

A

B

C

D

E

F

A

B

C

D

E

F

1

2

3

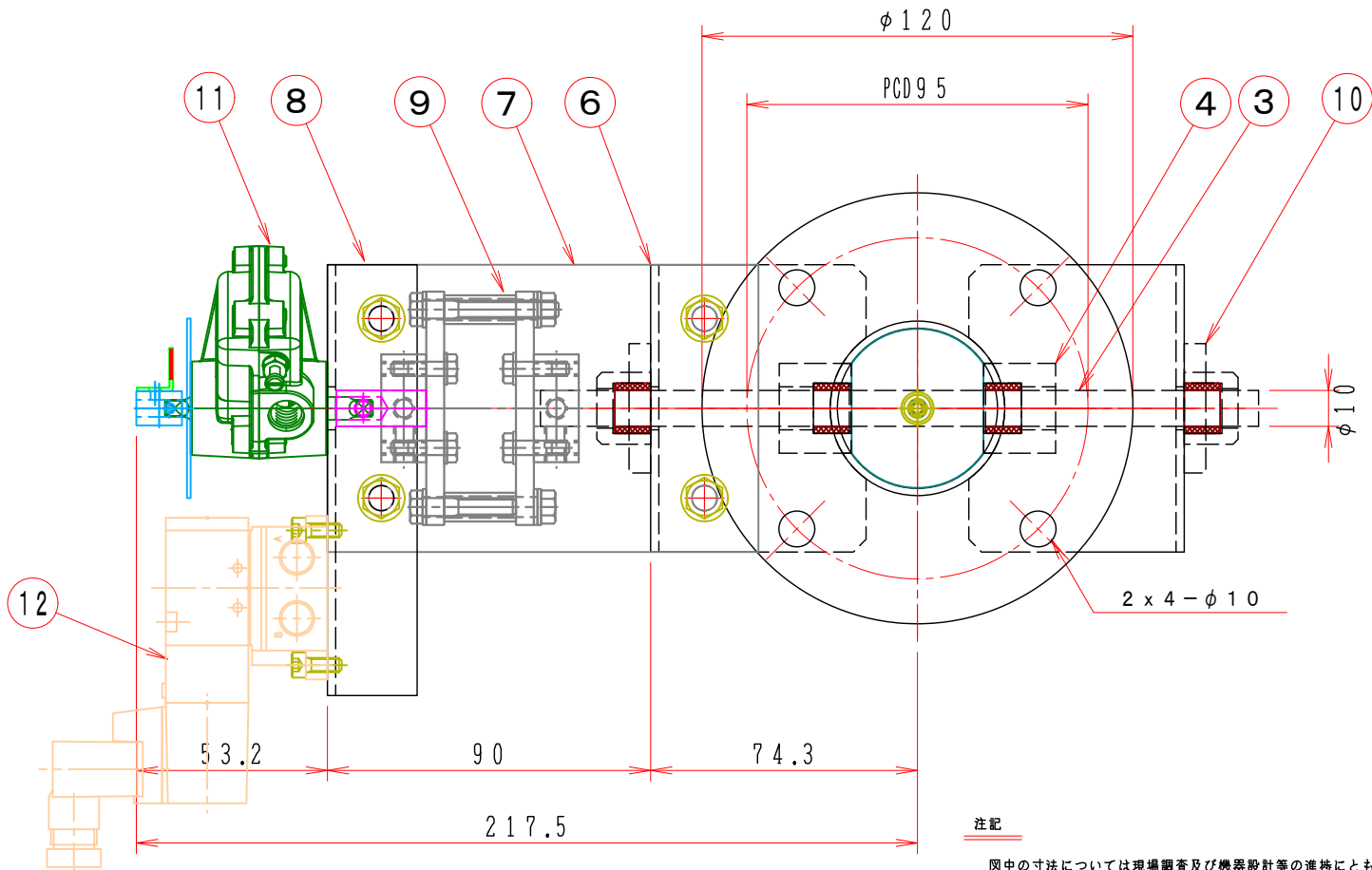
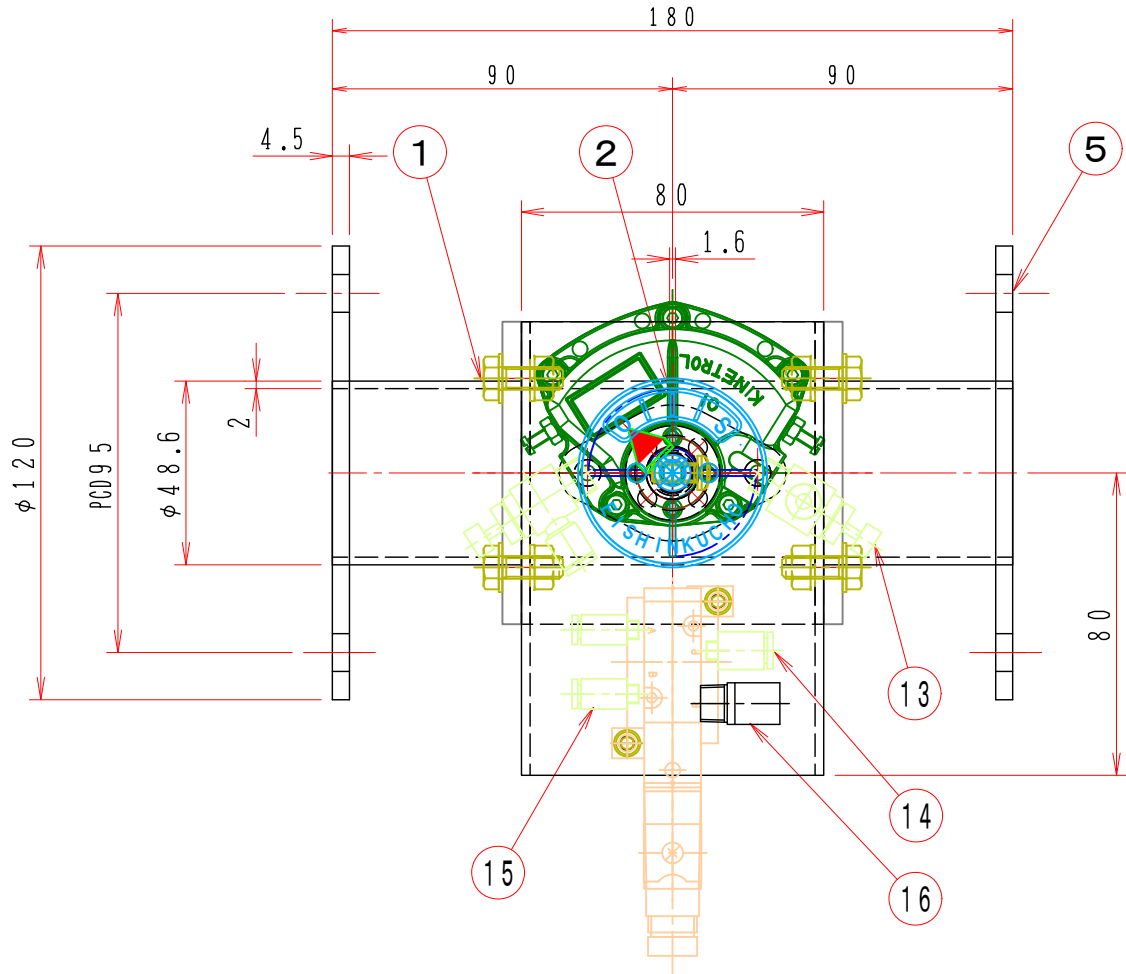
4

5

6

7

8



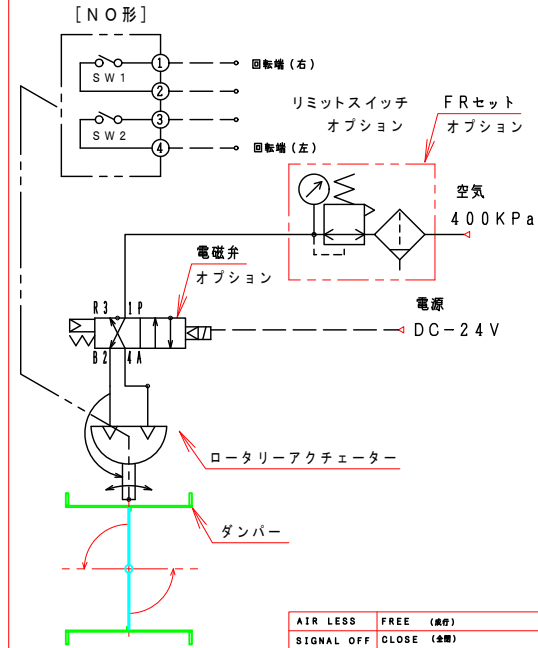
注記

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。

二位置制御（閉→成行）

フローシート図

[TA2-0402D-□□-□□□]



特記

- 板フランジとケーシング接合部の内面は全溶接、外側は点付溶接。
- 内外面防錆処理は亜鉛メッキ仕上げ。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。

静圧：±2.0 KPa以下 風速：20 m/s以下 温度：-10～400℃以下

☆ ロータリーアクチュエーターは仕様により異なります、別途お問い合わせ下さい。

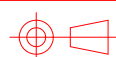
☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合はお問い合わせ下さい。

16	サイレンサー	1	AN103-01	SMC
15	ハーフユニオン	2	KQ2S04-M5A	SMC
14	ハーフユニオン	1	KQ02S06-M5A	SMC
13	スピードコントローラー	2	AS2201F-01-04S	SMC
12	電磁弁	1	VZ3143-5DZ-M5-F	SMC
11	ロータリーアクチュエーター	1	O14-100	KINETROL
10	耐熱軸受	2	F20010ES セラミックス	
9	断熱カップリング	1	C-651010H PGX-595	
8	駆動部取付金具	1	SPCC 2.3t	
7	断熱接続板	2	PGX-595 5.0t	
6	取付架台	1	SPCC 2.3t	
5	フランジ	1	SS400 4.5t	
4	シャフト・ブッシュ	2	B20010ES セラミックス	
3	シャフト	1	SDC $\phi 10$	
2	羽根	1	SS400 1.6t	
1	ケーシング	1	40A SGP-40A 2.0t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考（規格・寸法）(DIMENSIONS)

名称 TITIF	小径ダンパー 40A 自動ダンパー 40型 EVDKF-40A SHS	耐熱 400℃
図面番号 DRAWING NO.	EVDKF-40A SHS	変更回数 REV.MARK 01

記事 CONTENTS

REVISIONS
変更



尺度 SCALE
1:2

単位 UNITS
mm

承認 APPROVED BY

検図 CHECKED BY

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY

武田
APR. 18. 2014

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

保管 REGISTERED

工事番号
JOB No.

1

2

3

4

5

6

7

8