



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とま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-20525ES セラミックス	
7	スタフing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-25CU	
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS-304x12t	
4	羽根当て	1 SUS-310S 6t x 15	
3	シャフト	1 SUS-304 φ25 センターレス	
2	可動羽根	1 SUS-310S 10t	
1	ダンパー本体	1 MD-350A SUS-310S 6.0t	
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

承認 APPROVED BY: . . . 検図 CHECKED BY: . . .

設計 DESIGNED BY: . . . 製図 DRAWN BY: Takeda DEC. 12. 2014

尺度 SCALE: 1:6 単位 UNITS: mm

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

耐熱手動ダンパー
EUDPWF-350A-UHU

耐熱 900℃ (SUS)

変更回数: 01 / 10

変 REV. MARK 回数: 00

図面番号 DRAWING NO.