



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. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
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：-10~200℃ 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	耐熱接続板	2 P M X - 5 7 3
9	耐熱カップリング	1 C - 1 1 0 2 0 2 0 - L G P M X - 5 7 3
8	軸受け	2 U F L - 2 0 4 2 0 E S
7	スタフイングボックス	2 グランドバックリン P / # 6 3 1 5 □ 6 . 4 x 3 T
6	シャフトボス	2 E G S - 2 0 B S
5	フランジ	1 組 J I S - 5 K S S - 2 0 t S S 4 0 0
4	羽根当て	1 S S 4 0 0 6 x 1 5
3	シャフト	1 S U S - 3 0 4 φ 2 0 ミガキ 1 0 級
2	可動羽根	1 S S 4 0 0 6 t
1	ケーシング	1 M D - 2 0 0 A S S 4 0 0 5 . 8 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
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
Takeda	OCT. 06. 2016

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-EHS  
 耐熱 200℃ (SS)  
 01  
 10  
 変更回数  
 01

図面番号 DRAWING NO.