



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 ~ 400 °C 以下

16	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-125R-33-SN5	オプション
15	電磁弁、開平信号付	TA2-125R-32-SN5	オプション
14	電磁弁付	TA2-125R-31-SN5	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-125R-00	
12	駆動部取付板	1 SS400 4.5 t	
11	輪受取付架台	1 SS400 4.5 t	
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	スタフィングボックス	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-304x22t	
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 8t	
1	ケーシング	1 MD-350A SUS-304 8.0t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

01	回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
OCT. 19. 2009	年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
武田敏治	承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY	Takeda
1. 修正済	変更者 REVISED BY	記事 CONTENTS	OCT. 04. 2016

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY
 尺度 SCALE 1:6 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY
 単位 UNITS mm 製図 Takeda
 10月4日 2016年

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
 EGPARF-350A-SHU
 [スプリングリターン]
 400°C (SUS)
 EGPARF-350A-SHU
 01
 10
 変更回数 00

図面番号 DRAWING NO.