



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。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：20m/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。

15			
14			
13			
12	ドライブッシュ	1 L F Z F 1 2 - 1 0	
11	断熱接続板	2 P M X - 5 7 3 5 . 0 t	
10	ハンドル取付金具	1 S S 4 0 0 3 . 2 t	
9	取付基台	1 S S 4 0 0 3 . 2 t	
8	耐熱カップリング	1 C - 6 5 1 2 1 2 L	
7	手動ハンドル	1 B H - 0 2 0 S S S 4 0 0	
6	シャフトボス	2 B 2 0 1 1 2 X S	
5	フランジ	1 S S 4 0 0 P L = 6 . 0 t	
4	羽根当て	1 S S 4 0 0 3 x 9	
3	シャフト	1 S S 4 0 0 S G D φ 1 2 ミガキ10級	
2	可動羽根	1 S S 4 0 0 2 . 3 t	
1	バタフライ・ダンパー	1 M D - 8 0 A ( S S ) P L = 2 . 3 t ( S S )	
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

01	回数 REV. MARK
OCT. 10. 2009	年月日 DATE
武田 敏治	承認 APPROVED BY
修正済	変更者 REVISED BY
	記事 CONTENTS

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY

尺度 SCALE 1:3 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY 武田

単位 UNITS mm 2006

栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE 名称 TITIF

パタフライ・ダンパー EBPDF-80A-EHS (SS)

図面番号 DRAWING NO. EBPDF-80A-EHS

01 10 変更回数 01