



**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. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
- 3. 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）です。  
 静圧：±2.0Pa以下 風速：2.0m/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。

| No | 部品名称     | TITLE | 数量<br>QTY | 備考(規格・寸法)        | (DIMENSIONS) |
|----|----------|-------|-----------|------------------|--------------|
| 13 | 手動ハンドル   |       | 1         | BVG-02A          |              |
| 12 | シャフト     |       | 1         | φ12x80L          |              |
| 11 | 駆動部取付板   |       | 1         | SPC 3.2t         |              |
| 10 | 断熱接続板    |       | 1         | PGX-595 10t      |              |
| 9  | 輪受取付基台   |       | 2         | SPC 4.5t         |              |
| 8  | 耐熱カップリング |       | 1         | C-801212H        | PGX-595      |
| 7  | 輪受       |       | 2         | F-20112CS        |              |
| 6  | シャフトボス   |       | 2         | B20212CS         |              |
| 5  | フランジ     |       | 1組        | JIS-5K SS400 9t  |              |
| 4  | 羽根当て     |       | 1         | SS400 3.2x10     |              |
| 3  | シャフト     |       | 1         | SGD φ12          |              |
| 2  | 可動羽根     |       | 1         | SPC 2.3t         |              |
| 1  | ダンパー本体   |       | 1         | MD-150A SPC 2.3t |              |

|                |  |
|----------------|--|
| 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: . . .

**栄進空調株式会社**  
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE: 手動・ダンパー  
EBPWLF-150A-SHS

耐熱 400℃ (SS)

変更回数 REV. MARK: 01 / 10

図面番号 DRAWING NO.: