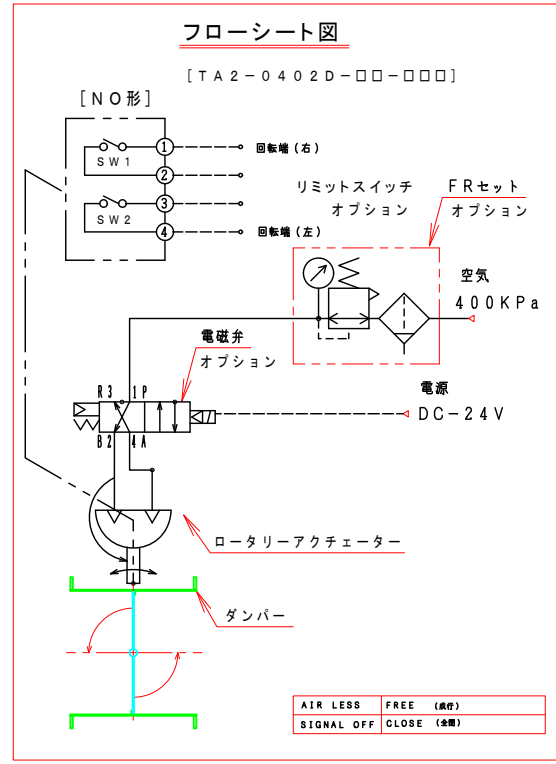


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

| No | 部品名称 | TITLE | 数量 | 備考 (規格・寸法) | (DIMENSIONS) |
|----|--------------|-------|----|-------------------------|--------------|
| 15 | | | | | |
| 14 | サイレンサー | | 1 | AN103-01 | SMC |
| 13 | ハーフユニオン | | 3 | KQ2H06-01S | SMC |
| 12 | スピードコントローラ | | 2 | AS2201F-01-06S | SMC |
| 11 | 電磁弁 | | 1 | VZ3143-5DZ-01 | SMC |
| 10 | ロータリーアクチュエータ | | 1 | O14-100 | KINETROL |
| 9 | カップリング | | 1 | C656S | |
| 8 | 駆動部取付金具 | | 1 | SPCC 2.3t | |
| 7 | 接続金具 | | 2 | SPCC 2.3t | |
| 6 | 取付架台 | | 1 | SPCC 2.3t | |
| 5 | フランジ | | 2 | SS400 6.0t | |
| 4 | 軸受 | | 2 | B1506-BS-0 MPBZ6-8 NPA6 | |
| 3 | シャフト | | 1 | SDC φ6×123 | |
| 2 | 羽根 | | 1 | SEHC t1.6 | |
| 1 | ケーシング | | 1 | SGP 65A 2.0t | |

二位置制御 (閉→成行)



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。
- 内外面防錆処理は垂鉛メッキ仕上げ。
- 本図ダンパの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：2.0m/s以下 温度：-10~60℃以下
 ☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合はお問い合わせ下さい。

| | | | |
|----------------|----------------|----------------|---------------|
| 回数 REV. MARK | 承認 APPROVED BY | 設計 DESIGNED BY | 製図 DRAWN BY |
| 年月日 DATE | 検図 CHECKED BY | 武田 | OCT. 16. 2015 |
| 承認 APPROVED BY | 変更者 REVISED BY | 記事 CONTENTS | |
| 変更 REVISIONS | | | |

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY
 尺度 SCALE 1:2
 単位 UNITS mm
 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY
 武田
 OCT. 16. 2015
 栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.
 保管 REGISTERED

名称 TITLE F
 小径ダンパー 65A
 自動ダンパー 65型
 EVQNAF-65AS-V
 図面番号 DRAWING NO. EVQNAF-65AS-V
 変 REV. MARK 00
 回数 01/10
 工事番号 JOB No.