



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。

15				
14				
13				
12	手動ハンドル	1	BVG-02A φ20	FC-250
11	駆動部取付板	1	SPC 3.2t	
10	断熱接続板	2	PMX-573 10t	
9	取付基台	1	SUS-304 4.0t	
8	耐熱カップリング	1	C-801212L	PMX-573
7	ドライブッシュ	1	LFZF12-10	
6	シャフトボス	2	B20112XU	
5	フランジ	1組	JIS-5K SUS304 10t	
4	羽根当て	1	SUS304 3x10	
3	シャフト	1	SUS304 φ12	
2	可動羽根	1	SUS304 2.0t	
1	ダンパー本体	1	MD-150A SUS304 2.0t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)

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。
- 仕上げは内外面酸洗いとする。
- 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: ±2.0KPa以下 風速: 2.0m/s以下 温度: -10~200℃以下

	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
単位 UNITS	Takeda 2006.05.10



名称 TITLE  
**手動・ダンパー**  
**EBPWLF-150A-EHU**

耐熱200℃(SUS)

変更回数 REV. MARK  
 01  
 10

図面番号 DRAWING NO.