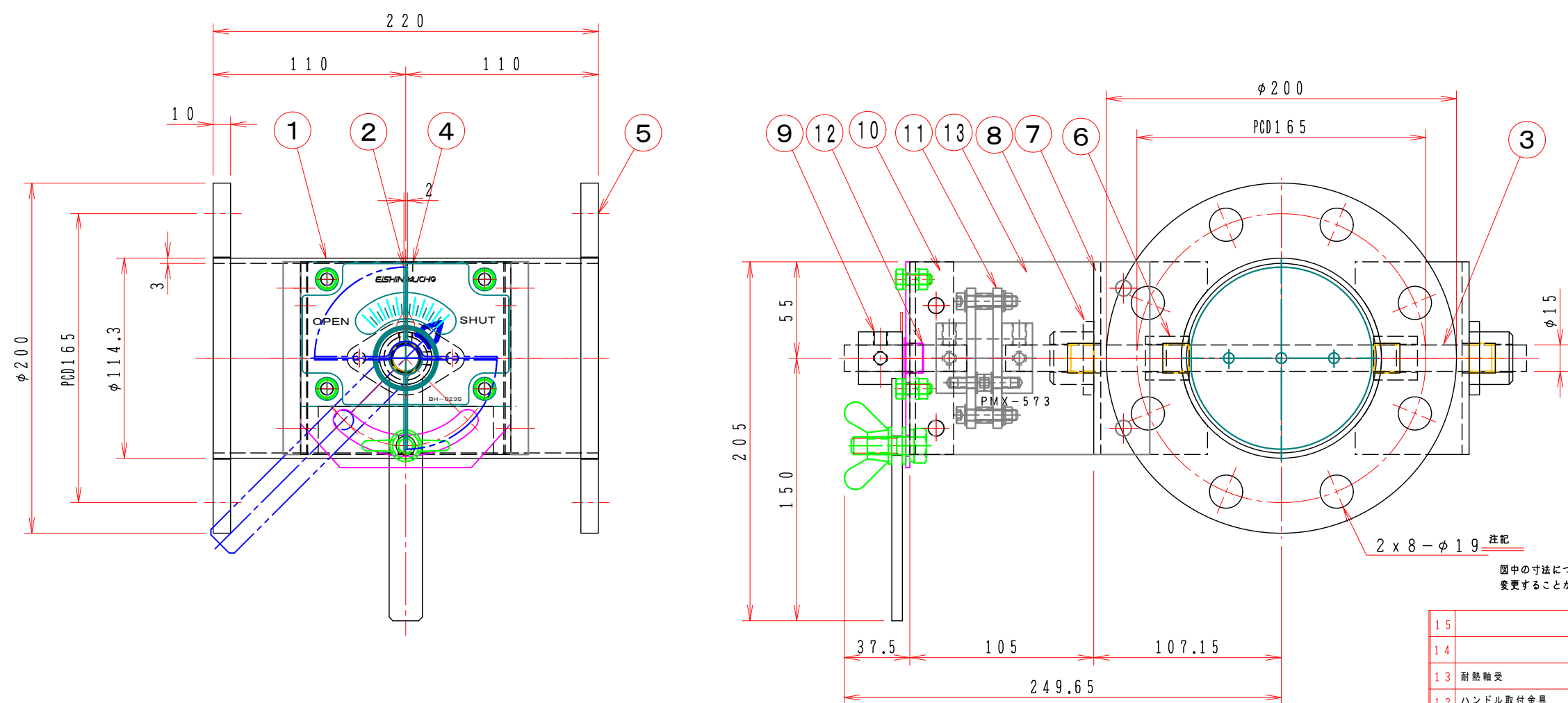


1 2 3 4 5 6 7 8

A B C D E F



特記

- 1. 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。
- 2. 内外面仕上げは酸洗いとする。
- 3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はインチサイズ（鋼管サイズ）です。
 静圧：±4.0KPa以下 風速：25m/s以下 温度：-10~200℃以下
 ☆ 操作ハンドル部はSS（メッキ）製です、ステンレス製は別途お問い合わせ下さい。

15			
14			
13	耐熱軸受	2 F-20215XS	
12	ハンドル取付金具	1 SPC 4.5t	
11	耐熱接続板	2 PMX-573 10t	
10	耐熱カップリング	1 C-801515L PMX-573	
9	手動ハンドル	1 BH-023S SS400	
8	ドライブッシュ	1 LFZF15-10	
7	軸受取付基台	2 SUS-304 4.0t	
6	シャフトボス	2 B20215XU SUS-304	
5	フランジ	1 JIS-5K SUS304 10t	
4	羽根当て	1 SUS-304 3x10	
3	シャフト	1 SUS-304 φ15（センターレス）	
2	可動羽根	1 SUS-304 2.0t	
1	ダンパー本体	1 MD-100A SUS-304 3.0t	
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	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF バタフライ・ダンパー EBPHF-100A EHU (SUS)
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
	Takeda 2006.05.10.		
	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		
記事 CONTENTS	変更 REVISIONS	工事番号 JOB No.	図面番号 DRAWING NO.

01
10
変更回数
02

1 2 3 4 5 6 7 8

F