



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。

1. 外径寸法はインチサイズ（鋼管）です。
2. 仕上げは内外面酸洗いとする。焼鈍しますので黒く変色致します。
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。
静圧：±2 KPa [±200mmAq] 以下 風速：25m/s以下 温度：-10~900℃以下
☆ ロータリ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）

型 式	φ Di	φ Do	C	n-d	L	ft	ct	ht	φ sd	ロータリーアクチュエーター
EUDPMF-80A-UHU	89.1	180	145	4-19	220	10	3.0	4.0	15	AE1-120
EUDPMF-100A-UHU	114.3	200	165	8-19	220	10	4.0	5.0	15	AE1-120
EUDPMF-125A-UHU	139.8	235	200	8-19	220	10	4.0	5.0	15	AE1-120
EUDPMF-150A-UHU	165.2	265	230	8-19	220	10	4.0	6.0	15	AE1-120
EUDPMF-175A-UHU	190.7	300	260	8-23	220	10	4.0	6.0	20	AE1-120
EUDPMF-200A-UHU	216.3	320	280	8-23	220	10	4.0	6.0	20	AE1-120
EUDPMF-225A-UHU	241.8	345	305	12-23	300	12	5.0	8.0	20	AE1-120
EUDPMF-250A-UHU	267.4	385	345	12-23	300	12	5.0	8.0	20	AE1-120
EUDPMF-300A-UHU	318.5	430	390	12-23	300	12	5.0	8.0	25	AE1-120
EUDPMF-350A-UHU	355.6	480	435	12-25	360	12	6.0	10.0	25	AE1-300
EUDPMF-400A-UHU	406.4	540	495	16-25	400	12	6.0	10.0	25	AE1-300
EUDPMF-450A-UHU	457.2	605	555	16-25	500	12	6.0	10.0	25	AE1-300
EUDPMF-500A-UHU	508.0	655	605	20-25	500	12	6.0	10.0	30	AE1-300
EUDPMF-550A-UHU	558.8	720	665	20-27	600	12	6.0	10.0	30	AE1-600
EUDPMF-600A-UHU	609.6	770	715	20-27	600	12	6.0	10.0	35	AE1-600

18			
17			
16	開度信号		オプション
15	比例制御	4-200mA	オプション
14	開閉信号		オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1	AE1-120 AC-100/200V DC-24V
12	駆動部取付板	1	SPC
11	軸受取付架台	2	SUS-304
10	耐熱接続板	2	PGX-595
9	耐熱カップリング	1	C-□□□□□-3H
8	軸受け	2	FL-□□□□□ES セラミック
7	スタフィングボックス	2	グランドパッキン P/#6315CH □6.4x3T
6	シャフトボス	2	EGS-□□US
5	フランジ	1組	JIS-5K SUS-304
4	シャフト	1	SUS-304
3	羽根当て	1	SUS-310S
2	可動羽根	1	SUS-310S
1	ダンパー本体	1	MD-□□□A SUS-310S
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)

 尺度 SCALE 1:5 単位 UNITS mm	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF 耐熱モーター・ダンパー EUDPMF-□□□A-UHU (SUS)
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY 武田 JAN. 06. 202.1	
 栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		図面番号 DRAWING NO.	01 10 変更 REV.MARK 回数 00
		保管 REGISTERED	工事番号 JOB No.