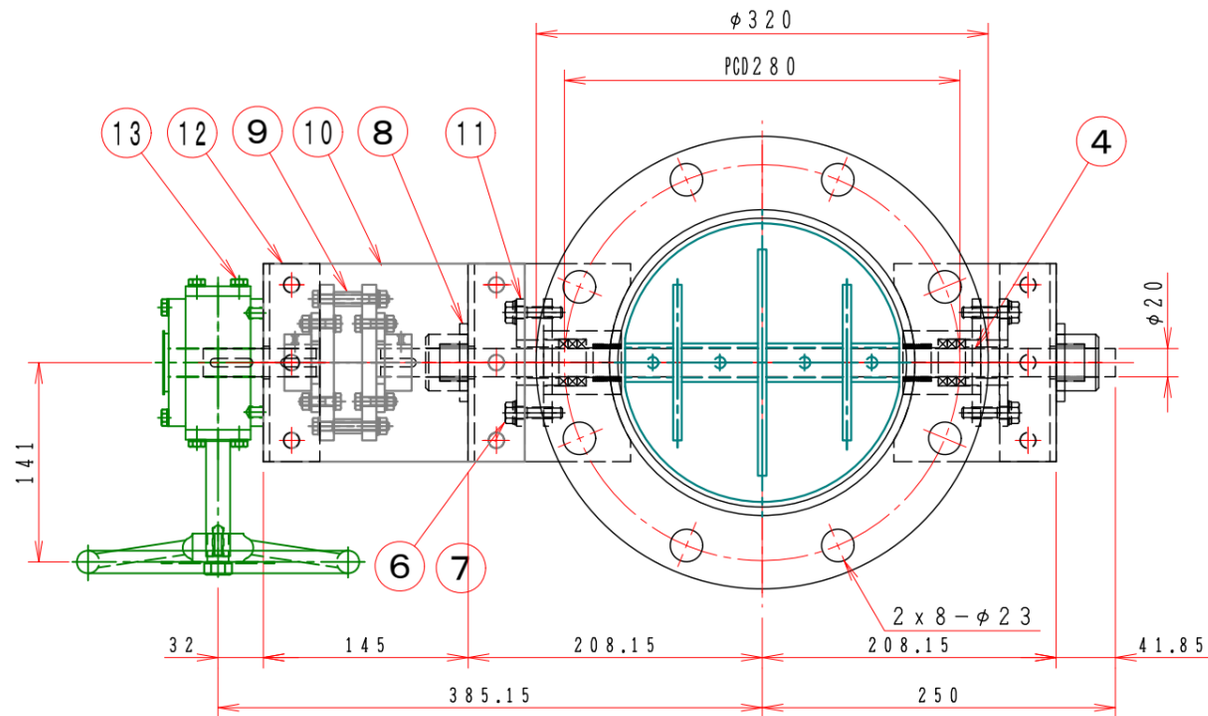
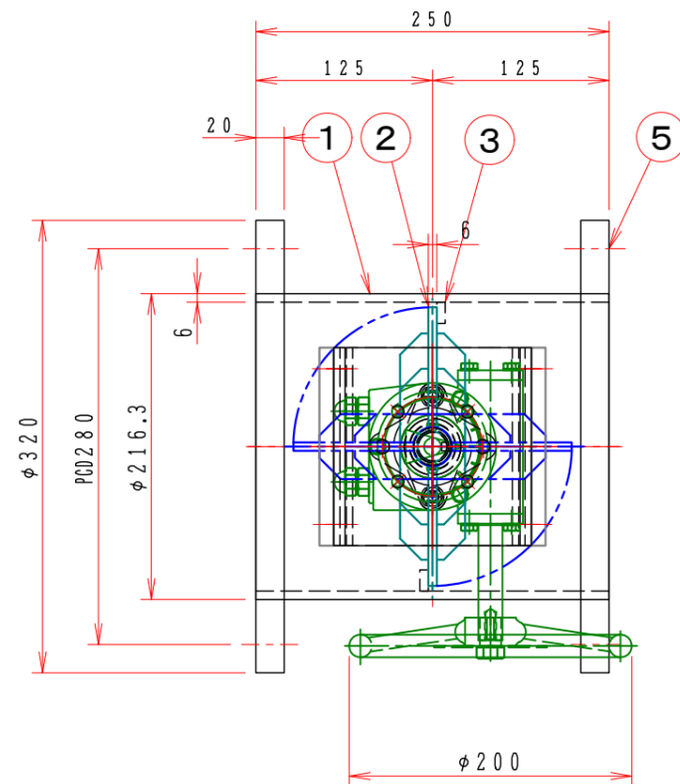


1 2 3 4 5 6 7 8

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。

特記事項

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			
14			
13	手動ハンドル	1 BVG-02A-φ20	
12	駆動部取付板	1 SS400 4.5t	
11	軸受取付架台	1 SS400 4.5t	
10	耐熱接続板	2 PGX-595	
9	耐熱カップリング	1 C-1102020-HG	
8	軸受け	2 UFL-20420ES セラミック	
7	スタフィングボックス	2 グランドパッキン P/#6315 □6.4x3T	
6	シャフトボス	2 EGS-20CU	
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS-20t SUS-304	
4	シャフト	1 SUS-304 φ20 センターレス	
3	羽根当て	1 SUS-304 6x15	
2	可動羽根	1 SUS-304 6t	
1	ケーシング	1 MD-200A SUS-304 6t	
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
尺度 SCALE		
1 : 5	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
単位 UNITS		Takeda
mm		OCT. 05. 2016

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF
耐熱手動ダンパー
EGPWF-200A-SHU
 耐熱400℃(SUS)
 EGPWF-200A-SHU
 01
 10
 01
 変更回数

1 2 3 4 5 6 7 8

F

図面番号 DRAWING NO.