



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：25m/s以下 温度：-10~900℃以下

| 15 | | | |
|----|------------|---------------------------------|-------------------------|
| 14 | | | |
| 13 | 手動ハンドル | 1 EGV-02A | |
| 12 | 駆動部取付板 | 1 SPC 4.5t | |
| 11 | 軸受取付架台 | 2 SPC 4.5t | |
| 10 | 耐熱接続板 | 2 PGX-595 10t | |
| 9 | 耐熱カップリング | 1 C-1002025-3H PGX-595 | |
| 8 | 軸受け | 2 UFL-20525CS 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/#6315CH □6.4x3T | |
| 6 | シャフトボス | 2 EGS-25US | |
| 5 | フランジ | 1組 JIS-5K SUS-304x12t | |
| 4 | 羽根当て | 1 SUS-310S FB5x10 | |
| 3 | シャフト | 1 SUS-304 φ25 センターレス | |
| 2 | 可動羽根 | 1 SUS-310S 8.0t | |
| 1 | ダンパー本体 | 1 MD-300A SUS-310S 5.0t | |
| 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 |
| 設計 DESIGNED BY | 製図 DRAWN BY |
| Takeda JAN. 06. 2016 | |



名称 TITIF

耐熱手動・ダンパー
EUDPWF-300A-UHU

耐熱900℃ (SUS)

EUDPWF-300A-UHU

変 REV. MARK
 更 01
 回 10
 数 01

図面番号 DRAWING NO.