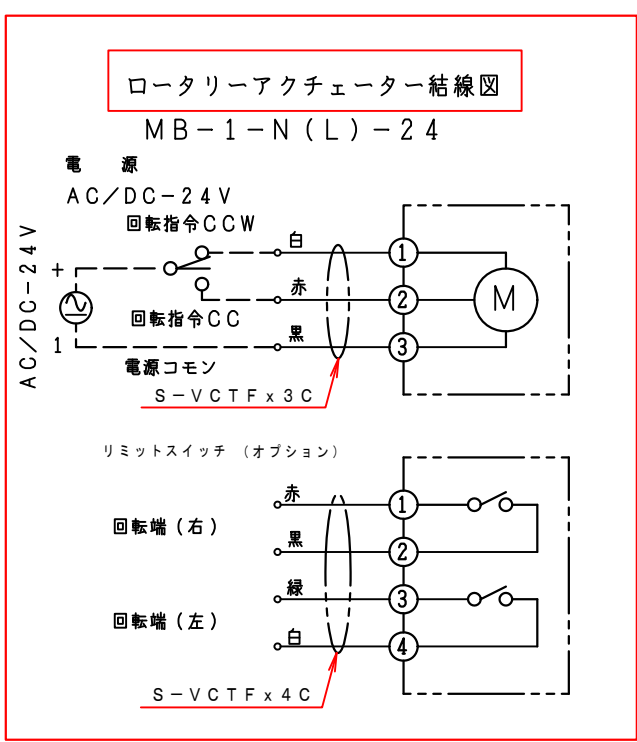
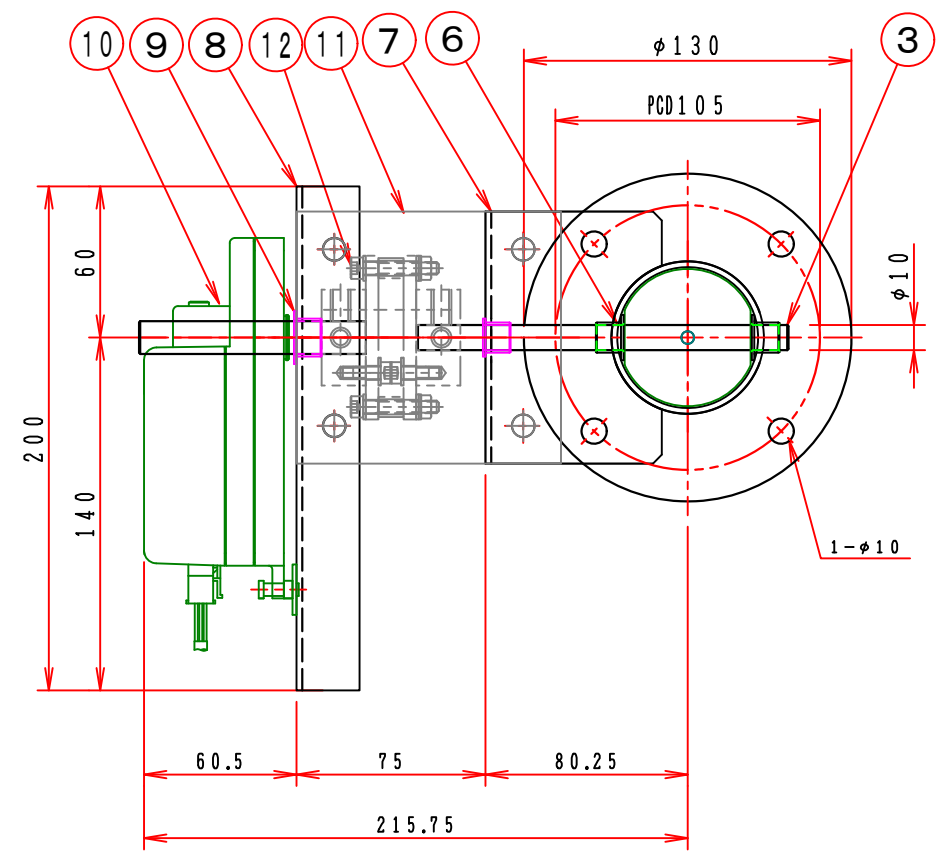
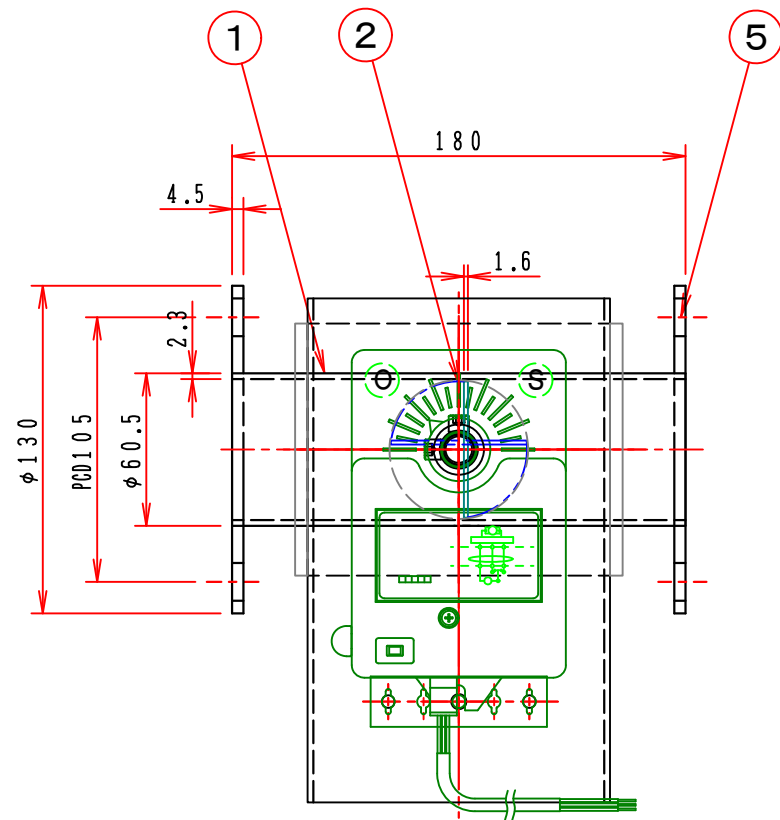


1 2 3 4 5 6 7 8

A
B
C
D
E
F



特記

1. 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。
2. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
静圧：±980Pa [±100mmAq] 以下 風速：15m/s以下 温度：-10~200℃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。

15			
14			
13			
12	耐熱カップリング	1 C-651310L	
11	耐熱接続板	2 PMX-573 5.0t	
10	駆動モーター	1 MB-1-N-24	
9	ドライブッシュ	1 LFZF13-10	
8	モーター取付け板	1 SPHC 2.3t	
7	部品取付架台	2 SPHC 2.3t	
6	シャフトボス	2 LFZF10-10	
5	フランジ	1 SS400 4.5t	
4	羽根当て	無し	
3	シャフト	1 SDC φ10	
2	可動羽根	1 SPHC 1.6t	
1	モーターダンパー	1 MD-50φ(SS) SPHC 1.6t	
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

01	回数 REV. MARK
NOV. 10. 2009	年月日 DATE
武田 敏治	承認 APPROVED BY
1. 修正済	変更者 REVISED BY
記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY
検図 CHECKED BY
設計 DESIGNED BY
製図 DRAWN BY
武田
DEC. 18. 2008

尺度 SCALE 1:3
単位 UNITS mm

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF
自動/モーターダンパー (SS)
耐熱型 200℃ [50A]
EMDF-50EHS

図面番号 DRAWING NO.
EMDF-50EHS

変更回数 01
REV. MARK 01

1 2 3 4 5 6 7 8