



**注記**

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：-10~400℃ 以下

16	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-100D-33-SN5	オプション
15	電磁弁、開平信号付	TA2-100D-32-SN5	オプション
14	電磁弁付	TA2-100D-31-SN5	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-100D-00	
12	駆動部取付板	1 SPC 4.5t	
11	軸受取付架台	1 SPC 4.5t	
10	耐熱接続板	2 PGX-595	
9	耐熱カップリング	1 C-15025-HG PGX-595	
8	軸受け	2 UFL-20525ES セラミックス	
7	スタフリングボックス	2 グランドパッキン P/#6315 □6.4x3T	
6	シャフトボス	2 EGS-25CU	
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS-304x12t	
4	羽根当て	1 SUS-304 6t x 10	
3	シャフト	1 SUS-304 φ25 センターレス	
2	可動羽根	1 SUS-304 6.0t	
1	ダンパー本体	1 SUS-304-300A 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 OCT. 04. 2018

尺度 SCALE: 1:5 単位 UNITS: mm

**栄進空調株式会社**  
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

高静圧耐熱自動・ダンパー  
EGPAF-300A-SHU

耐熱 400℃ (SUS)

変更回数: 01 / 10

図面番号 DRAWING NO. 01