



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。

15			
14			
13	手動ハンドル	1	BH-020S SS400
12	ドライブブッシュ	1	LFZF12-10
11	ハンドル取付金具	1	SPC 3.2t
10	耐熱カップリング	1	C651212H PGX-595
9	耐熱接続板	1	PGX-595 5.0t
8	軸受	2	F20112CU CERAMICS
7	基板取付台	2	SUS-304 3.0t
6	軸受ボス	2	B20112CU CERAMICS
5	フランジ	1組	SUS-304 6.0t
4	羽根当て	1	SUS-304 3x10
3	シャフト	1	SUS-304 φ12
2	可動羽根	1	SUS-304 2.0t
1	ダンパー本体	1	MD-150φ SUS-304 2.0t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

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。
 - 内外面仕上げは酸洗いとする。
 - 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: ±2.0KPa以下 風速: 20m/s以下 温度: -10~400℃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。

	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: Takeda 2006.05.10

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 EBDF-150SHU (SUS)

変更回数 REV. MARK: 01 / 10

図面番号 DRAWING NO.: