



**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. 仕上げは内面錆止め外面錆止め+シルバー塗装とする。
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。

静圧：±50KPa [±5000mmAq] 以下 温度：-10~400℃以下

型 式	φDi	φDo	C	n-d	L	ft	ct	ht	φsd	ロータリーアクチュエーター
EGPAF-80A-SHS	89.1	180	145	4-19	250	14	4.2	4.5	15	TA2-050D
EGPAF-100A-SHS	114.3	200	165	8-19	250	16	4.5	4.5	15	TA2-050D
EGPAF-125A-SHS	139.8	235	200	8-19	250	16	4.5	4.5	15	TA2-063D
EGPAF-150A-SHS	165.2	265	230	8-19	250	18	5.0	6.0	15	TA2-063D
EGPAF-175A-SHS	190.7	300	260	8-23	250	18	5.3	6.0	20	TA2-080D
EGPAF-200A-SHS	216.3	320	280	8-23	250	20	5.8	6.0	20	TA2-080D
EGPAF-225A-SHS	241.8	345	305	12-23	300	20	6.2	6.0	20	TA2-100D
EGPAF-250A-SHS	267.4	385	345	12-23	300	22	6.6	6.0	20	TA2-100D
EGPAF-300A-SHS	318.5	430	390	12-23	300	22	6.9	6.0	25	TA2-100D
EGPAF-350A-SHS	355.6	480	435	12-25	360	24	7.9	9.0	25	TA2-125D
EGPAF-400A-SHS	406.4	540	495	16-25	400	24	7.9	9.0	25	TA2-125D
EGPAF-450A-SHS	457.2	605	555	16-25	500	24	7.9	9.0	25	TA2-125D
EGPAF-500A-SHS	508.0	655	605	20-25	500	24	7.9	9.0	30	TA2-160D
EGPAF-550A-SHS	558.8	720	665	20-27	600	26	9.0	9.0	30	TA2-160D
EGPAF-600A-SHS	609.6	770	715	20-27	600	26	9.0	9.0	35	TA2-160D

15	电磁阀	1		オプション
14	開閉信号	1		オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1	TA2-□□□D	
12	駆動部取付板	1	SS400	
11	軸受取付架台	1	SS400	
10	耐熱接続板	2	PGX-595	
9	耐熱カップリング	1	C-□□□□□-HG	
8	軸受け	2	FL-□□□□□ES セラミックス	
7	スタフィングボックス	2	グランドパッキン P/#6315	
6	シャフトボス	2	EGS-□□CS	
5	フランジ	1組	JIS-5K SS 400	
4	シャフト	1	SS-400	
3	羽根当て	1	SS-400	
2	可動羽根	1	SPC	
1	ダンパー本体	1	SGP	
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  高静圧耐熱自動・ダンパー EGPAF-□□□A-SHS  耐熱 400℃(SS)
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
 <b>栄進空調株式会社</b> EISHIN KUCHO CO., LTD.		図面番号 DRAWING NO. EGPAF-□□□A-SHS	
		変更回数 REV.MARK 00	