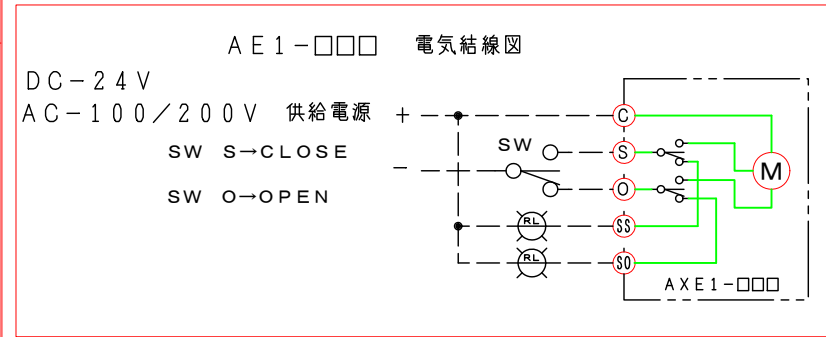


図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

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	AE1-360 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	PGX-595 10t
9	耐熱カップリング	1	C-11015-HG PGX-595
8	軸受け	2	UFL-20115CS セラミックス
7	スタフingボックス	2	グランドバックリン P/#6315 □5.0x3T
6	シャフトボス	2	EGS-15CS
5	フランジ	1組	JIS-5K SUS-16t SUS-304
4	羽根当て	1	SS400 6x9
3	シャフト	1	ミガキ10級 φ15
2	可動羽根	1	SS400 4.5t
1	ケーシング	1	MD-125A SS400 4.5t
No.	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)

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: -10~400℃ 以下



01	回数 REV. MARK	
OCT. 19. 2009	年月日 DATE	
武田 誠治	承認 APPROVED BY	
1. 修正済	変更者 REVISED BY	
	記事 CONTENTS	

	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
尺度 SCALE 1:4	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
単位 UNITS	Takeda 2006.05.10.	

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF	
高静圧耐熱モーター・ダンパー EGPMF-125A-SHS	
400℃(SS)	
変更回数 00	REV. MARK 01/10

図面番号 DRAWING NO.