



**特記事項**

1. 外径寸法はインチサイズ（鋼管サイズ）です。
2. 仕上げは内外面酸洗いとする。
3. 本図は左回転開放仕様です。
4. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です、詳細については仕様書、取扱説明書を参照して下さい。

静圧: ±4 KPa [±400mmAq] 以下 風速: 2.5m/s 以下 温度: -10~400℃ 以下

☆ 高性能ステッピングモーター (1/1000) CC-Link DeviceNet (開閉信号付はオプション)

☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合は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	$\phi D_i$	$\phi D_o$	C	n-d	L	ct	ht	ft	$\phi s_d$	軸 受	駆動モーター
EHPHMEF-80-SHU	89.1	180	145	4-19	200	3.0	2.0	10	12	20112CS	MRP4 (5NT)
EHPHMEF-100-SHU	114.3	200	165	8-19	220	3.0	2.0	10	15	20215CS	MRP4 (5NT)
EHPHMEF-125-SHU	139.8	235	200	8-19	220	3.0	2.0	10	15	20215CS	MRP4 (5NT)
EHPHMEF-150-SHU	165.2	265	230	8-19	220	3.0	2.0	10	15	20215CS	MRP4 (5NT)
EHPHMEF-175-SHU	190.7	300	260	8-23	220	4.0	3.0	10	20	20420CS	MRP5 (10NT)
EHPHMEF-200-SHU	216.3	320	280	8-23	220	4.0	3.0	10	20	20420CS	MRP5 (10NT)
EHPHMEF-225-SHU	241.8	345	305	12-23	300	4.0	3.0	10	20	20420CS	MRP5 (10NT)
EHPHMEF-250-SHU	267.4	385	345	12-23	300	4.0	3.0	10	20	20420CS	MRP5 (10NT)
EHPHMEF-300-SHU	318.5	430	390	12-23	300	4.0	3.0	12	25	20525CS	MRP6 (16NT)
EHPHMEF-350-SHU	355.6	480	435	12-25	360	4.0	3.0	12	25	20525CS	MRP6 (16NT)
EHPHMEF-400-SHU	406.4	540	495	16-25	400	4.0	3.0	12	25	20525CS	MRP6 (16NT)
EHPHMEF-450-SHS	457.2	605	555	16-25	450	4.0	3.0	12	25	20525CS	MRP6 (16NT)
EHPHMEF-500-SHS	508.0	655	605	20-25	500	6.0	4.0	12	30	20630CS	MRP6 (24NT)
EHPHMEF-550-SHS	558.8	720	665	20-27	550	6.0	4.0	12	30	20630CS	MRP6 (24NT)
EHPHMEF-600-SHS	609.6	770	715	20-27	600	6.0	4.0	16	30	20630CS	MRP6 (33NT)

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
15				
14				
13	ロータリーアクチュエーター		1	MRP5-T-GZ
12	カップリング		1	SFC-050DA2-12B-20B (Type B)
11	駆動部取付板		1	SPC 4.5t
10	断熱接続板		2	PGX-595 10t
9	軸受取付基台		2	SUS-304 4.0t
8	耐熱カップリング		1	C-802020H PGX-595
7	軸受け		2	F20420CS
6	シャフトボス		2	B20420CU
5	フランジ		1組	JIS-5K SUS-304 12t
4	羽根当て		1	SUS304 3x10
3	シャフト		1	SUS304 $\phi 20$
2	可動羽根		1	SUS304 3.0t
1	ダンパー本体		1	MD-250A SUS-304 4.0t

 尺度 SCALE 単位 UNITS	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF  高性能モーターダンパー EHPHMEF-□□□A-SHU パイプサイズ (4 KPa)  耐熱400℃ (SUS)
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
 <b>栄進空調株式会社</b> EISHIN KUCHO CO., LTD.			変更回数 01 10 01

図面番号 DRAWING NO.