

注記

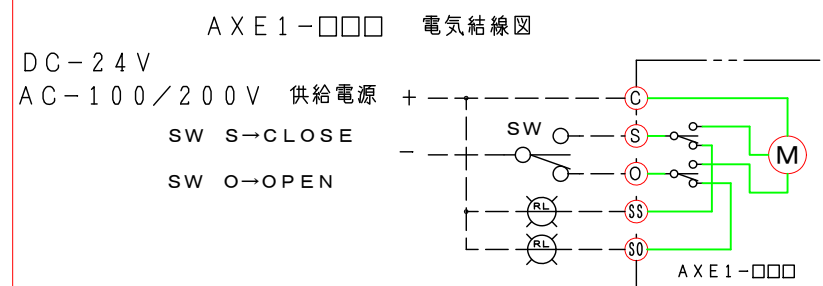
16	開度信号		オプション
15	比例制御	4-200mA	オプション
14	開閉信号		オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1	AE1-300・AC-100/200V・DC24V
12	アダプター	1	A-631425 SS400
11	駆動部取付板	1	SPC 4.5t
10	断熱接続板	2	PGX-595 10t
9	軸受取付基台	2	SUS-304 4.0t
8	耐熱カップリング	1	C-1002525H PGX-595
7	軸受け	2	F20525CS
6	シャフトボス	2	B20525CU
5	フランジ	1組	JIS-5K SUS-304 12t
4	羽根当て	1	SUS304 3x10
3	シャフト	1	SUS304 φ25
2	可動羽根	1	SUS304 3.0t
1	ダンパー本体	1	MD-400A SUS-304 4.0t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)


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. 仕上げは内外面酸洗いとする。
 3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。 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：-10～40℃ 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。

靜圧：±4.0KPa以下 風速：25m/s以下 温度：-10~40.0℃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。



		回数 REV. MARK		 承認 APPROVED BY 〃 〃		検図 CHECKED BY 〃 〃		名称 TITIF モーター・ダンパー EHPHMF-400A-SHU 耐熱 400℃ (SUS)			
		年月日 DATE									
		承認 APPROVED BY									
		変更者 REVISED BY		設計 DESIGNED BY 〃 〃		製図 DRAWN BY 武田 FEB. 23. 2015		図面番号 DRAWING NO. EHPHMF-400A-SHU			
		記事 CONTENTS		変更 回数 01 10		栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		変更 回数 〇〇			
				保管 REGISTERED		〇/ #		工事番号 JOB No.			