



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。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。

静圧: ±490Pa [±50mmAq]以下 風速: 15m/s以下 温度: -10~200℃以下

- ☆ エアシリンダ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。
- ☆ 開閉センサーの後付は不可(シリンダー交換になります)

型 式	φ Di	φ Do	C	n-d	L	ct	ht	ft	φ sd	エアシリンダー
EVDAF-75-EHU	73	129	109	4-10	200	1.5	1.5	6	13	CG1FN20-100-XB6
EVDAF-100-EHU	98	200	160	8-10	220	1.5	1.5	6	13	CG1FN20-100-XB6
EVDAF-125-EHU	123	225	185	8-10	220	1.5	1.5	6	13	CG1FN20-100-XB6
EVDAF-150-EHU	148	250	210	8-10	220	1.5	1.5	6	13	CG1FN25-100-XB6
EVDAF-175-EHU	173	275	235	8-10	220	1.5	1.5	6	13	CG1FN25-100-XB6
EVDAF-200-EHU	198	300	260	8-10	220	1.5	1.5	6	13	CG1FN25-100-XB6
EVDAF-225-EHU	223	325	285	8-13	300	1.5	1.5	6	13	CG1FN32-100-XB6
EVDAF-250-EHU	248	350	310	8-13	300	1.5	1.5	6	13	CG1FN32-100-XB6
EVDAF-275-EHU	273	375	335	12-13	300	1.5	1.5	6	13	CG1FN32-100-XB6
EVDAF-300-EHU	298	400	360	12-13	300	1.5	1.5	6	13	CG1FN40-100-XB6
EVDAF-325-EHU	323	425	385	12-13	360	1.5	1.5	6	13	CG1FN40-100-XB6
EVDAF-350-EHU	348	450	410	12-13	360	1.5	1.5	6	13	CG1FN40-100-XB6
EVDAF-375-EHU	373	475	435	12-13	400	1.5	1.5	6	13	CG1FN40-100-XB6
EVDAF-400-EHU	398	500	460	12-13	400	1.5	1.5	6	13	CG1FN40-100-XB6
EVDAF-450-EHU	448	550	510	16-13	450	1.5	1.5	6	13	CDG1TN50-150-XB6
EVDAF-500-EHU	498	600	560	16-13	500	1.5	1.5	6	13	CDG1TN50-150-XB6
EVDAF-550-EHU	548	650	610	16-13	550	1.5	1.5	6	13	CDG1TN63-150-XB6
EVDAF-600-EHU	598	700	660	20-13	600	1.5	1.5	6	13	CDG1TN63-150-XB6

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)
14	电磁阀		1	オプション
13	山ナックルジョイント		1	
12	エアシリンダー		1	
11	耐熱板		1	PMX-573
10	ドライブシュ		1	LFZF13-10
9	シリンダー取付板		1	SS400x2.3t
8	基板取付台		1	SUS 2.0t
7	リネージ板		1	SS400x9.0t
6	フランジ		2	SUS-304 (左表参照)
5	羽根当て		1	φ225~φ600 SUS-304 3x10
5	羽根当て		1	φ100~φ200 SUS-304 0.8t
4	軸キャップ		2	SUS-304 1.5t
3	軸		1	φ325~φ600 SUS-304 φ13
2	可動羽根		1	SUS-304 1.5t
1	ケーシング		1	SUS-304 1.5t

見積参考図

尺度 SCALE 単位 UNITS mm	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF 自動ダンパー (エア式) EVDAF-□□□-EHU [SUS] 耐熱 200℃
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY 武田	
栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.			図面番号 DRAWING NO. EVDAF-□□□-EHU
保管 REGISTERED		工事番号 JOB No.	変更回数 REV.MARK 1 2 00