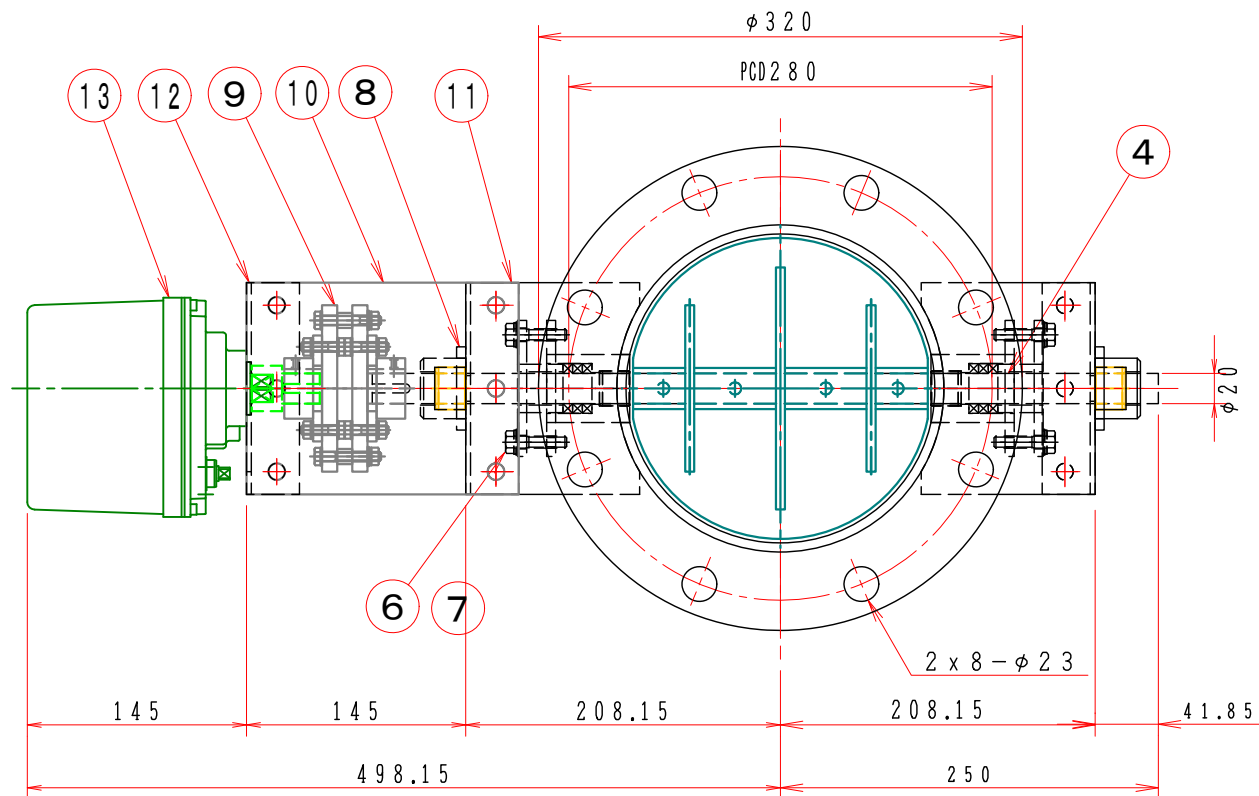
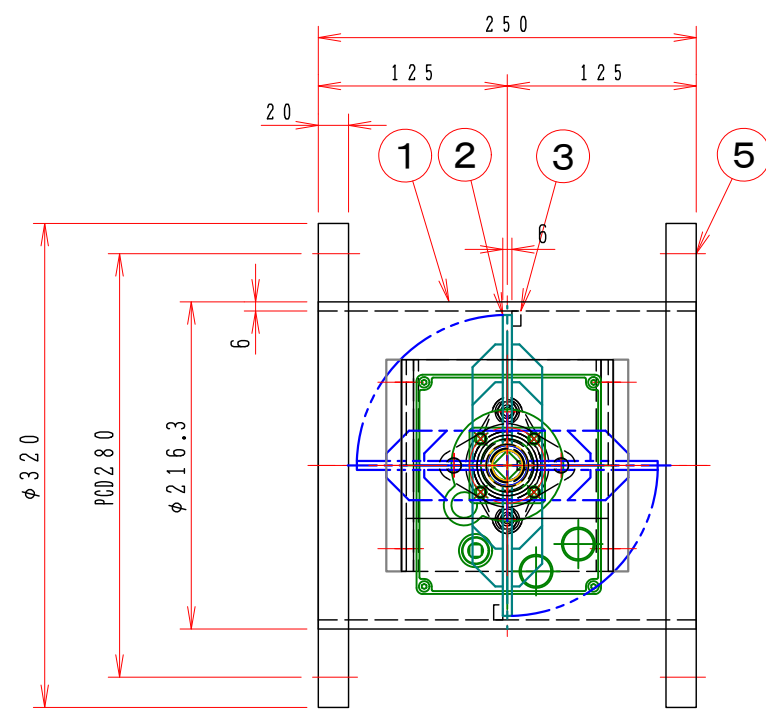


1 2 3 4 5 6 7 8

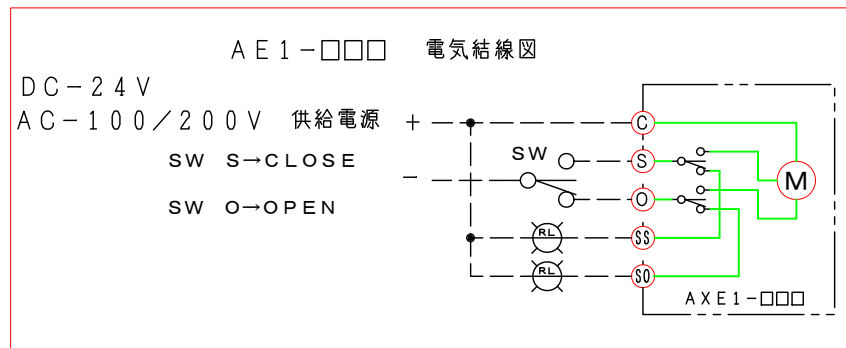
A
B
C
D
E
F



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。

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
9	耐熱カップリング	1	C-1102020-LG PMX-573
8	軸受け	2	UFL-20420XS
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-20XU
5	フランジ	1組	JIS-5K SUS-20t 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 6x10
2	可動羽根	1	SUS-304 6t
1	ケーシング	1	MD-200A SUS-304 6t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)



01	回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
JAN. 20. 2010	年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
Takeda	承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY	Takeda JUN. 14. 20126
1. 修正済	変更者 REVISED BY	記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY

検図 CHECKED BY

尺度 SCALE

単位 UNITS

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-200A-EHU

200℃ (SUS)

EGPMF-200A-EHU

01
10

変 REV. MARK
更 回数
01

1 2 3 4 5 6 7 8

図面番号 DRAWING NO.