



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。 外径寸法はミリチサイズ (ダクトサイズ) です。
静圧: ±4.0 KPa 以下 風速: 2.5 m/s 以下 温度: -10 ~ 400 °C 以下
★ ロータリ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。

16	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-050R-32-SN5	オプション
15	電磁弁、開平信号付	TA2-050R-31-SN5	オプション
14	電磁弁付	TA2-050R-30-SN5	オプション
13	ロータリアクチュエーター	1 TA2-050R-00	
12	アダプター	1 A-501225 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-1002525H PGX-595	
7	軸受け	2 F20525CS	
6	シャフトボス	2 B20525CU	
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 φ25	
2	可動羽根	1 SUS304 3.0t	
1	ダンパー本体	1 MD-300φ SUS-304 4.0t	

No 部品名称 TITLE 数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

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	自動・ダンパー EHDHARF-300-SHU スプリングリターン
変更者 REVISED BY	記事 CONTENTS	DEC. 31. 2015	
<p>栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.</p>			<p>耐熱400°C (SUS)</p> <p>01 10</p> <p>変更回数 02</p>
<p>工番番号 JOB No.</p>			<p>図面番号 DRAWING NO.</p>