



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

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
16	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-050R-33-SN5	オプション	
15	電磁弁、開平信号付	TA2-050R-32-SN5	オプション	
14	電磁弁付	TA2-050R-31-SN5	オプション	
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-050R-00		
12	駆動部取付板	1 SS400 4.5t		
11	軸受取付架台	1 SS400 4.5t		
10	耐熱接続板	2 PGX-595		
9	耐熱カップリング	1 C-11015-HG PGX-595		
8	軸受け	2 UFL-20115ES セラミック		
7	スタフィングボックス	2 グランドパッキン P/#6315 □5.0x3T		
6	シャフトボス	2 EGS-15CU		
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS-14t SUS-304		
4	シャフト	1 SUS-304 φ15 センターレス		
3	羽根当て	1 SUS-304 4x15		
2	可動羽根	1 SUS-304 4t		
1	ケーシング	1 MD-80A SUS-304 4t		

01	回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
OCT. 25. 2009	年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
武田 紘治	承認者 REVISED BY	武田	DEC. 18. 2006
1. 修正済	記事 CONTENTS		

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY
 尺度 SCALE 1:3 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY
 単位 UNITS mm 武田
 DEC. 18. 2006

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
 [スプリングリターン]
 EGPARF-80A-SHU
 400°C (SUS)

図面番号 DRAWING NO. 01
 EGPARF-80A-SHU
 変更回数 10
 01