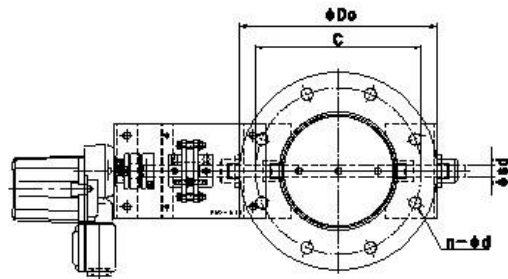
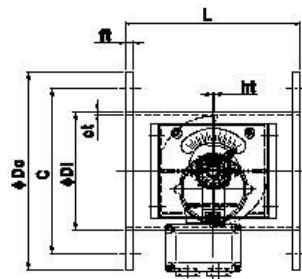


## モーターダンパー [電動式] 高分解能スティッピングモーター式 [MSYSTEM]

[プラント用] [ダクトサイズ] [SS・SUS] [EH耐熱 200°C] [軸受付] [静圧 4.0kPa] [フランジ付]

EHDHMEF-□□□-EHS/EHU

栄進空調株式会社



形 式	$\phi D1$	$\phi D0$	C	$n-\phi d$	L	t
EHDHMEF- 75 EHS/EHU	76.3	175	135	4-15	200	9/10
EHDHMEF-100 EHS/EHU	100	200	160	8-15	220	9/10
EHDHMEF-125 EHS/EHU	125	225	185	8-15	220	9/10
EHDHMEF-150 EHS/EHU	150	250	210	8-15	220	9/10
EHDHMEF-175 EHS/EHU	175	275	235	8-15	220	9/10
EHDHMEF-200 EHS/EHU	200	300	260	8-15	220	9/10
EHDHMEF-225 EHS/EHU	225	325	285	8-15	300	9/10
EHDHMEF-250 EHS/EHU	250	350	310	8-15	300	9/10
EHDHMEF-300 EHS/EHU	300	400	360	12-15	300	12
EHDHMEF-350 EHS/EHU	350	450	410	12-15	360	12
EHDHMEF-400 EHS/EHU	400	500	460	12-15	400	12
EHDHMEF-450 EHS/EHU	450	550	510	16-15	450	12
EHDHMEF-500 EHS/EHU	500	600	560	16-15	500	12
EHDHMEF-550 EHS/EHU	550	650	610	16-15	550	12
EHDHMEF-600 EHS/EHU	600	700	660	20-15	600	12

### ■耐熱 モーターダンパー [電動式] の特徴の特徴

- ▶ ダンパー本体は鋼板製ダンパーです。
- ▶ 本 体 材 質 : 鋼板 SS 仕 上 : 鋸止め+シルバー塗装
- ▶ 接続フランジ材質 : 鋼板 SS
- ▶ ステンレス製材材質 : SUS-304 仕上 : 酸洗い
- ▶ 接続フランジ材質 : SUS-304
- ▶ 全閉リーケ率 : 通常 1~3%
- ▶ フランジ/JIS-5K
- ▶ L寸法指定、ボルト穴指定可

### ■耐熱 モーターダンパー [電動式]・オプション仕様

- ▶ 比例制御式、開閉信号、開度信号
- ▶ CC-Link
- ▶ DeviceNet