



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 [±5000 mmAq] 以下 風速 : 25 m/s 以下 温度 : -10 ~ 60 °C 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
	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 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-25CS	
5	フランジ	1組 J1S-5K SS400 22t	
4	羽根当て	1 SS400 6t x 15	
3	シャフト	1 φ25 ミガキ10級	
2	可動羽根	1 SS400 6.0t	
1	ケーシング	1 MD-300A SS400 6.9t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	高静圧耐熱自動・ダンパー
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	Takeda	EGPARF-300A-U
変更者 REVISED BY	mm	OCT. 04. 2016	[スプリングリターン]
記事 CONTENTS	栄進空調株式会社		(SUS)
	EISHIN KUCHO CO., LTD.		変更回数 01
	図面番号 DRAWING NO.		01