



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。
- 静圧：±2.0KPa以下 風速：2.0m/s以下 温度：-10~400℃以下

15			
14			
13			
12	ドライブッシュ	1	LFZF12-10
11	手動ハンドル	1	BH-020S SS400
10	ハンドル取付金具	1	SPC 3.2t
9	耐熱カップリング	1	C801212H
8	耐熱接続板	2	PGX-595 10t
7	軸受	2	F20112CU CERAMICS
6	軸受取付台	2	SUS-304 3.0t
5	軸受ボス	2	B20112CU CERAMICS
4	フランジ	1組	SUS-304 10t
3	シャフト	1	SUS-304 φ12 センターレス
2	可動羽根	1	SUS304 2.0t
1	ダンパー本体	1	MD-75φ 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	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITLE  パタフライ・ダンパー EBDLF-75SHU  (SUS)  図面番号 DRAWING NO. EBDLF-75SHU
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY 武田 DEC. 18. 2006	
	単位 UNITS mm		
	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		
記事 CONTENTS	保管 REGISTERED	工事番号 JOB No.	変更回数 REV. MARK 01 10 01