



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			
12	手動ハンドル	1	BH-023S SS400
11	ドライブッシュ	2	LFZF15-10
10	ハンドル取付金具	1	SPC 4.5t
9	耐熱接続板	2	PMX-573 10t
8	耐熱カップリング	1	C-801515L PMX-573
7	軸受取付基台	1	SUS-304 4.0t
6	シャフトボス	2	B20215XU SUS-304
5	フランジ	1	JIS-5K SUS304 10t
4	羽根当て	1	SUS-304 3x10
3	シャフト	1	SUS-304 φ15 (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-100A SUS-304 3.0t
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。外径寸法はインチサイズ (鋼管サイズ) です。
 静圧: ±4.0KPa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。

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITLE
年月日 DATE	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	
変更者 REVISED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	バタフライ・ダンパー EBPHLF-100A EHU (SUS)
記事 CONTENTS	単位 UNITS	Takeda 2006.05.10.	
栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		工事番号 JOB No.	01 10 変更回数 02
図面番号 DRAWING NO.			