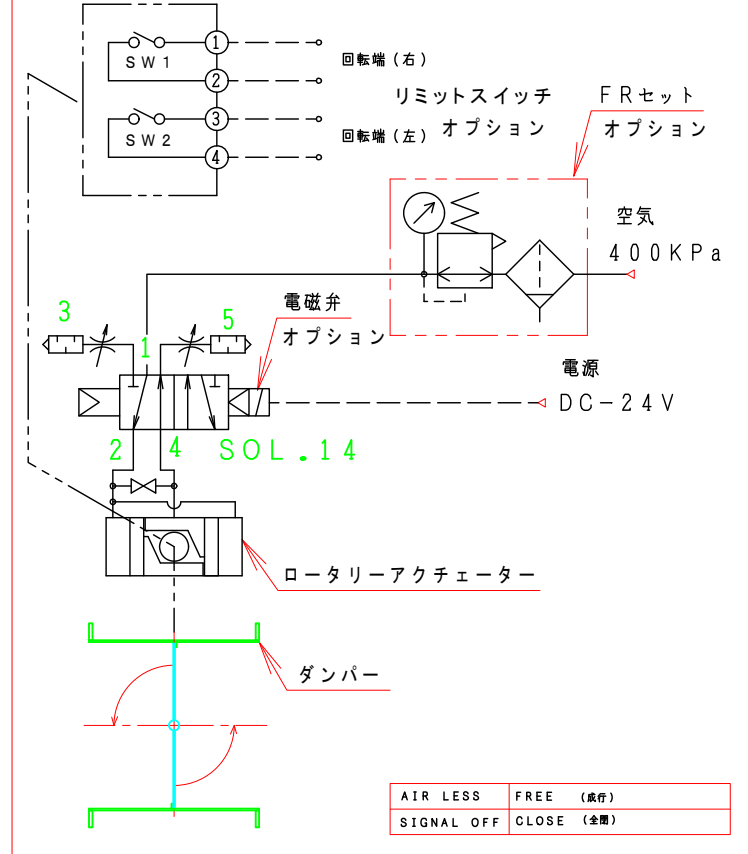


**フローシート図**

[TA2-0402D-□□-□□□]

[NO形]



**特記**

1. 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。
2. 仕上げは内外面酸洗いとする。
3. 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：±4.0KPa以下 風速：25m/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。

|    |               |                        |
|----|---------------|------------------------|
| 16 | 電磁弁、開平信号、FR付  | TA2-0402D-32-SN5 オプション |
| 15 | 電磁弁、開平信号付     | TA2-0402D-31-SN5 オプション |
| 14 | 電磁弁付          | TA2-0402D-30-SN5 オプション |
| 13 | ロータリーアクチュエーター | 1 TA2-0402D-00         |
| 12 | アダプター         | 1 SS400                |
| 11 | 駆動部取付板        | 1 SPC 4.5t             |
| 10 | 断熱接続板         | 2 PMX-573 10t          |
| 9  | 軸受取付基台        | 2 SUS-304 4.0t         |
| 8  | 耐熱カップリング      | 1 C-801515L PMX-573    |
| 7  | 軸受け           | 2 F20215XS             |
| 6  | シャフトボス        | 2 B20215XU             |
| 5  | フランジ          | 1組 JIS-5K SUS-304 10t  |
| 4  | 羽根当て          | 1 SUS304 3x10          |
| 3  | シャフト          | 1 SUS304 φ15           |
| 2  | 可動羽根          | 1 SUS304 2.0t          |
| 1  | ダンパー本体        | 1 MD-150A SUS304 3.0t  |

|                |                        |               |                 |
|----------------|------------------------|---------------|-----------------|
| 回数 REV. MARK   | 承認 APPROVED BY         | 検図 CHECKED BY | 名称 TITIF        |
| 年月日 DATE       | 設計 DESIGNED BY         | 製図 DRAWN BY   | 自動・ダンパー         |
| 承認 APPROVED BY | 単位 UNITS               | Takeda        | EHPHAF-150A-EHU |
| 変更者 REVISED BY | 栄進空調株式会社               | 2006.05.10.   | 耐熱200℃ (SUS)    |
| 記事 CONTENTS    | EISHIN KUCHO CO., LTD. |               | 01<br>10<br>01  |
| 変更 REVISIONS   |                        |               | 変更回数            |
| 工事番号 JOB No.   | 図面番号 DRAWING NO.       |               |                 |