



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. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
- 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)です。
 静圧：±4.0KPa以下 風速：2.5m/s以下 温度：-10~200℃以下
 ☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合はお問い合わせ下さい。

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。

12	手動ハンドル	1	BVG-02A	FC-250
11	駆動部取付板	1	SPC 4.5t	
10	断熱接続板	1	PMX-573 10t	
9	軸受取付基台	2	SPC 4.5t	
8	耐熱カップリング	1	C-801515L	PMX-573
7	軸受け	2	F20215XS	
6	シャフトボス	2	B20215XS	
5	フランジ	1組	JIS-5K PL=9t	
4	羽根当て	1	SS400 3x9	
3	シャフト	1	SGD φ15	
2	可動羽根	1	SPC 2.3t	
1	ダンパー本体	1	MD-100A SPC 3.2t	
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
手動・ダンパー
EBPHWF-100A-EHS
 耐熱200℃(SS)

01
10

変更回数 01

図面番号 DRAWING NO.