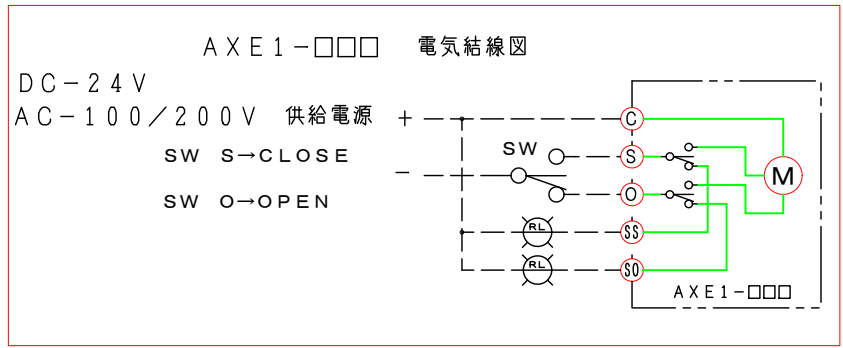


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

特記

1. 外径寸法はインチサイズ（鋼管）です。
2. 仕上げは内外面酸洗いとする。 焼鈍しますので黒く変色致します。
3. 本図は左回転開放仕様です。
4. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±2KPa [±200mmAq] 以下 風速：25m/s以下 温度：-10~900℃以下

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	駆動部取付板	1 SPC 4.5t	
11	軸受取付架台	2 SPC 4.5t	
10	耐熱接続板	2 PGX-595 10t	
9	耐熱カップリング	1 C-801515-3H PGX-595	
8	軸受け	2 UFL-20115CS セラミック	
7	スタフィングボックス	2 グランドパッキン P/#6315CH □5.0x3T	
6	シャフトボス	2 EGS-15US	
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS-304 10t	
4	シャフト	1 SUS-304 φ15 センターレス	
3	羽根当て	1 SUS-310S 3t x 6	
2	可動羽根	1 SUS-310S 4t	
1	ダンパー本体	1 MD-80A SUS-310S 3t	
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

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY

武田

DEC. 18. 2006

尺度 SCALE 1:3

単位 UNITS mm

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

耐熱モーター・ダンパー
 EUDPMF-80A-UHU

耐熱 900℃ (SUS)

図面番号 DRAWING NO.
 EUDPMF-80A-UHU

変更回数 01

変 REV. MARK 01

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.