

二位置制御（閉→成行）

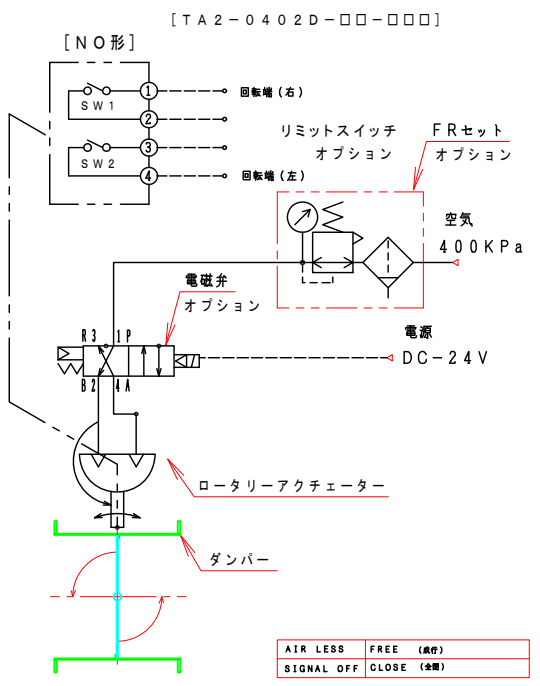
注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

| No | 部品名称 | TITLE | 数量 | 備考 (規格・寸法) | (DIMENSIONS) |
|----|---------------|-------|----|-----------------|--------------|
| 15 | リミットスイッチ | | 1 | 024-004 | KINETROL |
| 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ー | | 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ー | | 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 | | 1 | SS400 6.0t | |
| 4 | ブラケット | | 1 | SEHC 50×50×t1.6 | |
| 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 | |

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。
- 内外面防錆処理は亜鉛メッキ仕上げ。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：20m/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。

フローシート図



| | | |
|----------------|----------------|---------------|
| 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 | 変更者 REVISED BY | 武田 |
| 記事 CONTENTS | 記事 CONTENTS | OCT. 16. 2015 |

承認 APPROVED BY

検図 CHECKED BY

尺度 SCALE 1:2

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY 武田

単位 UNITS mm

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-1V

図面番号 DRAWING NO. EVQNAF-65AS-V1F

変 REV. MARK 00

変更回数 01/10

工事番号 JOB No.