



**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：±50 KPa [±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	TA2-100R-33-SN5	オプション
15	電磁弁、開平信号付	TA2-100R-32-SN5	オプション
14	電磁弁付	TA2-100R-31-SN5	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-100R-00	
12	駆動部取付板	1 SS400 4.5t	
11	輪受取付架台	1 SS400 4.5t	
10	耐熱接続板	2 PMX-573	
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ingボックス	2 グランドバックン P/#6315 □6.4x3T	
6	シャフトボス	2 EGS-25BU	
5	フランジ	1組 J1S-5K SUS-304x12t	
4	羽根当て	1 SUS-304 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-304 6.0t	
1	ケーシング	1 MD-300A SUS-304 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	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF  高静圧耐熱自動・ダンパー EGPARF-300A-EHU [スプリングリターン]  耐熱200℃(SUS)
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY Takeda OCT. 02. 2016	
	単位 UNITS mm		
記事 CONTENTS	<b>栄進空調株式会社</b> EISHIN KUCHO CO., LTD.		変更 REV. MARK 回数 01 01