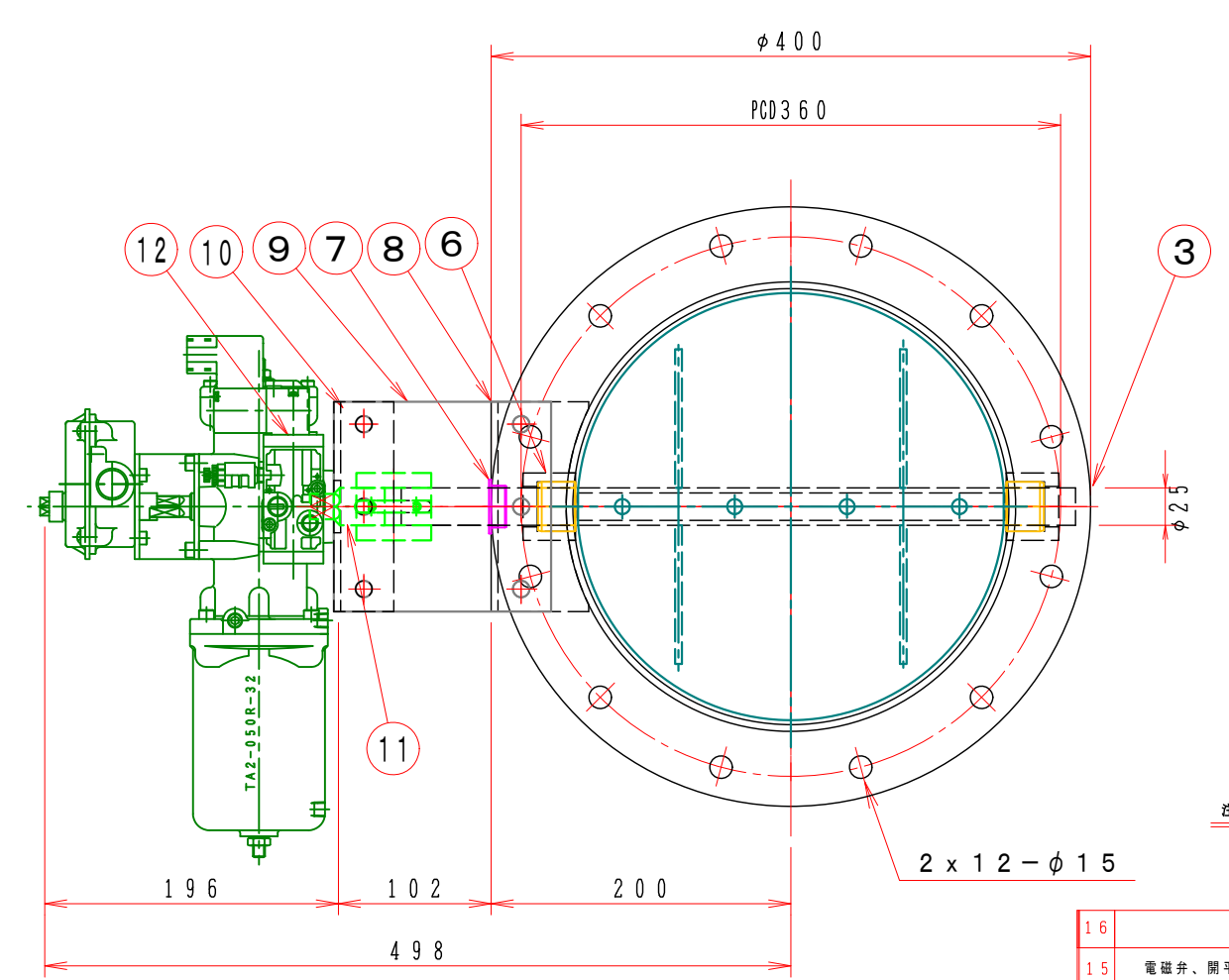
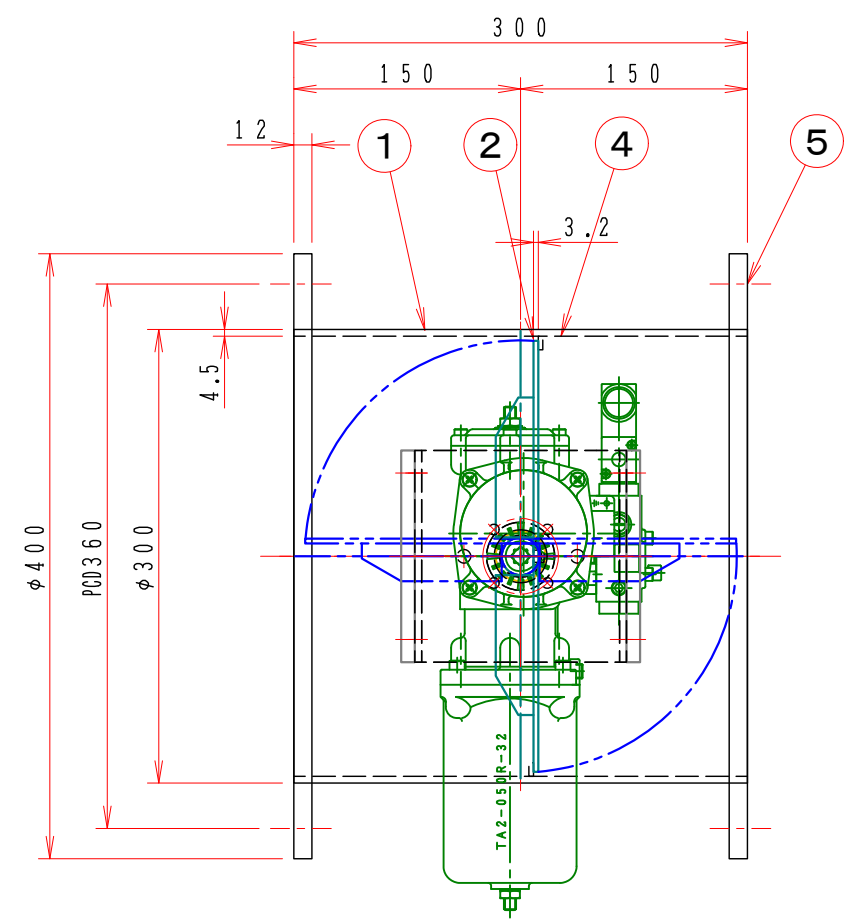


1 2 3 4 5 6 7 8

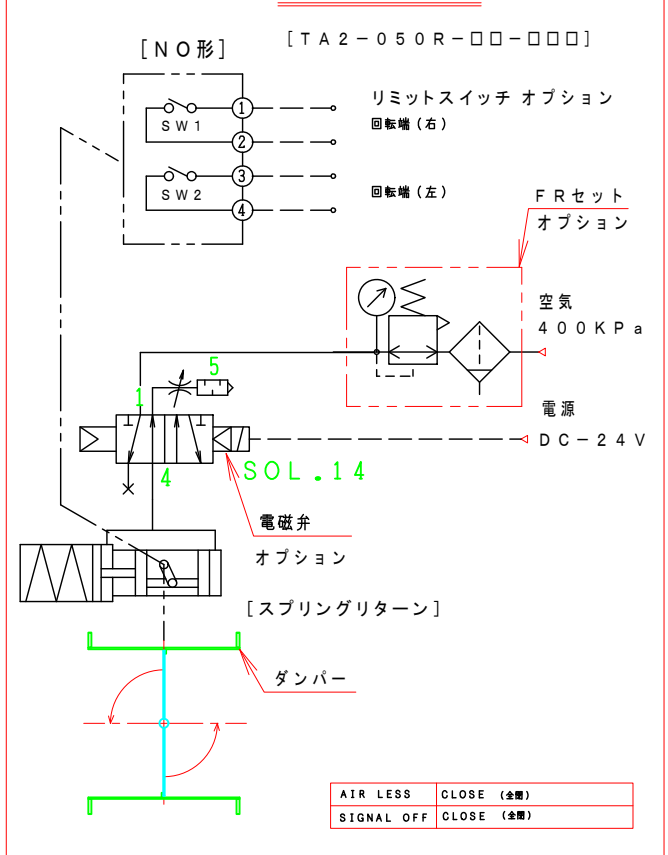
A B C D E F



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			
15	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-050R-32-SN5	オプション
14	電磁弁、開平信号付	TA2-050R-31-SN5	オプション
13	電磁弁付	TA2-050R-30-SN5	オプション
12	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-050R-00	
11	アダプター	1 A-501225	SS400
10	駆動部取付板	1 SPC 4.5t	
9	接続板	2 SS400 9t	
8	取付基台	1 SPC 4.5t	
7	ドライブッシュ	1 LFZF25-10	
6	シャフトボス	2 B20525MS	
5	フランジ	1組 SS400 PL=12t	
4	羽根当て	1 SS400 3x9	
3	シャフト	1 SGD φ25	
2	可動羽根	1 SPC 3.2t	
1	ダンパー本体	1 MD-300φ SPC 4.5t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)

フローシート図



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。 外径寸法はミリサイズ(ダクトサイズ)です。
 静圧: ±4.0KPa以下 風速: 25m/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。

1	回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
SEP. 29. 2009	年月日 DATE	武田 敏治	
	承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY	設計 DESIGNED BY
	訂正済み		製図 DRAWN BY
			Takeda DEC. 14. 2015
			単位 UNITS
			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
DEC. 14. 2015

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF
 自動・ダンパー
 EHDHARLF-300-S
 スプリングリターン
 (SS)

変更回数 01
 01

図面番号 DRAWING NO.

1 2 3 4 5 6 7 8