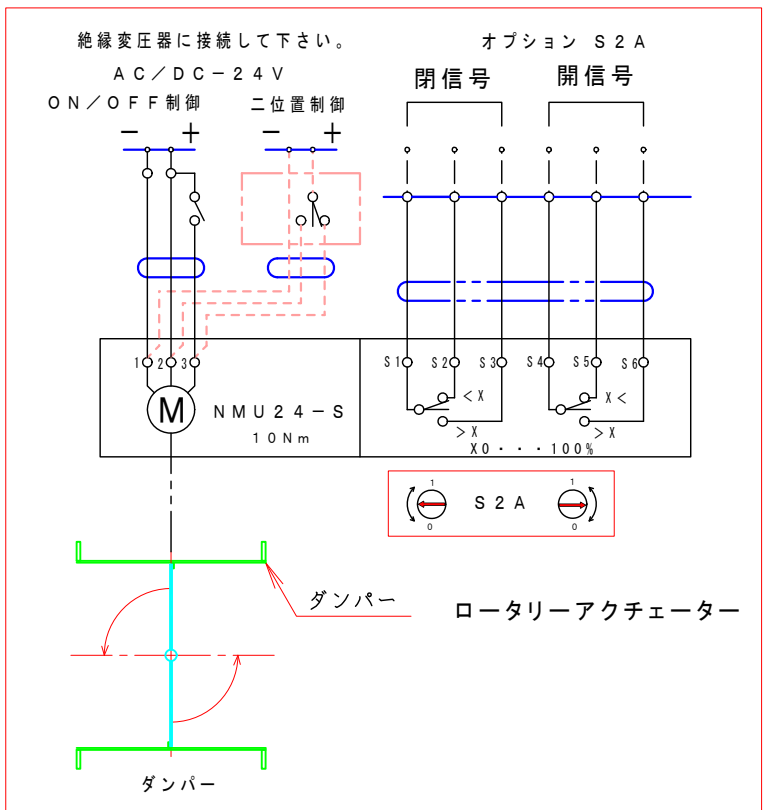


注記
図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

フローシート図



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：-10~400℃ 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。

| | | | |
|----|---------------|-------|--------------------------------|
| 15 | | | |
| 14 | | | |
| 13 | 軸受 | 2 | UFL-20112ES セラミックス |
| 12 | 耐熱カップリング | 1 | C-651312H |
| 11 | 耐熱接続板 | 2 | PGX-595 5.0t |
| 10 | ロータリーアクチュエーター | 1 | NMU24-S 10Nm BELIMO |
| 9 | ドライブッシュ | 1 | LFZF12-10 |
| 8 | モーター取付け板 | 1 | SPC 2.3t |
| 7 | 軸受取付架台 | 2 | SUS-304 3.0t |
| 6 | シャフトボス | 2 | B20112CU セラミックス |
| 5 | フランジ | 1 | SUS304 6.0t |
| 4 | 羽根当て | 1 | SUS-304 3x10 |
| 3 | シャフト | 1 | SUS304 $\phi 12$ |
| 2 | 可動羽根 | 1 | SUS304 2.0t |
| 1 | ダンパー本体 | 1 | MD-150 ϕ SUS304 2.0t |
| No | 部品名称 | TITLE | 数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS) |

| | | | | | | |
|--|--|----------------|------------------------------------|----------------|--|-------------------------------------|
| | | 回数 REV. MARK | 承認 APPROVED BY | 検図 CHECKED BY | 名称 TITIF モーターダンパー EMDBF-150SHU 耐熱型 400℃ (SUS) | |
| | | 年月日 DATE | 尺度 SCALE 1:3 | 設計 DESIGNED BY | | 製図 DRAWN BY Takeda 2006.05.10 |
| | | 承認 APPROVED BY | | | | |
| | | 変更者 REVISED BY | 単位 UNITS | | | 数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS) |
| | | 記事 CONTENTS | 栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD. | | | |
| | | 変更 REVISIONS | 工事番号 JOB No. | | 図面番号 DRAWING NO. | |

変更回数
REV. MARK
01
10
00