



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：-10~60℃以下

15			
14			
13	手動ハンドル	1 B V G - 0 2 A - φ 2 0	
12	駆動部取付板	1 S S 4 0 0 4 . 5 t	
11	軸受取付架台	1 S S 4 0 0 4 . 5 t	
10	接合板	2 S S 4 0 0 9 t	
9	カップリング	1 C - 5 0 2 0 - S	
8	軸受け	2 U F L - 0 0 4	
7	スタフィングボックス	2 グランドパッキン P / # 6 3 1 5 □ 6 . 4 x 3 T	
6	シャフトボス	2 E G S - 2 0 B U	
5	フランジ	1 組 J I S - 5 K S U S - 2 0 t S U S - 3 0 4	
4	シャフト	1 S U S - 3 0 4 φ 2 0 センターレス	
3	羽根当て	1 S U S - 3 0 4 6 x 1 5	
2	可動羽根	1 S U S - 3 0 4 6 t	
1	ケーシング	1 M D - 2 0 0 A S U S - 3 0 4 6 t	
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: Takeda OCT. 05. 2016

単位 UNITS: mm

**栄進空調株式会社**  
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

高静圧耐熱手動・ダンパー  
EGPWF-200A-U

(SUS)

EGPWF-200A-U

01  
10

変更回数 01

図面番号 DRAWING NO.