



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。外径寸法はインチサイズ(鋼管)です。
静圧: ±4.0 KPa以下 風速: 2.5 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。

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
EHDHARLF-75-EHS	76.3	175	135	4-19	200	3.2	2.3	9	12		TA2-0402R-□□
EHDHARLF-100-EHS	100	200	160	8-19	220	3.2	2.3	9	15		TA2-0402R-□□
EHDHARLF-125-EHS	125	225	185	8-19	220	3.2	2.3	9	15		TA2-0402R-□□
EHDHARLF-150-EHS	150	250	210	8-19	220	3.2	2.3	9	15		TA2-0402R-□□
EHDHARLF-175-EHS	175	275	235	8-23	220	4.5	3.2	9	20		TA2-0402R-□□
EHDHARLF-200-EHS	200	300	260	8-23	220	4.5	3.2	9	20		TA2-0402R-□□
EHDHARLF-225-EHS	225	325	285	12-23	300	4.5	3.2	9	20		TA2-0402R-□□
EHDHARLF-250-EHS	250	350	310	12-23	300	4.5	3.2	9	20		TA2-0402R-□□
EHDHARLF-300-EHS	300	400	360	12-23	300	4.5	3.2	12	25		TA2-050R-□□
EHDHARLF-350-EHS	350	450	410	12-25	360	4.5	3.2	12	25		TA2-063R-□□
EHDHARLF-400-EHS	400	500	460	16-25	400	4.5	3.2	12	25		TA2-080R-□□
EHDHARLF-450-EHS	450	550	510	16-25	450	4.5	3.2	12	25		TA2-080R-□□
EHDHARLF-500-EHS	500	600	560	20-25	500	6.0	4.5	12	30		TA2-080R-□□
EHDHARLF-550-EHS	550	650	610	20-27	550	6.0	4.5	12	30		TA2-100R-□□
EHDHARLF-600-EHS	600	700	660	20-27	600	6.0	4.5	12	30		TA2-100R-□□

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。

15	閉鎖信号		オプション
14	電磁弁		オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1	TA2-□□□R-□□
12	駆動部取付板	1	SS400
11	接続板	2	PMX-573
10	取付架台	1	SS400
9	アダプター	1	SS400
8			
7	耐熱カップリング	1	PMX-573
6	シャフトボス	2	SS400
5	フランジ	2	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 EHDHARLF-□□□-EHS [スプリングリターン] 耐熱200℃(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 REV. MARK 01