



特記

1. 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。
2. 仕上げは内外面酸洗いとする。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はインチサイズ（鋼管サイズ）です。
静圧：±2.0 KPa以下 風速：20 m/s以下 温度：-10~200℃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 3.2t		
10	断熱接続板	2 PMX-573 10t		
9	取付基台	1 SUS-304 4.0t		
8	耐熱カップリング	1 C-801515L PMX-573		
7	ドライブッシュ	1 LFZF15-10		
6	シャフトボス	2 B20215XU		
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS304 12t		
4	羽根当て	1 SUS304 3x10		
3	シャフト	1 SUS304 φ15		
2	可動羽根	1 SUS304 2.0t		
1	ダンパー本体	1 MD-250A SUS304 3.0t		

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		自動・ダンパー	
承認 APPROVED BY		単位 UNITS		Takeda		EHPALF-250A-EHU	
変更者 REVISED BY		記事 CONTENTS		OCT. 19. 2015		耐熱200℃ (SUS)	
変更 REVISIONS		栄進空調株式会社		EISHIN KUCHO CO., LTD.		01 10	
M/#		EHPALF-250A-EHU		変更回数		01	
O/#		工事番号 JOB No.		図面番号 DRAWING NO.			