



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. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
3. 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。

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。

型 式	φ Di	φ Do	C	n-d	L	ct	ht	ft	φ sd	軸 受	ロータリー アクチュエーター
EHPARLF-80A-SHS	89.1	180	145	4-15	200	2.8	2.3	9	12		TA2-0402D-□□
EHPARLF-100A-SHS	114.3	200	165	8-15	220	2.3	2.3	9	12		TA2-0402D-□□
EHPARLF-125A-SHS	139.8	235	200	8-15	220	2.3	2.3	9	12		TA2-0402D-□□
EHPARLF-150A-SHS	165.2	265	230	8-15	220	2.3	2.3	9	12		TA2-0402D-□□
EHPARLF-175A-SHS	190.7	300	260	8-15	220	3.2	2.3	9	15		TA2-0402D-□□
EHPARLF-200A-SHS	216.3	320	280	8-15	220	3.2	2.3	9	15		TA2-0402D-□□
EHPARLF-225A-SHS	241.8	345	305	8-15	300	3.2	2.3	9	15		TA2-0402D-□□
EHPARLF-250A-SHS	267.4	385	345	8-15	300	3.2	2.3	9	15		TA2-0402D-□□
EHPARLF-300A-SHS	318.5	430	390	12-15	300	3.2	3.2	12	20		TA2-0402D-□□
EHPARLF-350A-SHS	355.6	480	435	12-15	360	3.2	3.2	12	20		TA2-0402D-□□
EHPARLF-400A-SHS	406.4	540	495	12-15	400	3.2	3.2	12	20		TA2-050D-□□
EHPARLF-450A-SHS	457.2	605	555	16-15	450	3.2	3.2	12	20		TA2-050D-□□
EHPARLF-500A-SHS	508.0	655	605	16-15	500	4.5	3.2	12	25		TA2-063D-□□
EHPARLF-550A-SHS	558.8	720	665	16-15	550	4.5	3.2	12	25		TA2-063D-□□
EHPARLF-600A-SHS	609.6	770	715	20-15	600	4.5	3.2	12	25		TA2-063D-□□

15	電磁弁、開平信号付			オプション
14	電磁弁付			オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1	TA2-□□□R-□□□	
12	アダプター	1	SS400	
11	駆動部取付板	1	PGX-595	
10	断熱接続板	2	SS400	
9	軸受取付基台	2	SS400	
8	耐熱カップリング	1	PGX-595	
7	軸 受	2	SS400	
6	シャフトボス	2	SS400	
5	フランジ	1組	SS400	
4	羽根当て	1	SS400	
3	シャフト	1	SS400	
2	可動羽根	1	SS400	
1	ダンパー本体	1	SS400	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)

見積参考図

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

図面番号 DRAWING NO.