



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。
- 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
- 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：±4.0KPa以下 風速：2.5m/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。  
☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合は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	ロータリーアクチュエーター	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	SPC 4.5t
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	B20525CS
5	フランジ	1組	SS400 PL=12t
4	羽根当て	1	SS400 3x9
3	シャフト	1	SGD φ25
2	可動羽根	1	SPC 3.2t
1	ダンパー本体	1	MD-300φ SPC 4.5t
No	部品名称	TITLE	数量 QTY備考（規格・寸法）（DIMENSIONS）

		回数 REV. MARK		<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div></div></div></div>		承認 APPROVED BY		検図 CHECKED BY		名称 TITIF	
		年月日 DATE								自動・ダンパー	
		承認 APPROVED BY		尺度 SCALE						EHDHARF-300-SHS	
		変更者 REVISED BY		単位 UNITS		設計 DESIGNED BY		製図 DRAWN BY		スプリングリターン	
		記事 CONTENTS		変更 REVISIONS				Takeda DEC. 30. 2015		耐熱 400℃ (SS)	
						<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div></div></div>		栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		<div><div><div>01</div><div>10</div></div><div>変更回数</div></div> <div>01</div>	
										EHDHARF-300-SHS	
3							工事番号 JOB No.			図面番号 DRAWING NO.	