

1 2 3 4 5 6 7 8

A

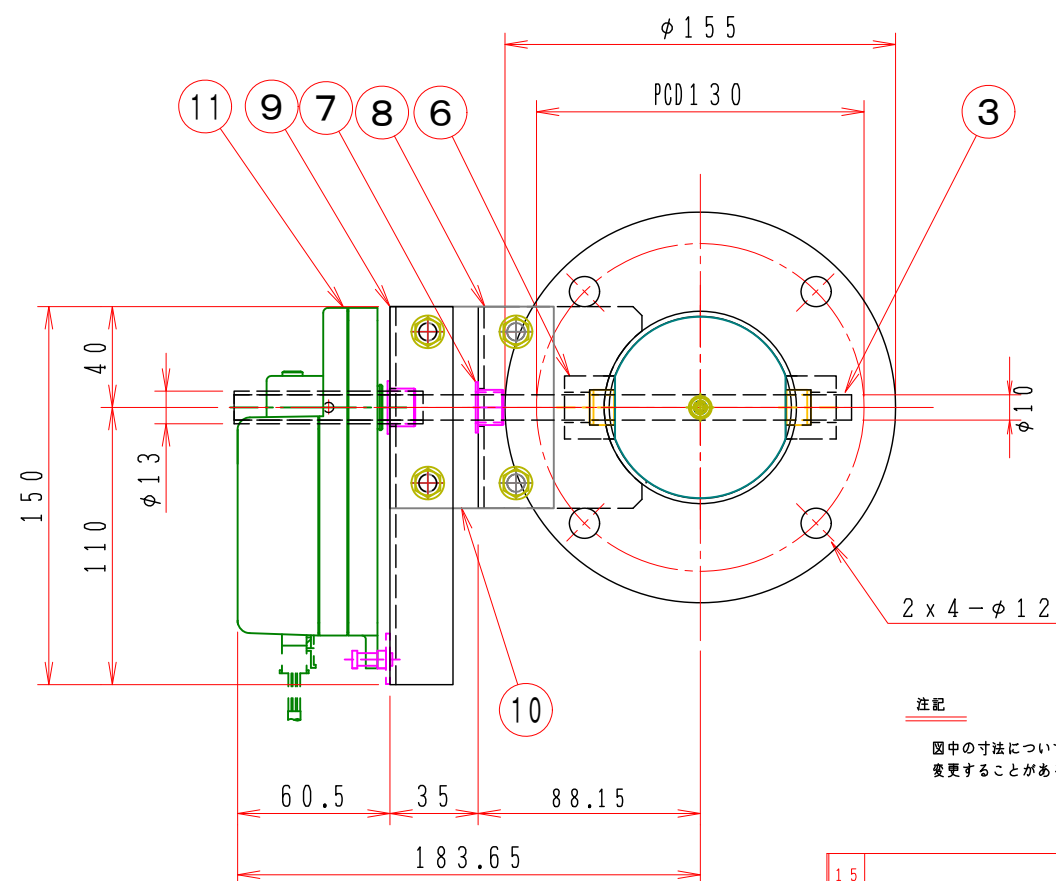
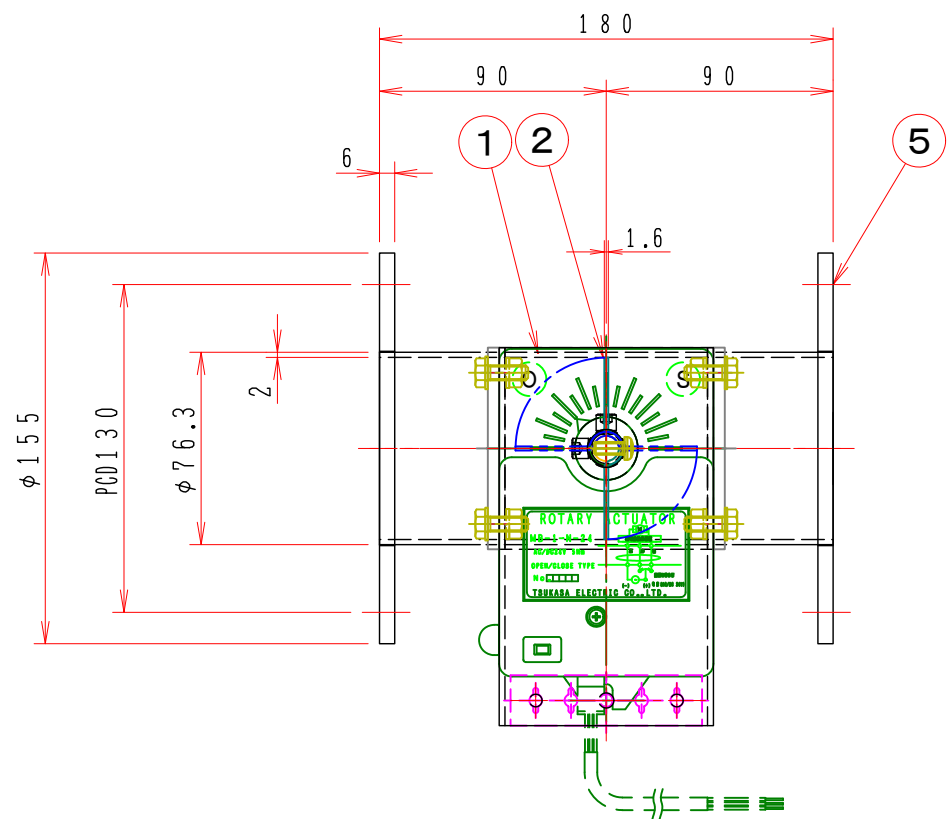
B

C

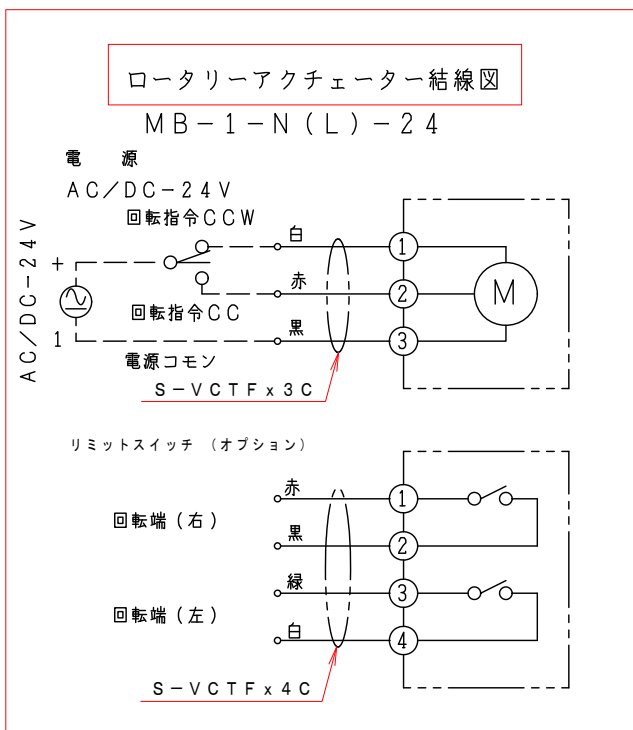
D

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。



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。
- 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。  
静圧：±2.0KPa以下 風速：2.0m/s以下 温度：-10~60℃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。

15		
14		
13		
12		
11	ロータリーアクチュエーター	1 MB-1-N-24
10	接続板	2 SS400 4.5t
9	駆動部取付金具	1 SS400 2.3t
8	軸受取付基台	2 SS400 3.2t
7	ドライブッシュ	2 LFZF10-10+LFZF13-10
6	シャフト・ボス	2 B20010MS MSM-1014-10
5	フランジ	1 SS400 6.0t
4	羽根当て	1 無し
3	シャフト	1 SS400 SGD φ10 ミガキ10級
2	可動羽根	1 SS400 1.6t
1	バタフライ・ダンパー	1 SGP-65A 2.0t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

	回数 REV. MARK
	年月日 DATE
	承認 APPROVED BY
	変更者 REVISED BY
	記事 CONTENTS

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY

尺度 SCALE 1:3 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY 武田 DEC. 18, 2006

単位 UNITS mm

栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE  
モーター・ダンパー  
EHPMLF-65AS (SS)

図面番号 DRAWING NO.  
EHPMLF-65AS

変更回数 REV. MARK  
01  
10  
00

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

E

F