



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もなって変更することがある。

特記事項

- 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。
- 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：±50KPa [±5000mmAq] 以下 風速：25m/s以下 温度：-10~400℃以下

| 15 | | | |
|----|------------|-------------------------------|-------------------------|
| 14 | | | |
| 13 | 手動ハンドル | 1 BVG-02A | |
| 12 | 駆動部取付板 | 1 SS400 4.5t | |
| 11 | 軸受取付架台 | 1 SS400 4.5t | |
| 10 | 耐熱接続板 | 2 PGX-595 | |
| 9 | 耐熱カップリング | 1 C-14020-HG PGX-595 | |
| 8 | 軸受け | 2 UFL-20420ES セラミックス | |
| 7 | スタフィングボックス | 2 グランドパッキン P/#6315 □6.4x3T | |
| 6 | シャフトボス | 2 EGS-20CU | |
| 5 | フランジ | 1組 JIS-5K SUS-22t SUS-304 | |
| 4 | シャフト | 1 SUS-304 φ20 センターレス | |
| 3 | 羽根当て | 1 SUS-304 6.0tx15 | |
| 2 | 可動羽根 | 1 SUS-304 PL=6.0t | |
| 1 | ケーシング | 1 SUS-304 PL=6.0t | |
| No | 部品名称 TITLE | 数量 QTY | 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS) |

| | |
|---------------|----------------|
| 01 | 回数 REV. MARK |
| JAN. 20. 2010 | 年月日 DATE |
| Takeda | 承認 APPROVED BY |
| 1. 修正済 | 変更者 REVISED BY |
| | 記事 CONTENTS |

| | | |
|----------|----------------|---------------|
| | 承認 APPROVED BY | 検図 CHECKED BY |
| 尺度 SCALE | | |
| 1 : 5 | 設計 DESIGNED BY | 製図 DRAWN BY |
| 単位 UNITS | | Takeda |
| mm | | OCT. 05. 2016 |



名称 TITIF

バタフライ・ダンパー
EGPWF-250A SHU

耐熱 200℃ (SUS)

EGPWF-250A SHU

01
10

変 REV. MARK
更 回数
01

図面番号 DRAWING NO.