



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-043S SS400
12	ドライブッシュ	1	LFZF15-10
11	ハンドル取付金具	1	SS400 3.2t
10	耐熱カップリング	1	C-801515H PGX-595
9	耐熱接続板	2	PGX-595 5.0t
8	軸受	2	F20215CU セラミックス
7	軸受取付基台	2	SUS-304 3.0t
6	シャフトボス	2	B20215CU セラミックス
5	フランジ	1	SUS-304 PL=6.0t
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	バタフライ・ダンパー	1	MD-250A PL=2.0t (SUS)
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: ±2.0KPa以下 風速: 20m/s以下 温度: -10~400℃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。

01	回数 REV. MARK
OCT. 11. 2009	年月日 DATE
武田 敏治	承認 APPROVED BY
修正済	変更者 REVISED BY
	記事 CONTENTS

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
単位 UNITS	Takeda
mm	JUL. 8. 20.18.



名称 TITLE	パタフライ・ダンパー
	EBPDF-250A-SHU
	(SUS)
変更回数	01
REV. MARK	01

図面番号 DRAWING NO.