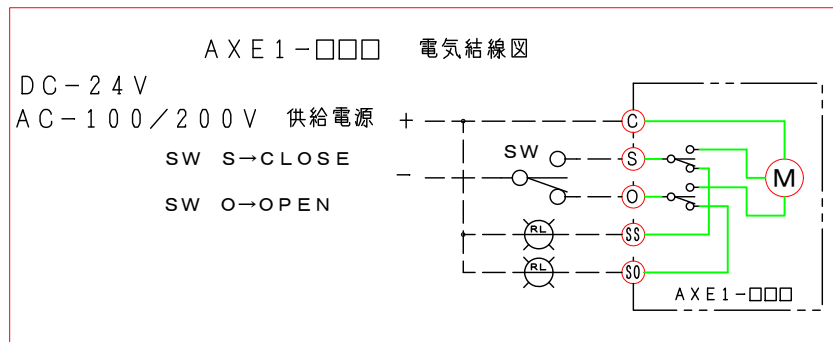


注記  
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

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です。 外径寸法はインチサイズ（鋼管サイズ）です。  
 静圧：±2.0KPa以下 風速：20m/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。

16	開度信号	1	オプション
15	比例制御	1	4-200mA オプション
14	開閉信号	1	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1	AE1-120・AC-100/200V・DC24V
12	アダプター	1	SS400
11	駆動部取付板	1	SEHC 3.2t
10	断熱接続板	2	PMX-573 10t
9	軸受取付基台	1	SUS-304 4.0t
8	耐熱カップリング	1	C-801212L PMX-573
7	ドライブッシュ	1	LFZF12-10
6	シャフトボス	2	B20212XU
5	フランジ	2	JIS-5K SUS-304 12t
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	バタフライ・ダンパー	1	MD-100A (SUS 2.0t)



01	回数 REV. MARK
OCT. 15. 2009	年月日 DATE
武田 敏治	承認 APPROVED BY
1. 修正済	変更者 REVISED BY
記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY

設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY

尺度 SCALE 1:3

単位 UNITS

栄進空調株式会社  
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

モーター・ダンパー  
 EHPMLF-100A-EHU

耐熱 200℃ (SUS)

01  
 10

変更回数 00

図面番号 DRAWING NO.