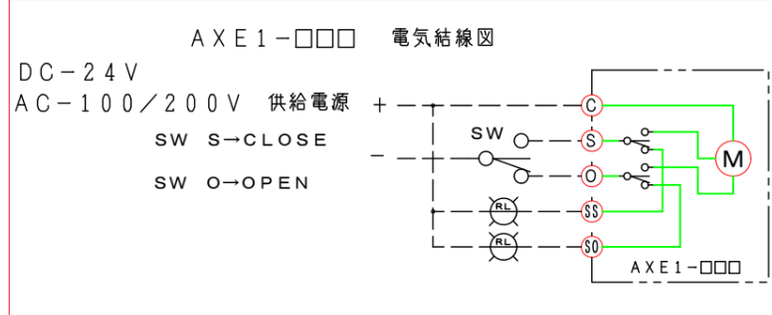


特記

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. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
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：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。

16	開度番号		オプション
15	比例制御	4-20mA	オプション
14	開閉番号		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	駆動部取付け板	1 SPC 3.2t	
10	耐熱カップリング	1 C-1002020H	
9	耐熱接続板	2 PGX-595 10t	
8	軸受	2 F-20420CS	セラミックス
7	部品取付架台	2 SPC 4.5t	
6	シャフトボス	2 B20420CS	セラミックス
5	フランジ	1 SS400 12t	
4	羽根当て	1 SS400 3x9	
3	シャフト	1 SGD φ20	
2	可動羽根	1 SPC 3.2t	
1	ダンパー本体	1 MD-400φ SPC 3.2t	
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 1:6

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY 武田 JAN. 13. 2015

単位 UNITS mm

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-400SHS

耐熱 400℃ (SS)

図面番号 DRAWING NO. EHDMLF-400SHS

変 REV. MARK 回数 01/10

工事番号 JOB No.