



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

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。外径寸法はミリサイズ（ダクトサイズ）です。
静圧：±4.0KPa以下 風速：25m/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	手動ハンドル	1	BH-020S SS400	
12	ドライブッシュ	1	LFZF12-10	
11	断熱接続板	2	PMX-573 10t	
10	駆動部取付金具	1	SPC 3.2t	
9	軸受取付基台	2	SPC 3.2t	
8	耐熱カップリング	1	C-651212L	
7	軸受	2	F20112XB	
6	シャフトボス	2	B20112XS	
5	フランジ	1	SS400 PL=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-75 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
尺度 SCALE 1:3	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY 武田 DEC. 18. 2008
単位 UNITS mm		

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE F	変更 REV. MARK
パタフライ・ダンパー EBDHF-75-EHS	01 10 02
図面番号 DRAWING NO.	変更回数
EBDHF-75-EHS	
保管 REGISTERED	工事番号 JOB No.

1 2 3 4 5 6 7 8

A
B
C
D
E
F

1 2 3 4 5 6 7 8