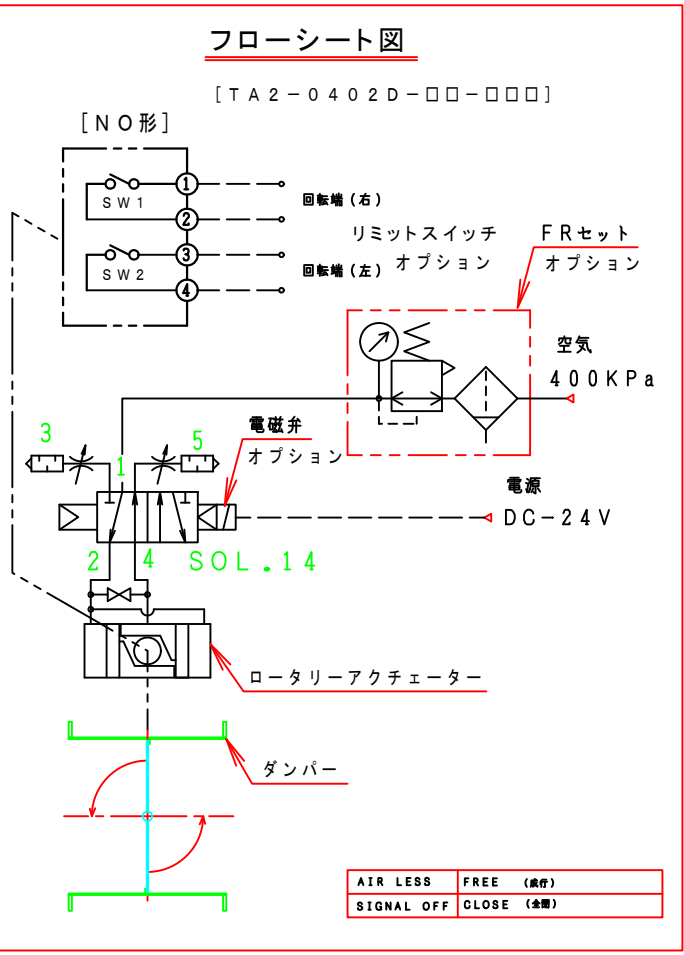


**注記**  
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

| 15 |               |        |                        |
|----|---------------|--------|------------------------|
| 14 | 電磁弁、開平信号付     | 1      | TA2-0402D-31-SN5 オプション |
| 13 | 電磁弁付          | 1      | TA2-0402D-30-SN5 オプション |
| 12 | 駆動部取付板        | 2      | SEHC 2.3 t             |
| 11 | カップリング        | 1      | A-82513 SS400          |
| 10 | ロータリーアクチュエーター | 1      | TA2-0402D-00 KONAN     |
| 9  | ドライブッシュ       | 1      | LFZF13-10              |
| 8  | 接続板           | 2      | SS400 4.5 t            |
| 7  | 部品取付架台        | 2      | SPHC 3.2 t             |
| 6  | 軸キャップ         | 2      | SPC 1.0 t              |
| 5  | フランジ          | 1      | SS400 6.0 t            |
| 4  | 羽根当て          | 1      | SPHC 1.6 t             |
| 3  | シャフト          | 1      | SDC φ13                |
| 2  | 可動羽根          | 1      | SPHC 1.6 t             |
| 1  | ダンパー本体        | 1      | MD-200φ(SS) SPHC 1.6 t |
| 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。
- 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。  
 静圧：±0.8 KPa [±80 mmAq] 以下 風速：15 m/s 以下 温度：-10~50℃ 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。

|               |                |
|---------------|----------------|
| 01            | 回数 REV. MARK   |
| FEB. 27. 2010 | 年月日 DATE       |
| Takeda        | 承認 APPROVED BY |
| 1. 修正済        | 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  
 単位 UNITS: mm  
 尺度 SCALE: 1:4  
 承認日: SEP. 18. 2014

**栄進空調株式会社**  
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF  
 エア駆動ダンパー (SS)  
 EVDAOF-200S

図面番号 DRAWING NO. EVDAOF-200S 01  
 変更回数 01