



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。外径寸法はミリサイズ（ダクトサイズ）です。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：20m/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。

型 式	φDi	φDo	C	n-d	L	ct	ht	ft	φsd	軸 受	ロータリー アクチュエーター
EHDALRF-75-SHS	76.3	175	135	4-15	200	2.8	2.3	9	12		TA2-0402R-□□
EHDALRF-100-SHS	98	200	160	8-15	220	2.3	2.3	9	12		TA2-0402R-□□
EHDALRF-125-SHS	123	225	185	8-15	220	2.3	2.3	9	12		TA2-0402R-□□
EHDALRF-150-SHS	148	250	210	8-15	220	2.3	2.3	9	12		TA2-0402R-□□
EHDALRF-175-SHS	173	275	235	8-15	220	3.2	2.3	9	15		TA2-0402R-□□
EHDALRF-200-SHS	198	300	260	8-15	220	3.2	2.3	9	15		TA2-0402R-□□
EHDALRF-225-SHS	223	325	285	8-15	300	3.2	2.3	9	15		TA2-0402R-□□
EHDALRF-250-SHS	248	350	310	8-15	300	3.2	2.3	9	15		TA2-0402R-□□
EHDALRF-300-SHS	298	400	360	12-15	300	3.2	3.2	12	20		TA2-0402R-□□
EHDALRF-350-SHS	348	450	410	12-15	360	3.2	3.2	12	20		TA2-0402R-□□
EHDALRF-400-SHS	398	500	460	12-15	400	3.2	3.2	12	20		TA2-050R-□□
EHDALRF-450-SHS	448	550	510	16-15	450	3.2	3.2	12	20		TA2-050R-□□
EHDALRF-500-SHS	498	600	560	16-15	500	4.5	3.2	12	25		TA2-063R-□□
EHDALRF-550-SHS	548	650	610	16-15	550	4.5	3.2	12	25		TA2-063R-□□
EHDALRF-600-SHS	598	700	660	20-15	600	4.5	3.2	12	25		TA2-063R-□□

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。

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
15	電磁弁、開平信号付	TA2-040R(L)-31-SN5	1	オプション
14	電磁弁付	TA2-040R(L)-30-SN5	1	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	TA2-040R(L)-00	1	
12	アダプター	SS400	1	
11	駆動部取付け板	SPhC	1	
10	耐熱カップリング	C-801515H	1	
9	耐熱接続板	PGX-595	2	
8	軸 受	UFL-20215CS	2	
7	部品取付架台	SS400	2	
6	シャフトボス	B20215CS	2	
5	フランジ	SS400	1	
4	羽根当て	SS400	1	
3	シャフト	SDC	1	
2	可動羽根	SPhC	1	
1	ダンパー本体	SS400	1	

見積参考図

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF 自動・ダンパー EHDALRF-□□□-SHS [スプリングリターン] 耐熱400℃(SS)
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY Takeda DEC. 02. 2020	
栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		変更回数 01 10 02