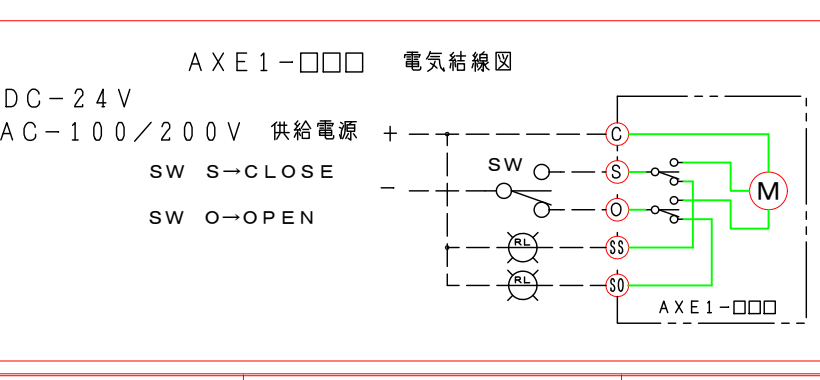


| | | | |
|-----|--------------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 6 | 開度信号 | | オプション |
| 1 5 | 比例制御 | 4 - 200 mm A | オプション |
| 1 4 | 開閉信号 | | オプション |
| 1 3 | ロータリーアクチューター | 1 AE1-120・AC-100/200V・DC24V | |
| 1 2 | アダプター | 1 SPC 400 | |
| 1 1 | 駆動部取付板 | 1 SPC 3.2t | |
| 1 0 | 断熱接続板 | 2 PGX-595 10t | |
| 9 | 軸受取付基台 | 2 SUS-304 4.0t | |
| 8 | 耐熱カップリング | 1 C-801212H PGX-595 | |
| 7 | 軸受 | 2 F-20112CS | |
| 6 | シャフトボス | 2 B20112CU | |
| 5 | フランジ | 1 JIS-5K SUS-304 10t | |
| 4 | 羽根当て | 1 SUS304 3x10 | |
| 3 | シャフト | 1 SUS304 φ12 | |
| 2 | 可動羽根 | 1 SUS304 2.0t | |
| 1 | ダンパー本体 | 1 MD-125A SUS304 2.0t | |
| 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。
- 仕上げは内外面酸洗いとする。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通りです。外径寸法はインチサイズ（鋼管サイズ）です。
静圧：±2.0 kPa 以下 風速：20 m/s 以下 温度：-10 ~ 400°C 以下
☆ ロータリーアクチュ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。



| 回数 REV. | MARK |
|----------------|------|
| 年月日 DATE | |
| 承認 APPROVED BY | |
| 変更者 REVISED BY | |

記事 CONTENTS

| REVISIONS | M# | %# | JOB No. | DRAWING NO. |
|-----------|----|----|---------|-------------|
|-----------|----|----|---------|-------------|

承認 APPROVED BY 検査 CHECKED BY
○ ○
 尺度 SCALE 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY
 1 : 3 Takeda 2006.05.10
 単位 UNITS

EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE 自動・ダンパー
 EHPMLF-125A-SHU
 耐熱400°C (SUS)
 REV.MARK 01
 变更回数 10
 01