



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。

静圧：±0.8 KPa [±80 mmAq] 以下 風速：15 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る場合があります、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	ロータリーアクチュエーター
EVD AKRF-75-EHS	73	129	109	4-10	200	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-100-EHS	98	200	160	8-12	220	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-125-EHS	123	225	185	8-12	220	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-150-EHS	148	250	210	8-12	220	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-175-EHS	173	275	235	8-12	220	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-200-EHS	198	300	260	8-12	220	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-225-EHS	223	325	285	8-13	300	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-250-EHS	248	350	310	8-13	300	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-275-EHS	273	375	335	12-13	300	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-300-EHS	298	400	360	12-13	300	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-325-EHS	323	425	385	12-13	350	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-350-EHS	348	450	410	12-13	350	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-375-EHS	373	475	435	12-13	400	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-400-EHS	398	500	460	12-13	400	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-450-EHS	448	550	510	16-13	450	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-500-EHS	498	600	560	16-13	500	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-550-EHS	548	650	610	16-13	550	1.6	1.6	6	13	024-120
EVD AKRF-600-EHS	598	700	660	20-13	600	1.6	1.6	6	13	024-120

見積参考図

19				
18				
17				
16				
15				
14	電磁弁	1	VZ3140-5LD-01 (オプション)	
13	リミットスイッチ	1	KINETROL (オプション)	
12	耐熱カップリング	1	PMX-573	
11	耐熱接続板	2	PMX-573	
10	ロータリーアクチュエーター	1	KINETROL	
9	カップリング	1	SS400	
8	駆動部取付け板	1	SPC 2.3t	
7	部品取付架台	2	SPC 3.2t	
6	軸キャップ	2	SPC	
5	フランジ	1	SS400	
4	羽根当て	1	SS400	
3	シャフト	1	SDC	
2	可動羽根	1	SPC	
1	ダンパー本体	1	SPC	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

承認 APPROVED BY 尺度 SCALE 設計 DESIGNED BY 単位 UNITS mm	検図 CHECKED BY 製図 DRAWN BY 武田 SEP. 23. 2014	名称 TITIF エアー駆動・ダンパー (ロータリーアクチュエーター式) EVD AKRF-□□□-EHS スプリングリターン 耐熱 200℃ [SS]
	図面番号 DRAWING NO. EVD AKRF-□□□-EHS	
栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		変更回数 REV. MARK 1 2 00
保管 REGISTERED	工事番号 JOB No.	