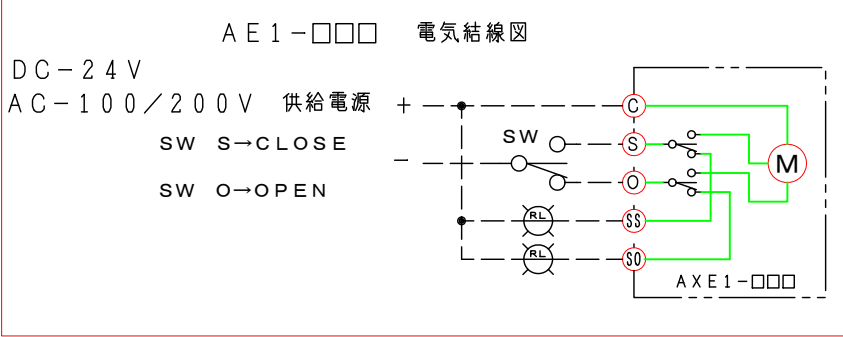


図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

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。
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 10t
9	耐熱カップリング	1	C-14020-HG PMX-573
8	軸受け	2	UFL-20420XS
7	スタフリングボックス	2	グランドバックシン P/#6315 □6.4x3T
6	シャフトボス	2	EGS-20XU
5	フランジ	1組	JIS-5K SUS-22t SUS-304
4	シャフト	1	SUS-304 φ20 センターレス
3	羽根当て	1	SUS-304 6.0tx15
2	可動羽根	1	SUS-304 PL=6.0t
1	ケーシング	1	SUS-304 PL=6.0t
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
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
Takeda JUN. 15. 2015	



名称 TITIF
高静圧耐熱モーター・ダンパー
EGPMF-250A EHU
200℃ (SUS)
変更 REV. MARK
回数 01
01

図面番号 DRAWING NO.