



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: ±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	TA2-100D-33-SN5	オプション
15	電磁弁、開平信号付	TA2-100D-32-SN5	オプション
14	電磁弁付	TA2-100D-31-SN5	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-100D-00	
12	駆動部取付板	1 SPC 4.5t	
11	軸受取付架台	1 SPC 4.5t	
10	耐熱接続板	2 PMX-573 10t	
9	耐熱カップリング	1 C-14020-LG	PMX-573
8	軸受け	2 UFL-20420ES	
7	スタフing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-20BS	
5	フランジ	1組 JIS-5K SS400 22t	
4	シャフト	1 SGD φ20 ミガキ10級	
3	羽根当て	1 SS400 6.0t x 9	
2	可動羽根	1 SPC 6.0t	
1	ダンパー本体	1 SGP-250A 6.6t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY
備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)			

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY
承認 APPROVED BY	製図 DRAWN BY
変更者 REVISED BY	Takeda
	OCT. 01. 2016
記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY

検図 CHECKED BY

尺度 SCALE 1:5

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY Takeda

単位 UNITS mm

OCT. 01. 2016

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
EGPAF-250A EHS

耐熱 200℃ (SS)

数量 01
10

変更回数 01

図面番号 DRAWING NO.