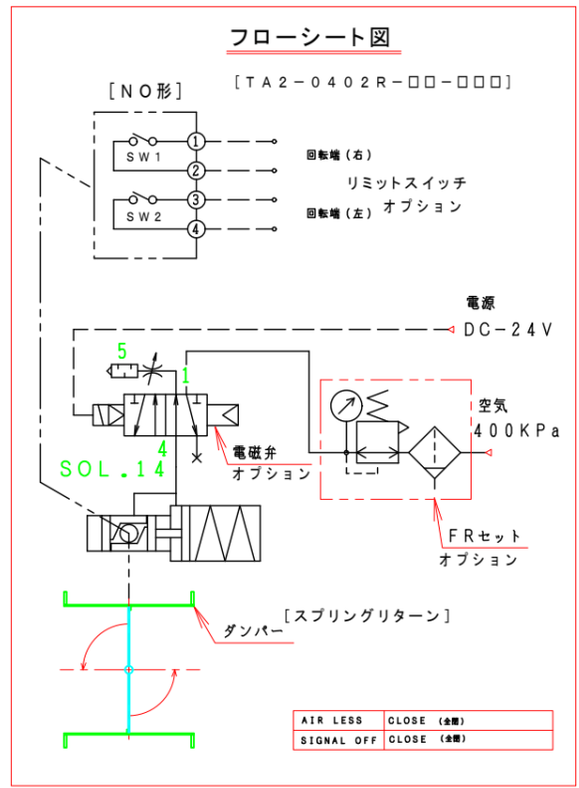
注記  
図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にもよって変更することがある。

15	ドライブッシュ	LFZF13-10
14	電磁弁、開平信号付	TA2-0402R-32-SN5 オプション
13	電磁弁付	TA2-0402R-30-SN5 オプション
12	耐熱カップリング	1 C-651313L
11	耐熱接続板	2 PMX-573 5.0t
10	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-0402R-00 KONAN
9	アダプター	1 SS400
8	駆動部取付け板	1 SPC 2.3t
7	部品取付架台	1 SUS-304 3.0t
6	軸キャップ	2 SUS-304 1.5t
5	フランジ	1 SUS304 6.0t
4	羽根当て	1 SUS-304 0.8t
3	シャフト	1 SUS304 $\phi 13$
2	可動羽根	1 SUS304 1.5t
1	ダンパー本体	1 MD-125 $\phi$ SUS304 1.5t

No 部品名称 TITLE 数量 QTY 備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)

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。
- 内外面仕上げは酸洗いとする。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。  
静圧:  $\pm 0.8 \text{ KPa}$  [ $\pm 80 \text{ mmAq}$ ] 以下 風速:  $15 \text{ m/s}$  以下 温度:  $-10 \sim 200^\circ\text{C}$  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。



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	2006.05.10
変更者 REVISED BY	記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
単位 UNITS	2006.05.10

栄進空調株式会社  
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF	01	変更 REV. MARK
エアードンパー EVDAORF-125 EHU スプリングリターン	10	回数 00
耐熱型 200℃ [板金] (SUS)		
図面番号 DRAWING NO.		