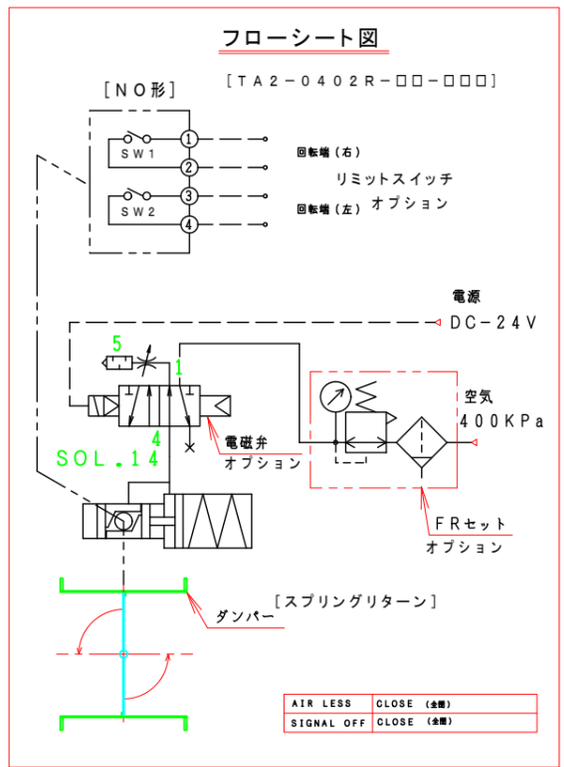


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

| | | |
|----|---------------|-------------------------------|
| 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-801313L |
| 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 φ13 |
| 2 | 可動羽根 | 1 SUS304 1.5t |
| 1 | ダンパー本体 | 1 MD-200φ SUS304 1.5t |
| 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。
- 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：±0.8KPa [±80mmAq] 以下 風速：15m/s以下 温度：-10~200℃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 | JUL. 30. 2020 |
| 変更者 REVISED BY | 記事 CONTENTS | |

承認 APPROVED BY
 検図 CHECKED BY
 設計 DESIGNED BY
 製図 DRAWN BY
 武田
 JUL. 30. 2020

尺 度 SCALE
 1 : 4
 単 位 UNITS
 mm

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF
 エアー駆動ダンパー
 EVDAORF-200 EHU
 スプリングリターン
 耐熱型 200℃ [板金] (SUS)

図面番号 DRAWING NO.
 EVDAORF-200 EHU

変更回数 REV. MARK
 01
 10
 01

保管 REGISTERED
 工事番号 JOB No.