

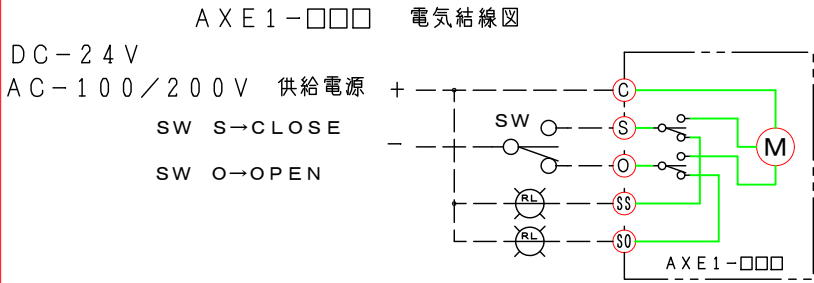
### 特 記

- 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。 外径寸法はインチサイズ（鋼管サイズ）です。  
静圧：±4.0 KPa 以下 風速：2.5 m/s 以下 温度：-10 ~ 200℃ 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。  
☆ 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。

### 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。

|    |               |                             |                                |
|----|---------------|-----------------------------|--------------------------------|
| 16 | 開度信号          |                             | オプション                          |
| 15 | 比例制御          | 4-200mmA                    | オプション                          |
| 14 | 開閉信号          |                             | オプション                          |
| 13 | ロータリーアクチュエーター | 1 AE1-300・AC-100/200V・DC24V |                                |
| 12 | アダプター         | 1 A-631425 SS400            |                                |
| 11 | 駆動部取付板        | 1 SPC 4.5t                  |                                |
| 10 | 断熱接続板         | 2 PMX-573 10t               |                                |
| 9  | 取付基台          | 1 SPC 4.5t                  |                                |
| 8  | 耐熱カップリング      | 1 C-1002525L PMX-573        |                                |
| 7  | ドライブッシュ       | 1 LFZF25-10                 |                                |
| 6  | シャフトボス        | 2 B20525XS                  |                                |
| 5  | フランジ          | 1組 JIS-5K SS400 12t         |                                |
| 4  | 羽根当て          | 1 SS400 3x9                 |                                |
| 3  | シャフト          | 1 SGD $\phi 25$             |                                |
| 2  | 可動羽根          | 1 SPC 3.2t                  |                                |
| 1  | ダンパー本体        | 1 MD-350A SPC 4.5t          |                                |
| No | 部品名称          | TITLE                       | 数量<br>QTY備考（規格・寸法）(DIMENSIONS) |



|                |                                    |                               |
|----------------|------------------------------------|-------------------------------|
| 承認 APPROVED BY | 検図 CHECKED BY                      | 名称 TITIF                      |
| 設計 DESIGNED BY | 製図 DRAWN BY                        | モーター・ダンパー<br>EHPHMLF-350A-EHS |
| 単位 UNITS       | 工率番号<br>JOB No.                    | 耐熱 200℃ (SS)                  |
| 変更 REVISIONS   | 図面番号 DRAWING NO.                   | 01<br>10                      |
| 記事 CONTENTS    | 栄進空調株式会社<br>EISHIN KUCHO CO., LTD. | 変更回数<br>01                    |