



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: ±500KPa [±5000mmAq] 以下 風速: 25m/s以下 温度: -10~400℃以下

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	2 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-20215ES 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-15CS	
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS-16t SS400	
4	羽根当て	1 SS400 4.5tx15	
3	シャフト	1 SS ミガキ10級 φ15	
2	可動羽根	1 SS400 4.5t	
1	ケーシング	1 MD-100A SS 400 4.5tt	

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
記事 CONTENTS			

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY
設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY
Takeda
OCT. 04. 2016

尺度 SCALE 1:3
単位 UNITS mm

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-100A-SHS
[スプリングリターン]
400℃ (SS)

変更回数 00
REV. MARK 01
10

図面番号 DRAWING NO.