



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

EVDF-400-U	500	398	460	400	6.0	12 x 13		
EVDF-375-U	475	373	435					
EVDF-350-U	450	348	410	350				
EVDF-325-U	425	323	385					
EVDF-300-U	400	298	360	300			8 x 13	
EVDF-275-U	375	273	335					
EVDF-250-U	350	248	310					
EVDF-225-U	325	223	285					
EVDF-200-U	300	198	260	200		8 x 10		
EVDF-175-U	275	173	235					
EVDF-150-U	250	148	210					
EVDF-125-U	225	123	185					
EVDF-100-U	200	98	160					
EVDF-75-U	129	73	109					
形式	ϕD_o	ϕD_i	PCD	L	t	$n \times \phi d$		

14		
13		
12		
11		
10		
9		
8	開度調整用ナット	1 M6
7	操作ハンドル	1 VD-G型
6	フランジ	2 SUS-304 (左表参照)
5	羽根当て $\phi 225 \sim \phi 400$	1 SUS-304 3 x 10
	羽根当て $\phi 100 \sim \phi 200$	1 SUS-304 0.8 t
4	軸キャップ	2 SUS-304 1.5 t
3	軸	1 SUS-304 $\phi 13$
2	可動羽根	1 SUS-304 1.5 t
1	ケーシング	1 SUS-304 1.5 t
N°	部品名称 TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

尺度 SCALE 単位 UNITS mm	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITLE 手動ダンパー (SUS) EVDF-□□□-U [板フランジ]
	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. VD-GF-□□□-SUS
		変更 REV. MARK 回数 00	工事番号 JOB No.