



特記事項

1. 外径寸法はガス管サイズです。
2. 標準L寸法は L=300mm
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：-10~400℃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
EHPHMF-600A-SHU	609.6	711	651	20-φ15	400	L50x6t	6.0	4.0	20	3	AE2-360
EHPHMF-650A-SHU	660.4	763	723	20-φ15	400	L50x6t	6.0	4.0	20	3	AE2-360
EHPHMF-700A-SHU	711.2	813	773	24-φ15	400	L50x6t	6.0	4.0	20	3	AE2-360
EHPHMF-750A-SHU	762.0	865	825	24-φ15	400	L50x6t	6.0	4.0	25	3	AE2-360
EHPHMF-800A-SHU	812.8	915	875	30-φ15	400	L50x6t	6.0	4.0	25	3	AE2-700
EHPHMF-850A-SHU	863.6	965	925	30-φ15	400	L50x6t	6.0	4.0	25	3	AE2-700
EHPHMF-900A-SHU	914.4	1017	977	30-φ15	400	L50x6t	6.0	4.0	25	4	AE2-700
EHPHMF-1000A-SHU	1016.0	1118	1078	30-φ15	400	L50x6t	6.0	4.0	25	4	AE2-700
EHPHMF-1100A-SHU	1117.6	1220	1180	36-φ15	400	L50x6t	8.0	6.0	30	4	AE2-700
EHPHMF-1200A-SHU	1219.2	1323	1283	40-φ15	400	L50x6t	8.0	6.0	30	4	AE2-02K
EHPHMF-1350A-SHU	1371.6	1474	1434	40-φ15	450	L50x6t	8.0	6.0	30	5	AE2-02K
EHPHMF-1500A-SHU	1524.0	1627	1587	45-φ15	500	L50x6t	8.0	6.0	30	5	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 EHPHMF-□□□A-SHU [パイプサイズ]	
尺度 SCALE 1:10	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY 武田 MAR. 14. 2015	耐熱 400℃ (SUS)
単位 UNITS mm	図面番号 DRAWING NO. EHPHMF-□□□A-SHU		変更回数 00
変更 REVISIONS	保管 REGISTERED	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 耐熱軸受	
6	耐熱カップリング	SS400 PGX-595	
5	シャフトボス	SUS-304 セラミック	
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)