



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。

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. 内外面仕上げは酸洗いとする。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
静圧：±0.8 KPa [±80mmAq] 以下 風速：15m/s以下 温度：-10~50℃以下
☆ ロータリーアクチュエーターは仕様により異なる場合があります、別途お問い合わせ下さい。

型 式	φDi	φDo	C	n-d	L	ct	ht	ft	φsd	ロータリーアクチュエーター
EVDAOF-75-U	73	129	109	4-10	200	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-100-U	98	200	160	8-12	220	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-125-U	123	225	185	8-12	220	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-150-U	148	250	210	8-12	220	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-175-U	173	275	235	8-12	220	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-200-U	198	300	260	8-12	220	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-225-U	223	325	285	8-13	300	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-250-U	248	350	310	8-13	300	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-275-U	273	375	335	12-13	300	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-300-U	298	400	360	12-13	300	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-325-U	323	425	385	12-13	350	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-350-U	348	450	410	12-13	350	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-375-U	373	475	435	12-13	400	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-400-U	398	500	460	12-13	400	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-450-U	448	550	510	16-13	450	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-500-U	498	600	560	16-13	500	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-550-U	548	650	610	16-13	550	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D
EVDAOF-600-U	598	700	660	20-13	600	1.5	1.5	6	13	TA2-0402D

見積参考図

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	エア駆動・ダンパー (ロータリーアクチュエーター式) EVDAOF-□□□-U
単位 UNITS mm	武田 DEC.02.2020	[SUS]
栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		図面番号 DRAWING NO. EVDAOF-□□□-U
保管 REGISTERED		変更回数 1 2 00

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)
16				
15				
14	電磁弁、開平信号付		1	TA2-0402D-31-SN5 オプション
13	電磁弁付		1	TA2-0402D-30-SN5 オプション
12	耐熱カップリング		1	C-651313H
11	耐熱接続板		2	PGX-595 5.0t
10	ロータリーアクチュエーター		1	TA2-0402D-00 KONAN
9	基板取付台		1	SUS 2.0t
8	リンケージ板		1	SS400x9.0t
7	クレビス受け取付部品		1	SS400x2.3t
6	軸キャップ		2	SUS-304 1.5t
5	フランジ		2	SUS-304 (左表参照)
4	羽根当て	φ225~φ600	1	SUS-304 3x10
	羽根当て	φ100~φ200	1	SUS-304 0.8t
3	軸	φ325~φ600	1	SUS-304 φ13
2	可動羽根		1	SUS-304 1.5t
1	ケーシング		1	SUS-304 1.5t