



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	ドライブッシュ	1	LFZF12-10
12	手動ハンドル	1	BH-020S SS400
11	ハンドル取付け板	1	SPC 3.2t
10	耐熱カップリング	1	C-651212H
9	耐熱接続板	2	PGX-595 10t
8	軸受	2	UFL-20112ES セラミックス
7	軸受取付架台	2	SUS-304 4.0t
6	シャフトボス	2	B20112CS セラミックス
5	フランジ	1	SUS-304 10t
4	羽根当て	1	SUS-304 3x9
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-125φ 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 設計 DESIGNED BY	検図 CHECKED BY 製図 DRAWN BY	名称 TITLE  パタフライ・ダンパー EBDLF-125SHU  (SUS)
記事 CONTENTS		単位 UNITS 2006.05.10		変更回数 01 / 10 00
変更 REVISIONS		工事番号 JOB No. 図面番号 DRAWING NO.		EBDLF-125SHU