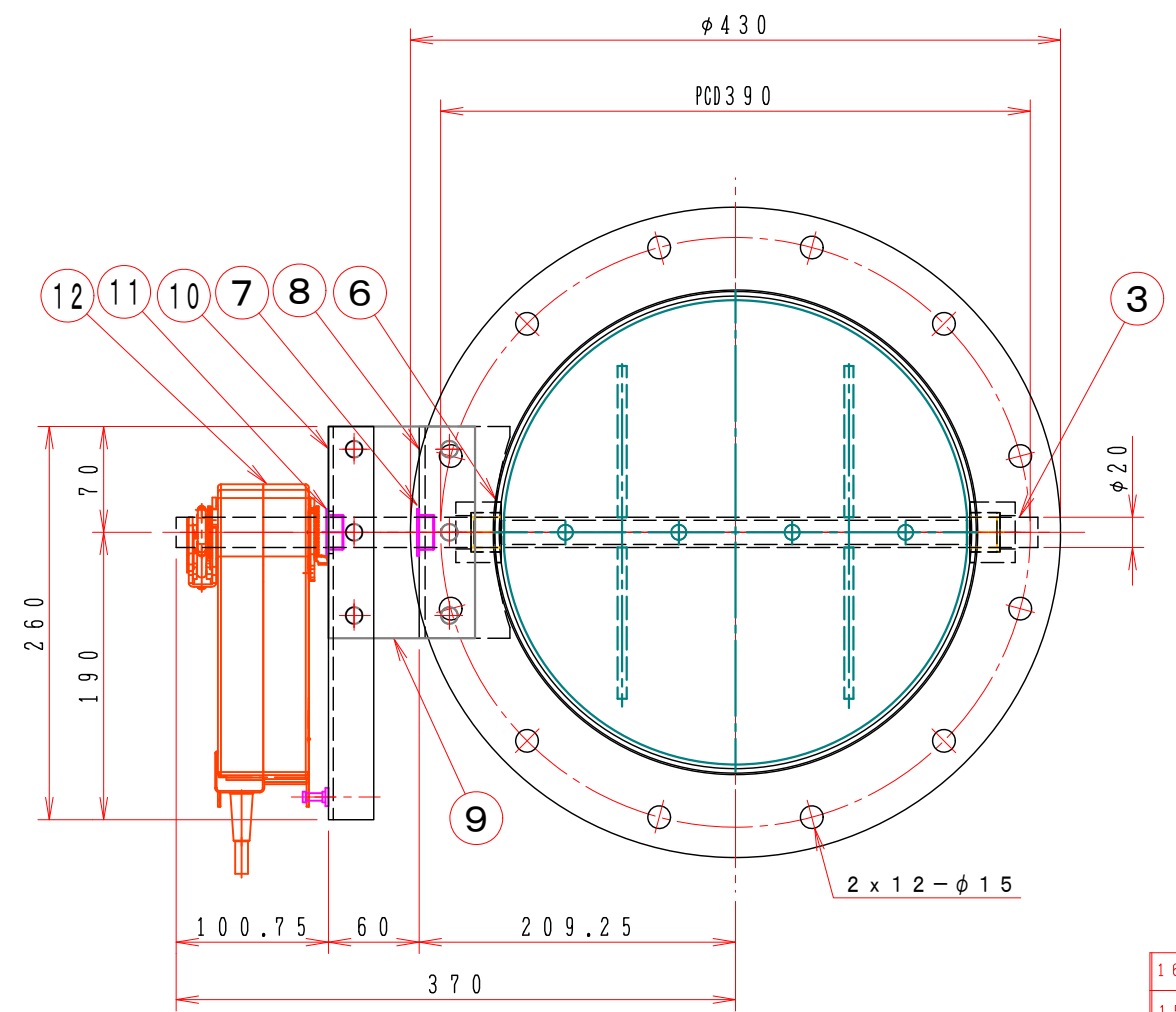
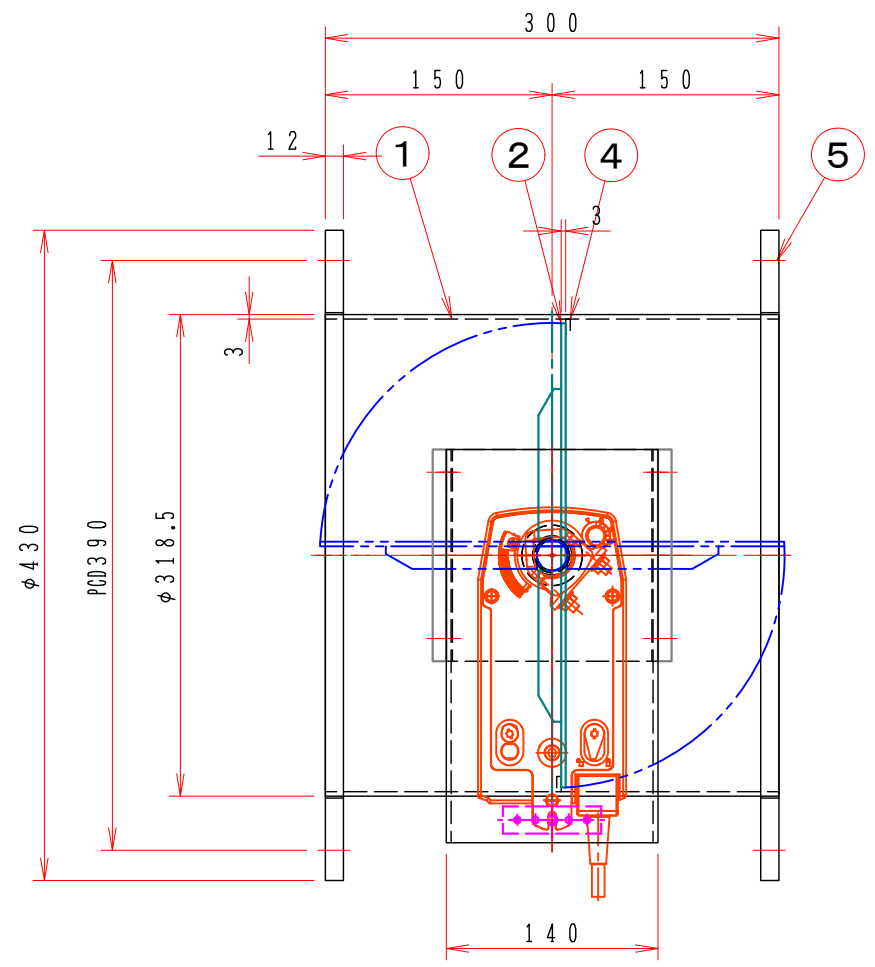
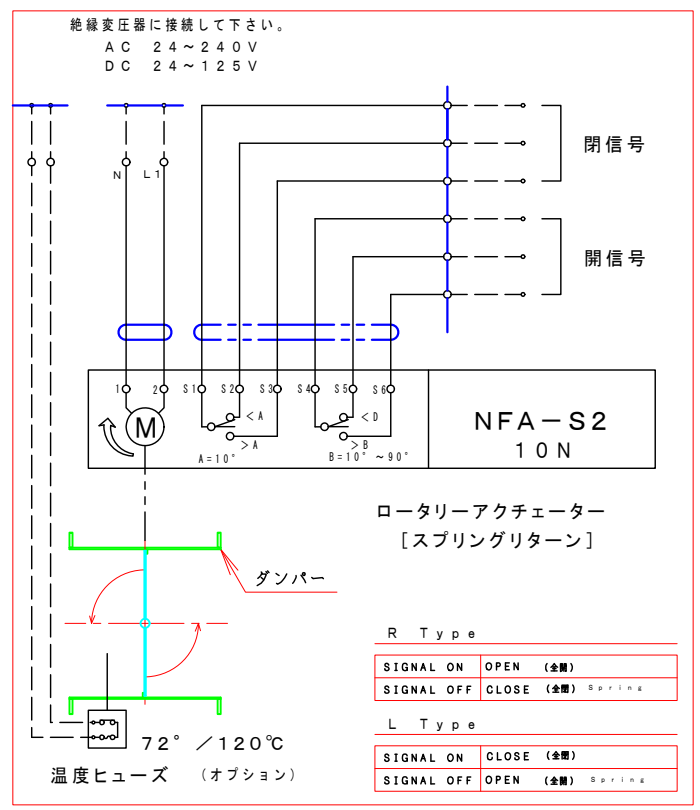


1 2 3 4 5 6 7 8

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。
  - 仕上げは内外面酸洗いとする。
  - 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。 外径寸法はインチサイズ (鋼管サイズ) です。  
 静圧：±2.0KPa以下 風速：20m/s以下 温度：-10~60℃以下
- ☆ 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。  
 ☆ 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。  
 ☆ スプリングにより全閉 (EHPMLRF-□□□-U) ・スプリングにより全開 (EHPMLLF-□□□-U)

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
16				
15	開度信号	NF24A-SR AC/DC-24V DC 2~10V	1	オプション
14	比例制御	NF24A-SR AC/DC-24V DC 0~10V	1	オプション
13	開閉信号	S2	1	オプション
12	ロータリーアクチュエーター	1 NFA AC 24V~240V DC 24V~125V	1	BERIMO
11	ドライブッシュ	1 LFZF20-10	1	
10	駆動部取付板	1 SPC 3.2t	1	
9	接続板	2 SS400 9t	2	
8	取付基台	1 SUS-304 4.0t	1	
7	ドライブッシュ	1 LFZF20-10	1	
6	シャフトボス	2 B20420BU	2	
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS304 12t	1	
4	羽根当て	1 SUS304 3x10	1	
3	シャフト	1 SUS304 phi 20	1	
2	可動羽根	1 SUS304 3.0t	1	
1	ダンパー本体	1 MD-300A SUS304 3.0t	1	

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

単位 UNITS

設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY  
 Takeda  
 JAN. 23. 2015

**栄進空調株式会社**  
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

モーター・ダンパー  
 EHPMLR (L) F-300A-U  
 スプリングリターン

(SUS)

変更回数 REV. MARK  
 01  
 10  
 02

図面番号 DRAWING NO.

1 2 3 4 5 6 7 8