



特記事項

1. 外径寸法はダクトサイズです。
2. 標準L寸法は L=400mm~500mm
3. 可動羽根を分割するためデッドスペースが生じます。
4. 本図は左回転開放仕様です。
5. 本図ダンパーの製作範囲はφ1,500mm以下です。
6. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。

静圧：±4KPa [±400mmAq] 以下 風速：25m/s以下 温度：-10~200℃以下

☆ ロータリーアクチュエーターは仕様により変更になります。(開閉信号付はオプション)

型 式	φ Di	φ Do	PCD	n-d	L	ft	ct	ht	φ s	シャフト 本数	ロータリーアクチュエーター
EHDHMF-600-EHU	600	700	660	20-φ15	400	L50x6t	6.0	4.0	20	3	AE2-360
EHDHMF-650-EHU	650	750	710	20-φ15	400	L50x6t	6.0	4.0	20	3	AE2-360
EHDHMF-700-EHU	700	800	760	24-φ15	400	L50x6t	6.0	4.0	20	3	AE2-360
EHDHMF-750-EHU	750	850	810	24-φ15	400	L50x6t	6.0	4.0	25	3	AE2-360
EHDHMF-800-EHU	800	900	860	30-φ15	400	L50x6t	6.0	4.0	25	3	AE2-700
EHDHMF-850-EHU	850	950	910	30-φ15	400	L50x6t	6.0	4.0	25	3	AE2-700
EHDHMF-900-EHU	900	1000	960	30-φ15	400	L50x6t	6.0	4.0	25	3	AE2-700
EHDHMF-1000-EHU	1000	1100	1060	30-φ15	400	L50x6t	6.0	4.0	25	3	AE2-700
EHDHMF-1100-EHU	1100	1200	1160	36-φ15	400	L50x6t	6.0	6.0	30	3	AE2-700
EHDHMF-1200-EHU	1200	1300	1260	40-φ15	400	L50x6t	6.0	6.0	30	3	AE2-02K
EHDHMF-1350-EHU	1350	1450	1410	40-φ15	450	L50x6t	6.0	6.0	30	3	AE2-02K
EHDHMF-1500-EHU	1500	1600	1560	45-φ15	500	L50x6t	6.0	6.0	30	3	AE2-02K

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。

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF	
		モーターダンパー EHDHMF-□□□-EHU [ダクトサイズ]	
尺度 SCALE 1:10	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY 武田	耐熱 200℃ (SUS)
単位 UNITS mm	MAR. 12. 2015		図面番号 DRAWING NO. EHDHMF-□□□-EHU
変更 REVISIONS M/#	保管 REGISTERED		変更 REV.MARK 回数 00
		工事番号 JOB No.

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	AE-360 AC-100/200V	
11	駆動部取付板	SS400 3.2t	
10	接続板	SS400 6.0t	
9	リンケージ	SS400	
8	軸受取付架台	SUS-304	
7	軸受	SS	
6	耐熱カップリング	SS400 PMX-573	
5	シャフトボス	SUS-304	
4	可動羽根	SUS-304	
3	シャフト	SUS-304	
2	フランジ	SUS-304	
1	ダンパー・ケーシング	SUS-304	
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)