

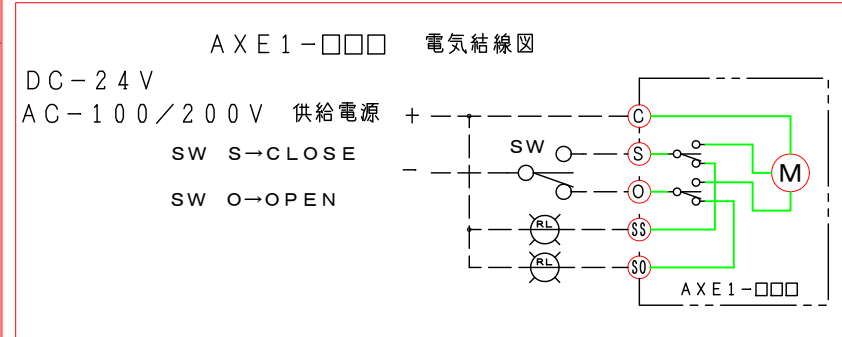
注記

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もとま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	4-200mA	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	駆動部取付金具	1 SPC 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	2 SPC 3.2t	
6	軸受ボス	2 B2012CS	CERAMICS
5	フランジ	1組 SS400 9.0t	
4	羽根当て	1 SS400 3x9	
3	シャフト	1 SGD φ12	
2	可動羽根	1 SPC 2.3t	
1	ダンパー本体	1 MD-75φ SPC 2.3t	
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。
- 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。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：2.0m/s以下 温度：-10~400℃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。



回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	武田
変更者 REVISED BY	m m	DEC. 18. 2006
記事 CONTENTS	変更 REVISIONS	

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 m m

DEC. 18. 2006

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

保管 REGISTERED

名称 TITIF

モーター・ダンパー
EHDMLF-75SHS

耐熱 400℃ (SS)

図面番号 DRAWING NO.
EHDMLF-75SHS

変更回数 01

REV. MARK 01

工事番号 JOB No.