



特記事項

1. 外径寸法はミリサイズ (ダクトサイズ) 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: $\pm 2.0 \text{ KPa}$ [$\pm 200 \text{ mmAq}$] 以下 風速: 20 m/s 以下 温度: $-10 \sim 400^\circ\text{C}$ 以下
 ☆ ローターアクチュエーターは仕様により比例制御、ON-OFF制御等変更になります。 (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。

見積参考図

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。

15	開度信号		オプション
14	比例制御	4-200mA	オプション
13	開閉信号		オプション
12	ロータリーアクチュエーター	1 AE1-120, AE1-300	
11	アダプター	1 SS400	
10	耐熱カップリング	1 PMX-573	
9	モーター取付け板	1 SUS-304	
8	耐熱接続板	2 PMX-573 10t	
7	部品取付架台	2 SUS-304	
6	シャフトボス	2 SUS-304	
5	フランジ	1 SUS-304	
4	羽根当て	1 SUS-304	
3	シャフト	1 SUS-304	
2	可動羽根	1 SUS-304	
1	ダンパー本体	1 SUS-304	
No.	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

型 式	ϕD_i	ϕD_o	C	n-d	L	ct	ht	ft	$\phi s d$	軸 受	駆動モーター
EHDMLF-75-SHU	76.3	175	135	4-15	200	2.0	2.0	10	12		AE1-120
EHDMLF-100-SHU	98	200	160	8-15	220	2.0	2.0	10	12		AE1-120
EHDMLF-125-SHU	123	225	185	8-15	220	2.0	2.0	10	12		AE1-120
EHDMLF-150-SHU	148	250	210	8-15	220	2.0	2.0	10	12		AE1-120
EHDMLF-175-SHU	173	275	235	8-15	220	3.0	2.0	10	15		AE1-120
EHDMLF-200-SHU	198	300	260	8-15	220	3.0	2.0	10	15		AE1-120
EHDMLF-225-SHU	223	325	285	8-15	300	3.0	2.0	10	15		AE1-120
EHDMLF-250-SHU	248	350	310	8-15	300	3.0	2.0	10	15		AE1-120
EHDMLF-300-SHU	298	400	360	12-15	300	3.0	3.0	12	20		AE1-120
EHDMLF-350-SHU	348	450	410	12-15	360	3.0	3.0	12	20		AE1-120
EHDMLF-400-SHU	398	500	460	12-15	400	3.0	3.0	12	20		AE1-120
EHDMLF-450-SHU	448	550	510	16-15	450	3.0	3.0	12	20		AE1-120
EHDMLF-500-SHU	498	600	560	16-15	500	3.0	3.0	12	25		AE1-300
EHDMLF-550-SHU	548	650	610	16-15	550	3.0	3.0	12	25		AE1-300
EHDMLF-600-SHU	598	700	660	20-15	600	3.0	3.0	12	25		AE1-300

承認 APPROVED BY: . . . 検図 CHECKED BY: . . . 名称 TITIF

尺度 SCALE: . . . 設計 DESIGNED BY: . . . 製図 DRAWN BY: Takeda FEB. 25. 2016

単位 UNITS: . . .

栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.

モーターダンパー EHDMLF-□□□-SHU 耐熱400℃ (SUS)

変更回数 01/10 02