

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開度信号変更することがある。

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)	オプション
15	比例制御			4-200mA	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	AE1-120・AC-100/200V・DC24V	
12	アダプター		1	SS400	
11	駆動部取付板		1	SEHC 3.2t	
10	耐熱カップリング		1	C801212H	
9	耐熱接続板		1	PGX-595 10t	
8	軸受		2	F20112CS	CERAMICS
7	基板取付台		1	SUS-3.0t	
6	軸受ボス		2	B20112CU	CERAMICS
5	フランジ		1組	SUS-304 6.0t	
4	羽根当て		1	SUS-304 2.0t	
3	シャフト		1	SUS-304 $\phi 12$ センターレス	
2	可動羽根		1	SUS-304 2.0t	
1	ダンパー本体		1	MD-75 ϕ SUS-304 3.0t	

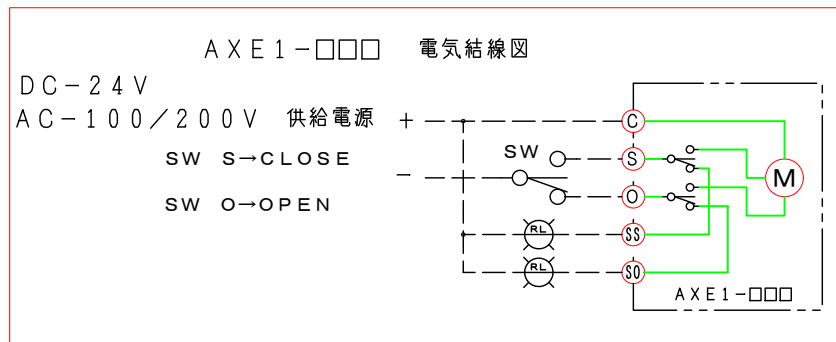
特記

- 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。外径寸法はミリサイズ（ダクトサイズ）です。

静圧：±4.0KPa以下 風速：25m/s以下 温度：-10~400℃以下

☆ 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。

☆ 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。



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 1:3

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY 武田

単位 UNITS mm

DEC. 18. 2006

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

モーター・ダンパー
EHDHMF-75 SHU

耐熱 400℃ (SUS)

図面番号 DRAWING NO.
EHDHMF-75-SHU

変更回数 01

REV. MARK 01

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.