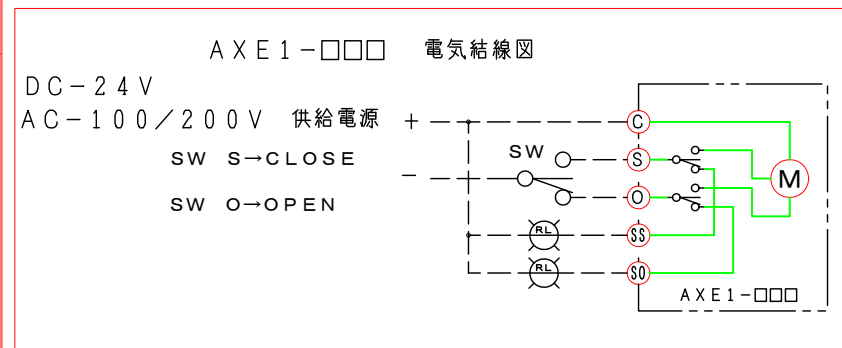


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

特記

1. 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。
 2. 内外面仕上げは酸洗いとする。
 3. 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：-10~200℃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。

15	開度信号		オプション
14	比例制御	4-200mA	オプション
13	開閉信号		オプション
12	ロータリーアクチュエーター	1 AE1-120・AC-100/200V・DC24V	
11	アダプター	1 SS400	
10	耐熱カップリング	1 C-801515L	PMX-573
9	駆動部取付け板	1 SPC 3.2t	
8	耐熱接続板	2 PMX-573 10t	
7	部品取付架台	1 SUS-304 4.0t	
6	シャフトボス	2 B20115XU	
5	フランジ	1 SUS304 10t	
4	羽根当て	1 SUS-304 3x10	
3	シャフト	1 SUS304 φ15	センターレス
2	可動羽根	1 SUS304 2.0t	
1	ダンパー本体	1 MD-200φ SUS304 3.0t	
No.	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)



回数 REV. MARK	年月日 DATE
承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY
記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY

検図 CHECKED BY

尺度 SCALE 1:4

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY 武田

単位 UNITS mm

JAN. 09. 2015

栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

モーター・ダンパー EHDMLF-200EHU

(SUS)

図面番号 DRAWING NO. EHDMLF-200EHU

01 / 10

変更回数 01

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.