



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りです。
静圧：±50KPa [±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	TA2-063R-33-SN5	オプション
15	電磁弁、開平信号付	TA2-063R-32-SN5	オプション
14	電磁弁付	TA2-063R-31-SN5	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-063R-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 PMX-573	
9	耐熱カップリング	1 C-11015-LG	PMX-573
8	軸受け	2 UFL-20115EB	
7	スタフing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-15BS	
5	フランジ	1組 JIS-5K SS-16t	SS400
4	羽根当て	1 SS400 4.5tx15	
3	シャフト	1 ミガキ10級 φ15	
2	可動羽根	1 SS400 4.5t	
1	ケーシング	1 MD-125A SS400 4.5t	
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
武田祐治	承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY	Takeda 2006. 05. 10
1. 修正済	変更者 REVISED BY	記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY
 尺度 SCALE 1 : 4
 単位 UNITS mm
 変更 REVISIONS
 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-125A-EHS
 [スプリングリターン]
 200℃ (SS)
 変更回数 01 / 10
 00
 図面番号 DRAWING NO.