



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

- 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。
- 内外面仕上げは酸洗いとする。
- 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	12x13	
EVDF-375-U	475	373	435				
EVDF-350-U	450	348	410				350
EVDF-325-U	425	323	385				300
EVDF-300-U	400	298	360	250	8x13		
EVDF-275-U	375	273	335	220	8x10		
EVDF-250-U	350	248	310				
EVDF-225-U	325	223	285				
EVDF-200-U	300	198	260				
EVDF-175-U	275	173	235	150	4x10		
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 SUS-304 M6
7	操作ハンドル	1 SUS-304 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 3x10
	羽根当て $\phi 100 \sim \phi 200$	1 SUS-304 0.8t
4	軸キャップ	2 SUS-304 1.5t
3	軸	1 SUS-304 $\phi 13$
2	可動羽根	1 SUS-304 1.5t
1	ケーシング	1 SUS-304 1.5t
N°	部品名称 TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
尺度 SCALE	手動ダンパー (SUS)
単位 UNITS	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	EVDF-□□□-U [板フランジ]
mm	..	武田	
栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.			図面番号 DRAWING NO. VD-GF-□□□-SUS
保管 REGISTERED			変更回数 REV.MARK 1 2 00