



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：-10~60℃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
EGPARF-80A-S	89.1	180	145	4-19	250	14	4.2	4.5	15	TA2-050R
EGPARF-100A-S	114.3	200	165	8-19	250	16	4.5	4.5	15	TA2-050R
EGPARF-125A-S	139.8	235	200	8-19	250	16	4.5	4.5	15	TA2-063R
EGPARF-150A-S	165.2	265	230	8-19	250	18	5.0	6.0	15	TA2-063R
EGPARF-175A-S	190.7	300	260	8-23	250	18	5.3	6.0	20	TA2-080R
EGPARF-200A-S	216.3	320	280	8-23	250	20	5.8	6.0	20	TA2-080R
EGPARF-225A-S	241.8	345	305	12-23	300	20	6.2	6.0	20	TA2-100R
EGPARF-250A-S	267.4	385	345	12-23	300	22	6.6	6.0	20	TA2-100R
EGPARF-300A-S	318.5	430	390	12-23	300	22	6.9	6.0	25	TA2-100R
EGPARF-350A-S	355.6	480	435	12-25	360	24	7.9	9.0	25	TA2-125R
EGPARF-400A-S	406.4	540	495	16-25	400	24	7.9	9.0	25	TA2-125R
EGPARF-450A-S	457.2	605	555	16-25	500	24	7.9	9.0	25	TA2-125R
EGPARF-500A-S	508.0	655	605	20-25	500	24	7.9	9.0	30	TA2-160R
EGPARF-550A-S	558.8	720	665	20-27	600	26	9.0	9.0	30	TA2-160R
EGPARF-600A-S	609.6	770	715	20-27	600	26	9.0	9.0	35	TA2-160R

15	電磁弁	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	接続板	2	SS400	
9	カップリング	1	C-□□□□□-SS	
8	軸受け	2	UFL-□□□	
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-□□BS	
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	

承認 APPROVED BY: . . . 検図 CHECKED BY: . . .

設計 DESIGNED BY: . . . 製図 DRAWN BY: 武田

OCT. 07. 2016

名称 TITIF

高静圧自動・ダンパー
EGPARF-□□□A-S
[スプリング・リターン]

図面番号 DRAWING NO. EGPARF-□□□A-S

変更回数 00

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.