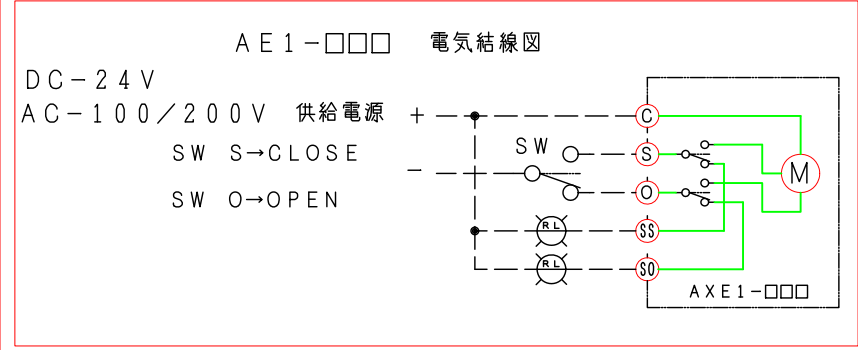


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

特記

- 1. 外径寸法はインチサイズ（鋼管）です。
- 2. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
- 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：±50KPa [±5000mmAq] 以下 風速：25m/s以下 温度：-10~200℃以下

15				
14	開閉信号	1		オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1	AE1-600	DC-24V AC-100/200V
12	駆動部取付板	1	SS400	4.5t
11	軸受取付架台	1	SS400	4.5t
10	耐熱接続板	2	PMX-573	
9	耐熱カップリング	1	C-1102020-LG	PMX-573
8	軸受け	2	UFL-204-20XS	耐熱200℃
7	スタフィングボックス	2	グランドパッキン	P/#6315 □6.4x3T
6	シャフトボス	2	EGS-20XS	
5	フランジ	1組	JIS-5K SS-20t	SS400
4	羽根当て	1	SS400	6x9
3	シャフト	1	SGD φ20	ミガキ10級
2	可動羽根	1	SS400	6t
1	ケーシング	1	MD-200A SS400	5.8t
No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)



01	回数 REV. MARK
JAN. 20. 2010	年月日 DATE
Takeda	承認 APPROVED BY
1. 修正済	変更者 REVISED BY
	記事 CONTENTS

承認 APPROVED BY

検図 CHECKED BY

名称 TITIF

高静圧耐熱モーター・ダンパー
 EGPMF-200A-EHS

耐熱 200℃ (SS)

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY
 Takeda
 MAR. 25. 2016

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

01	変更回数
10	回数
01	REV. MARK
	変更回数
	01