



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. 外径寸法はインチサイズ（鋼管）です。
2. 仕上げは内外面酸洗いとする。焼鈍しますので黒く変色致します。
3. 本図は左回転開放仕様です。
4. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±2KPa [±200mmAq] 以下 風速：2.5m/s以下 温度：-10～900℃以下

15			
14			
13	手動ハンドル	1	BVG-02A φ15
12	断熱接続板	2	PGX-595 5.0t
11	駆動部取付金具	1	SPC 4.5t
10	軸受取付基台	2	SPC 4.5t
9	基板取付基板	4	SUS-304 8.0t
8	耐熱カップリング	1	C-901515-3H
7	軸受	2	F20215CS CERAMICS
6	スタッフィングボックス	2	EGS-15U P/#6315CH CERAMICS
5	フランジ	1	JIS-5K SUS-304 10t
4	羽根当て	1	SUS-310S 4t x 10
3	シャフト	1	SUS304 φ15 センターレス
2	可動羽根	1	SUS-310S 6t
1	ダンパー本体	1	MD-150A SUS-310S 4.0t
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
	記事 CONTENTS
	変更 REVISIONS

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: . . .



名称 TITLE: 耐熱手動ダンパー EUDPWF-150A-UHU

耐熱 900℃ (SUS)

変更回数 REV. MARK: 01 / 10

図面番号 DRAWING NO.: EUDPWF-150A-UHU