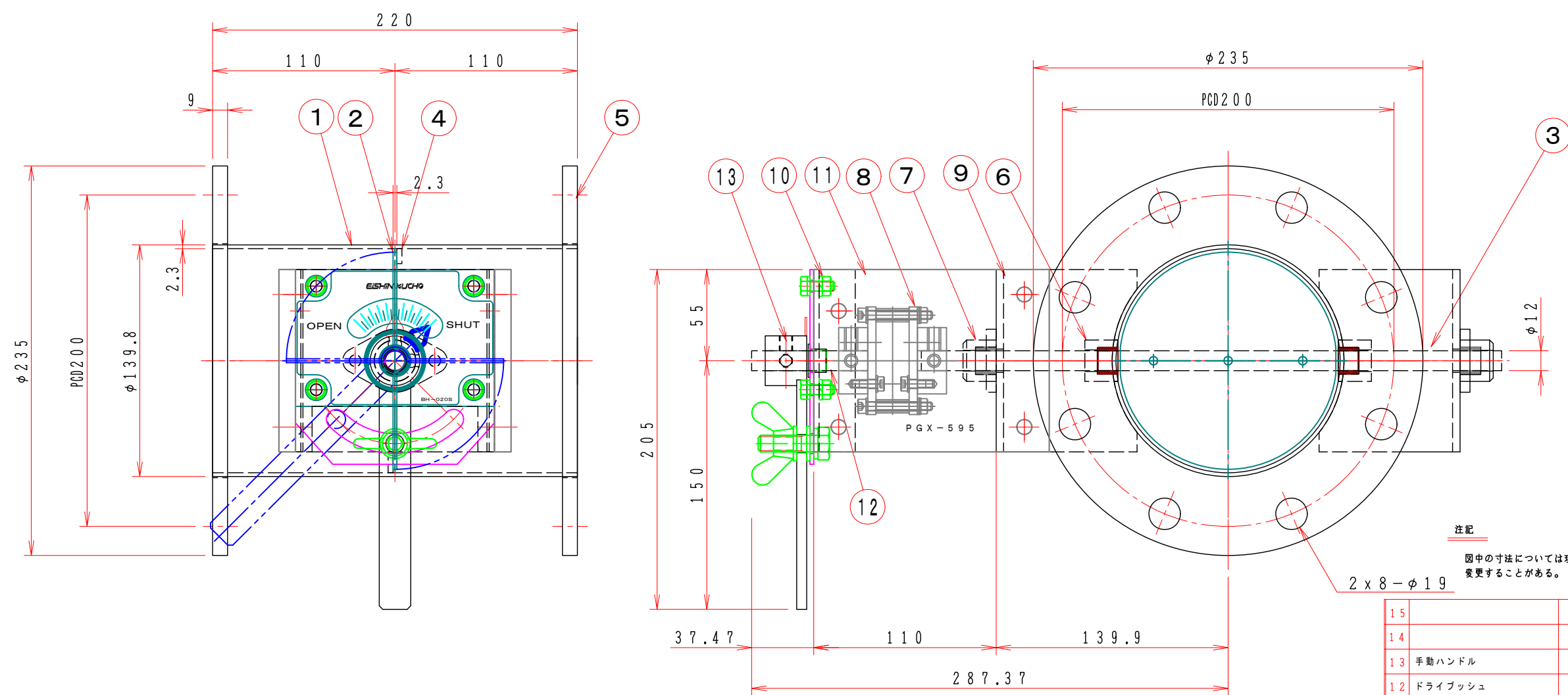


1 2 3 4 5 6 7 8

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。
- 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：20m/s以下 温度：-10~400℃以下

15				
14				
13	手動ハンドル	1	BH-020S SS400	
12	ドライブブッシュ	1	LFZF12-10	
11	断熱接続板	2	PGX-595 10t	
10	駆動部取付金具	1	SPC 3.2t	
9	軸受取付基台	2	SPC 4.5t	
8	耐熱カップリング	1	C-651212H	
7	軸受	2	F20112CS CERAMICS	
6	シャフトボス	2	B20112CS CERAMICS	
5	フランジ	1	JIS-5K SS400 9.0t	
4	羽根当て	1	SS400 3x9	
3	シャフト	1	SGD φ12 ミガキ10級	
2	可動羽根	1	SPC 2.3t	
1	ダンパー本体	1	MD-125A SPC 2.3t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)

	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
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
Takeda 2006.05.10.	



名称 TITIF
パタフライ・ダンパー
EBPLF-125A SHS
(SS)
EBPLF-125A SHS
図面番号 DRAWING NO.

変更回数	01
REV. MARK	01

1 2 3 4 5 6 7 8