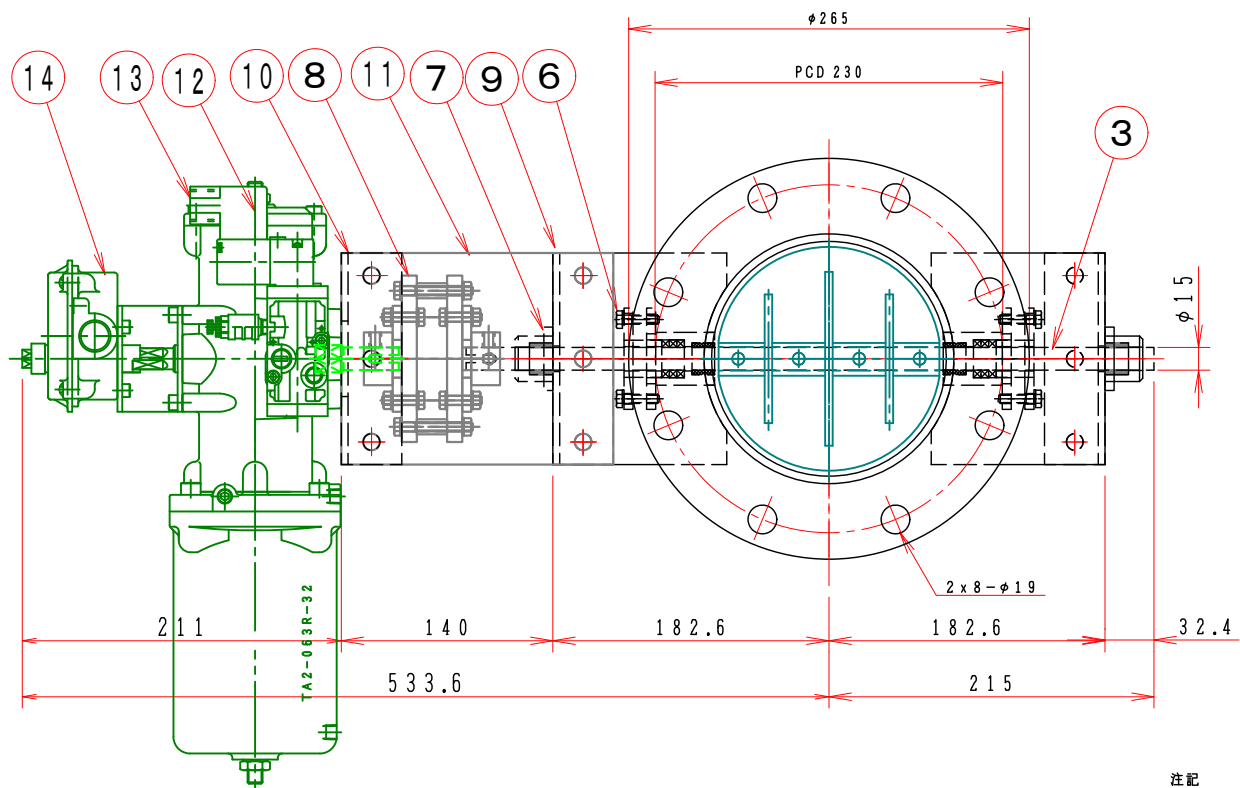
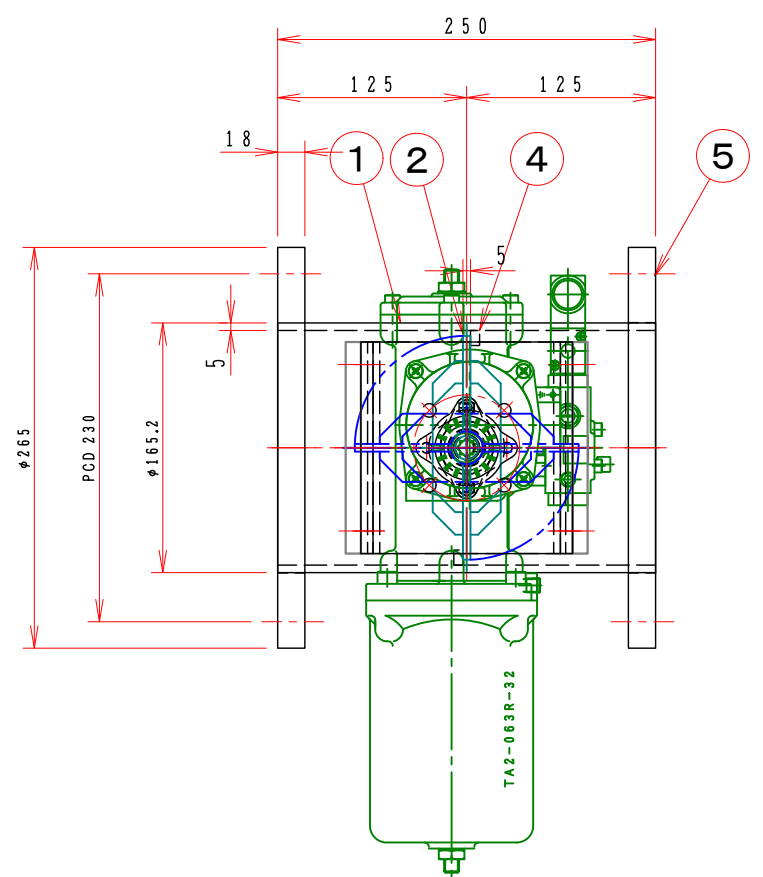


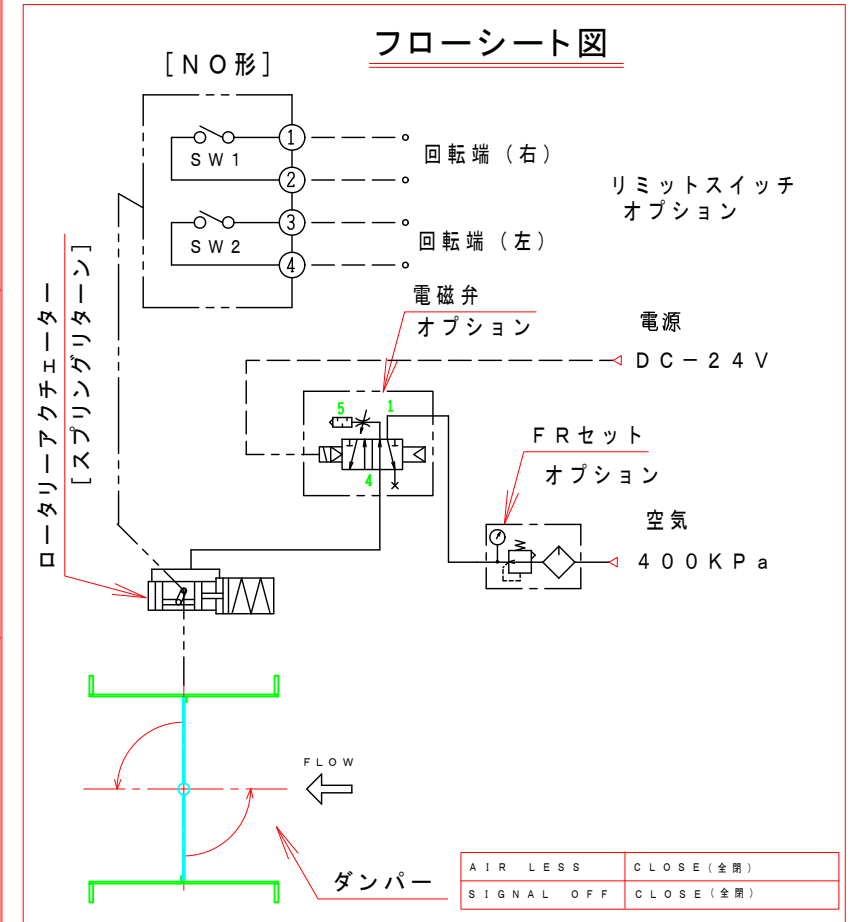
1 2 3 4 5 6 7 8

A  
B  
C



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。

フローシート図



1. 外径寸法はインチサイズ (鋼管) です。
2. 仕上げは内外面酸洗いとする。
3. 本図は左回転開放仕様です。
4. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。  
静圧: ±50KPa [±5000mmAq] 以下 風速: 25m/s以下 温度: -10~400℃以下

15	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-063R-33-SN5	オプション
14	電磁弁、開平信号付	TA2-063R-32-SN5	オプション
13	電磁弁付	TA2-063R-31-SN5	オプション
12	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-063R-00	
11	断熱接続板	2 PGX-595 10t	
10	駆動部取付金具	1 SS400 4.5t	
9	軸受取付基台	1 SS400 4.5t	
8	耐熱カップリング	1 C-11015-HG PGX-595	
7	軸受	2 F20215ES CERAMICS	
6	スタッフィングボックス	2 EGS-15CU P/#6315x3T CERAMICS	
5	フランジ	1 JIS-5K PL=18t SUS-304	
4	羽根当て	1 SUS-304 4.0t x 15	
3	シャフト	1 SUS304 φ15 センターレス	
2	可動羽根	1 SUS-304 5t	
1	バタフライ・ダンパー	1 MD-150A (SUS-304) PL=5t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

01	回数 REV. MARK
JAN. 20. 2010	年月日 DATE
Takeda	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  
Takeda OCT. 04. 2016°

尺度 SCALE 1:3  
単位 UNITS mm

栄進空調株式会社  
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF  
高静圧耐熱自動・ダンパー  
EGPAF-150A-SHU  
[スプリングリターン]

400℃ (SUS)

01  
10  
変更回数 00

1 2 3 4 5 6 7 8

F

F

図面番号 DRAWING NO.