



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. 塗装は内外面錆止め塗装（グレー）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：±490Pa [±50mmAq] 以下 風速：15m/s 以下 温度：-10~50℃ 以下

EVDF-400-S	500	398	460	400	6.0	12x13	
EVDF-375-S	475	373	435	400			
EVDF-350-S	450	348	410	350			
EVDF-325-S	425	323	385	350			
EVDF-300-S	400	298	360	300		8x13	
EVDF-275-S	375	273	335	300			
EVDF-250-S	350	248	310	300			
EVDF-225-S	325	223	285	300			
EVDF-200-S	300	198	260	200		8x10	
EVDF-175-S	275	173	235	200			
EVDF-150-S	250	148	210	200			
EVDF-125-S	225	123	185	200			
EVDF-100-S	200	98	160	200		4x10	
EVDF-75-S	129	73	109	200			
形式	phi Do	phi Di	PCD	L	t	n x phi d	

11			
10			
9			
8	開度調整用ナット	1	SS M6
7	操作ハンドル	1	SPC VD-G型
6	フランジ	2	SS400 (左表参照)
	羽根当て phi 225~phi 400	1	SS400 3x10
5	羽根当て phi 125~phi 200	1	SPC 1.2t
	羽根当て phi 100	1	SPC 0.8t
4	軸キャップ phi 325~phi 400	2	SPC 1.6t
	軸キャップ phi 75~phi 300	2	SPC 1.0t
3	軸 phi 325~phi 400	1	SGD phi 13
	軸 phi 75~phi 300	1	SGD phi 10
2	可動羽根	1	SPC 1.6t
1	ケーシング	1	SPC 1.6t
No	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 TITIF  手動ダンパー EVDF-□□□-S [板フランジ]  (SS)
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		図面番号 DRAWING NO. VD-GF-SS	変更回数 REV.MARK 1 2 00