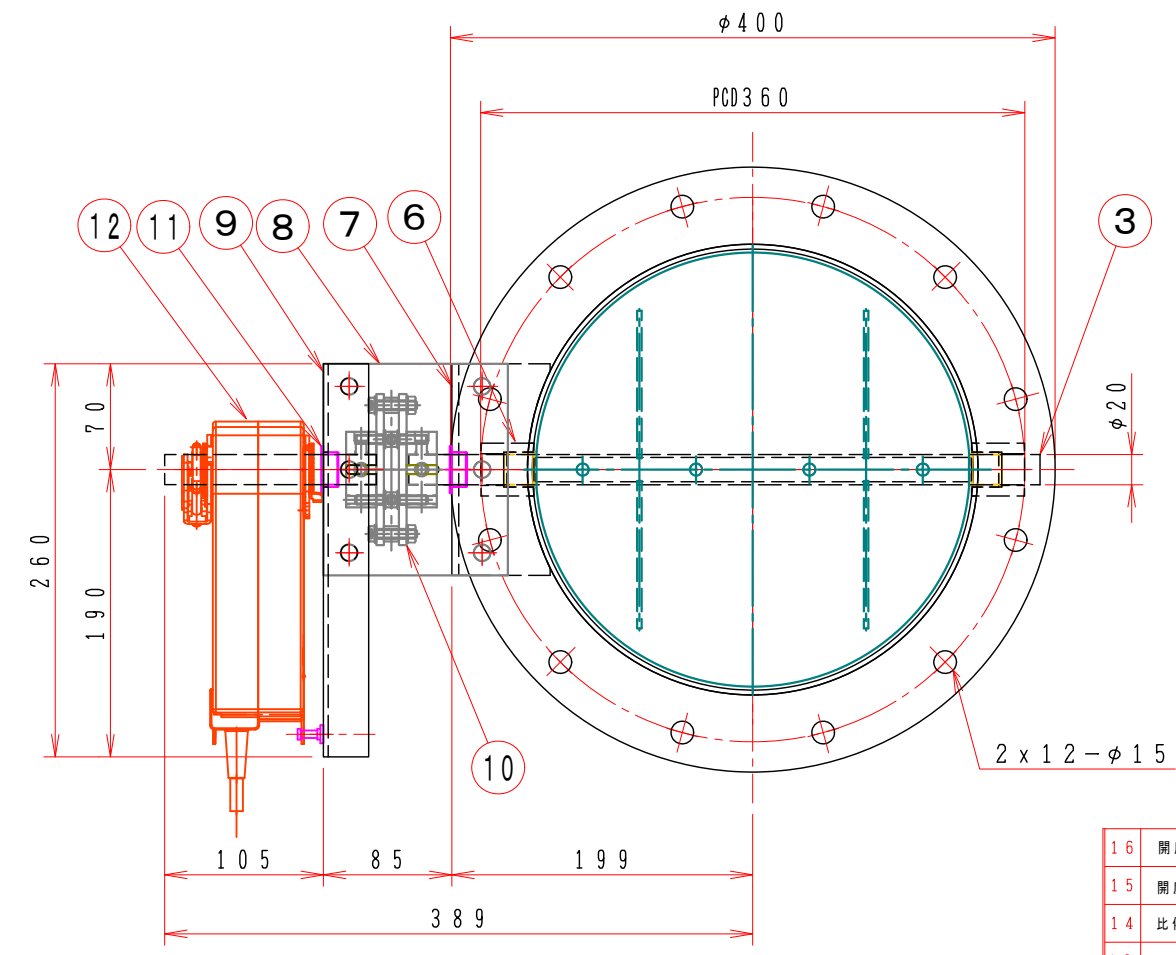
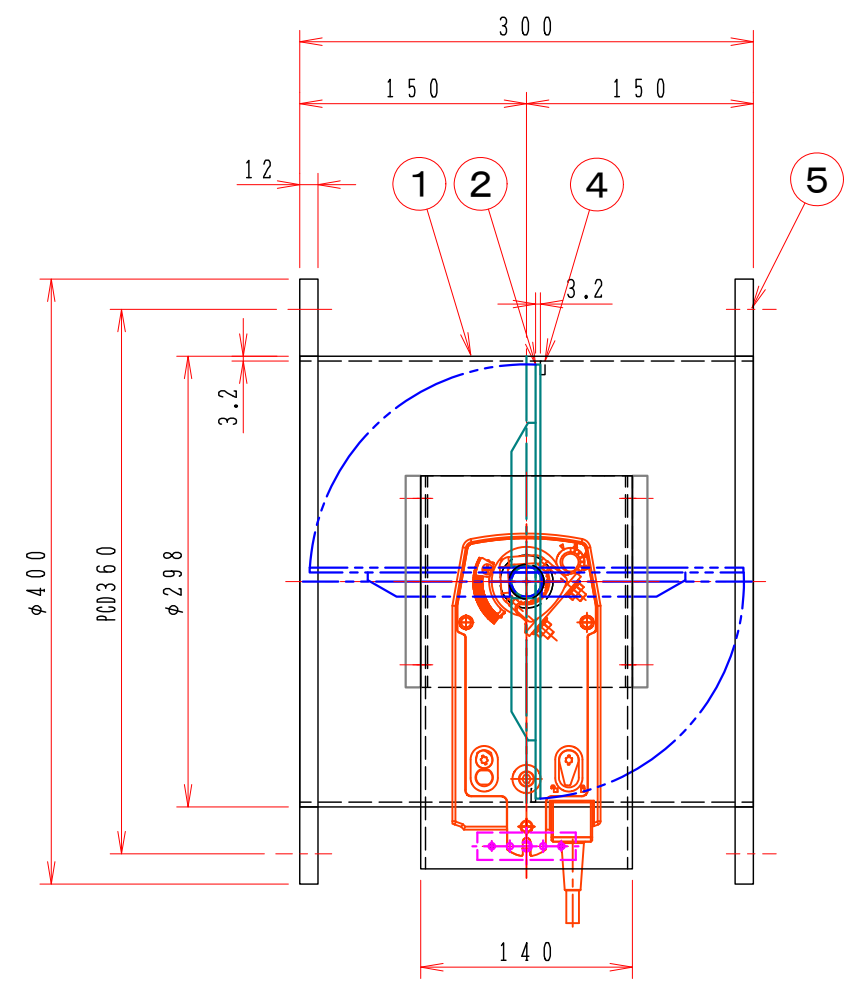


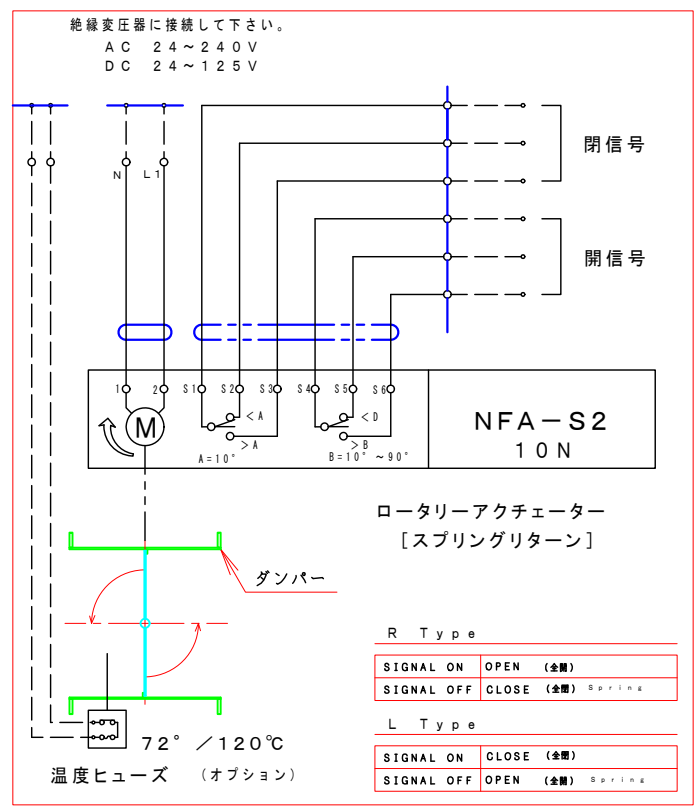
1 2 3 4 5 6 7 8

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。

16	開度番号	NF24A-SR AC/DC-24V DC 2~10V	オプション
15	開度番号	NF24A-SR AC/DC-24V DC 2~10V	オプション
14	比例制御	NF24A-SR AC/DC-24V DC 0~10V	オプション
13	開閉番号	S2	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	BERIMO
11	ドライブッシュ	1 LFZF15-10	
10	耐熱カップリング	1 C-1002020L	PMX-573
9	駆動部取付け板	1 SPC 3.2t	
8	耐熱接続板	2 PMX-573 10t	
7	部品取付架台	1 SPC 4.5t	
6	シャフトボス	2 B20420XS	
5	フランジ	1 SS400 12t	
4	羽根当て	1 SS400 3x9	
3	シャフト	1 SDC phi 20	
2	可動羽根	1 SPC 3.2t	
1	ダンパー本体	1 MD-300phi SPC 3.2t	



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：-10~200℃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開 (EHDMLRF-□□□-EHS) ・スプリングにより全閉 (EHDMLLF-□□□-EHS)

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
年月日 DATE	承認 APPROVED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
承認 APPROVED BY	承認 APPROVED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
変更者 REVISED BY	承認 APPROVED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
記事 CONTENTS	承認 APPROVED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY

尺度 SCALE

単位 UNITS

設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY
 Takeda
 JAN. 08. 2015

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

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

(SS)

変更回数 01

REV. MARK 01

図面番号 DRAWING NO. EHDMLRF-300EHS

1 2 3 4 5 6 7 8