



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. 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。外径寸法はミリサイズ（ダクトサイズ）です。
 静圧：±4.0 KPa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	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 5.0t	
10	ハンドル取付金具	1 SPC 3.2t	
9	軸受取付基台	2 SUS-304 3.0t	
8	耐熱カップリング	1 C-651212L	
7	軸受	2 F20112BU SUS-304	
6	シャフトボス	2 B2112BB SUS-304	
5	フランジ	1 SUS-304 PL=10t	
4	羽根当て	1 SUS-304 10x3t	
3	シャフト	1 SUS-304 φ12（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-75（SUS） SUS304 2.0t	
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
	記事 CONTENTS
	変更 REVISIONS
	保管 REGISTERED
	工事番号 JOB No.

承認 APPROVED BY
 検図 CHECKED BY
 設計 DESIGNED BY
 製図 DRAWN BY
 武田
 DEC. 18. 2006

尺度 SCALE
 1:3
 単位 UNITS
 mm

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE
 パタフライ・ダンパー
 EBDHF-75-EHU
 (SUS)

図面番号 DRAWING NO.
 EBDHF-75-EHU

変更回数 REV. MARK
 01
 10
 01