



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

- 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。
- 仕上げは内外面酸洗いとする。
- 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：-10~60℃以下

| No | 部品名称   | TITLE | 数量 QTY | 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS) |
|----|--------|-------|--------|-------------------------|
| 12 |        |       |        |                         |
| 11 | 手動ハンドル |       | 1      | BVG-02A FC-250          |
| 10 | 駆動部取付板 |       | 1      | SPC 4.5t                |
| 9  | 接続板    |       | 2      | SS400 9.0t              |
| 8  | 軸受取付基台 |       | 2      | SUS-304 4.0t            |
| 7  | 軸受け    |       | 2      | UFL005x2+C005+D005      |
| 6  | シャフトボス |       | 2      | B20525MU                |
| 5  | フランジ   |       | 1組     | JIS-5K SUS304 12t       |
| 4  | 羽根当て   |       | 1      | SUS304 3x10             |
| 3  | シャフト   |       | 1      | SUS304 φ25              |
| 2  | 可動羽根   |       | 1      | SUS304 3.0t             |
| 1  | ダンパー本体 |       | 1      | MD-300A SUS304 4.0t     |

|                |  |
|----------------|--|
| 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           |
| 設計 DESIGNED BY | 製図 DRAWN BY             |
| 単位 UNITS       | Takeda<br>JUL. 14. 2015 |



|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| 名称 TITLE       | 手動・ダンパー<br>EBPHWF-300A-U |
| 耐熱 200℃ (SUS)  |                          |
| 変更回数 REV. MARK | 01<br>10                 |
| 変更回数           | 02                       |

図面番号 DRAWING NO.