



見積参考図

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りです。
 静圧：±490Pa [±50mmAq] 以下 風速：15m/s以下 温度：-10~50℃以下
 ☆ 電子モーターは仕様により異なります、別途お問い合わせ下さい。

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。

型 式	φ Di	φ Do	C	n-d	L	ct	ht	ft	φ sd	電子モーター
EVDEF-75-S	73	129	109	4-10	200	1.6	1.6	6	13	MRP4-□□□□-□□□
EVDEF-100-S	98	200	160	8-10	220	1.6	1.6	6	13	MRP4-□□□□-□□□
EVDEF-125-S	123	225	185	8-10	220	1.6	1.6	6	13	MRP4-□□□□-□□□
EVDEF-150-S	148	250	210	8-10	220	1.6	1.6	6	13	MRP4-□□□□-□□□
EVDEF-175-S	173	275	235	8-10	220	1.6	1.6	6	13	MRP4-□□□□-□□□
EVDEF-200-S	198	300	260	8-10	220	1.6	1.6	6	13	MRP4-□□□□-□□□
EVDEF-225-S	223	325	285	8-13	300	1.6	1.6	6	13	MRP4-□□□□-□□□
EVDEF-250-S	248	350	310	8-13	300	1.6	1.6	6	13	MRP4-□□□□-□□□
EVDEF-275-S	273	375	335	12-13	300	1.6	1.6	6	13	MRP4-□□□□-□□□
EVDEF-300-S	298	400	360	12-13	300	1.6	1.6	6	13	MRP4-□□□□-□□□
EVDEF-325-S	323	425	385	12-13	360	1.6	1.6	6	13	MRP4-□□□□-□□□
EVDEF-350-S	348	450	410	12-13	360	1.6	1.6	6	13	MRP4-□□□□-□□□
EVDEF-375-S	373	475	435	12-13	400	1.6	1.6	6	13	MRP5-□□□□-□□□
EVDEF-400-S	398	500	450	12-13	400	1.6	1.6	6	13	MRP5-□□□□-□□□
EVDEF-450-S	448	550	510	16-13	450	1.6	1.6	6	13	MRP5-□□□□-□□□
EVDEF-500-S	498	600	560	16-13	500	1.6	1.6	6	13	MRP5-□□□□-□□□
EVDEF-550-S	548	650	610	16-13	550	1.6	1.6	6	13	MRP6-□□□□-□□□
EVDEF-600-U	598	700	660	20-13	600	1.6	1.6	6	13	MRP6-□□□□-□□□

電子モーター 形式 MRP□-□□□□-□□□

[高分解能・高運動作型です。/ CC-Link型もあります。]

機 種	MRP4-□□□□-□□□	MRP5-□□□□-□□□
1 容量	25VA	25VA
2 開閉速度	90° 7/13sec	90° 13sec
3 最大使用トルク	5 [Nm]	10 [Nm]
4 分解能	1:1000/0.09°	1:1000/0.09°
5		

機 種	MRP6-□□□□-□□□	MRP-□□□□-□□□
1 容量	25VA	VA
2 開閉速度	90° 4/7/13sec	sec
3 最大使用トルク	10・16・33 [Nm]	[Nm]
4 分解能	1:1000/0.09°	
5		

10	カップリング	1	SFC-0□□□DA2-12B-13B (TypeC)
9	開度表示板	1	SUS-304 1.0t
8	駆動部取付基板	1	SS 2.3t
7	電子モーター	1	MRP□-□□□□-□□□
6	フランジ	2	SS400 (左表参照)
5	羽根当て φ225~φ400	1	SS400 3x10
	羽根当て φ125~φ200	1	SPC 1.2t
4	羽根当て φ100	1	SPC 0.8t
	軸キャップ φ325~φ400	2	SPC 1.6t
3	軸キャップ φ75~φ300	2	SPC 1.0t
	軸 φ325~φ400	1	SGD φ13
2	軸 φ75~φ300	1	SGD φ13
	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)

承認 APPROVED BY: . . . 検図 CHECKED BY: . . .

尺度 SCALE 1:3 設計 DESIGNED BY: . . . 製図 DRAWN BY: Takeda DEC. 02. 2020

単位 UNITS mm



名称 TITIF

電子モーターダンパー EVDEF-□□□-□

図面番号 DRAWING NO. EVDEF-□□□-□

変更回数 01 / 10

変 REV.MARK 00