



特記

- 板フランジとケーシング接合部の内面は全溶接、外側は点付溶接。
- 仕上げは内外面酸洗いとする。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はミリサイズ(ダクトサイズ)です。
 静圧: ±4.0KPa以下 風速: 25m/s以下 温度: -10~400℃以下
 ☆ ロータリーアクチュエーターは仕様により異なります、別途お問い合わせ下さい。

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	TA2-0402D-32-SN5 オプション		
15	電磁弁、開平信号付	TA2-0402D-31-SN5 オプション		
14	電磁弁付	TA2-0402D-30-SN5 オプション		
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-0402D-00		
12	アダプター	1 SS400		
11	駆動部取付板	1 SPC 4.5t		
10	断熱接続板	2 PGX-595 10t		
9	軸受取付基台	2 SUS-304 4.0t		
8	耐熱カップリング	1 C-802020H PGX-595		
7	軸受け	2 F20420CS		
6	シャフトボス	2 B20320CU		
5	フランジ	1組 SUS-304 12t		
4	羽根当て	1 SUS304 3x10		
3	シャフト	1 SUS304 φ20		
2	可動羽根	1 SUS304 3.0t		
1	ダンパー本体	1 MD-250φ SUS304 4.0t		

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	Takeda NOV. 19. 2015	自動・ダンパー EHPHAF-250A-SHU 耐熱400℃(SUS)
変更者 REVISED BY	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		
記事 CONTENTS	変更 REVISIONS	工事番号 JOB No.	変更回数 REV. MARK
			01 10 01
		図面番号 DRAWING NO.	