



**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. 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

16	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-080D-33-SN5	オプション
15	電磁弁、開平信号付	TA2-080D-32-SN5	オプション
14	電磁弁付	TA2-080D-31-SN5	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-080D-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 PMX-573 10t	
9	耐熱カップリング	1 C-15025-LG	PMX-573
8	軸受け	2 UFL-20525EB	
7	スタフリングボックス	2 グランドボックス P/#6315 □6.4x3T	
6	シャフトボス	2 EGS-25BS	
5	フランジ	1組 JIS-5K SS400 22t	
4	羽根当て	1 SS400 6t x 15	
3	シャフト	1 SGD φ25 ミガキ10級	
2	可動羽根	1 SPC 6.0t	
1	ダンパー本体	1 SGP-300A 6.9t	

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY	Takeda
記事 CONTENTS		OCT. 01. 2016

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY  
 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY  
 Takeda  
 OCT. 01. 2016

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-EHS  
 耐熱200℃ (SS)

変更回数 01  
 01

図面番号 DRAWING NO.