

<div style="text-align: center;"> 12 製品記号 温度調節 電磁弁 </div>	TPS22-W 受注品 0.7MPa CAC製 型式：TPS-22型	TPF22-W 受注品 0.7MPa CAC製 型式：TPF-22型
	蒸気 温水	蒸気 温水

POINT **温度調節器付 加熱用**

標準仕様	用途	加熱用☆	
	作動	オンオフ（通電時弁開）	
	適用流体	蒸気・温水	
	流体温度	5~170℃（温水の場合100℃以下）	
	適用圧力	0~0.7MPa	
	適用周囲温度	5~55℃	
	定格電圧	AC100V 50/60Hz、AC110V 60Hz又はAC200V 50/60Hz、AC220V 60Hz	
	保護構造	防塵形・屋内用	
	端接続	JIS Rcねじ	JIS 10K FFフランジ
	材質	本体（CAC）、弁体（C3604、PTFEディスク入り）	
調節器部	入力方式	測温抵抗体：Pt500Ωリード線1.5m付★	
	制御方式	2位置式	
	設定温度範囲	0~120℃	

呼び径	ねじ込形	寸法L×H (mm)		フランジ形	寸法L×H (mm)	
		梱包質量 (kg)	梱包質量 (kg)		梱包質量 (kg)	梱包質量 (kg)
10	134,000	63×133	2.6	162,000	112×139	4.1
		2.5			118×154	
20	138,000	80×148	3	171,000	140×163	5
		3.5			150×179	
25	145,000	90×158	4.2	188,000	160×185	8.1
		6.7			190×203	
32	169,000	106×174	5	206,000	112×139	4.1
		4.2			118×154	
40	180,000	118×180	6.7	221,000	140×163	5
		6.7			150×179	
50	202,000	140×199	11.9	246,000	160×185	9.3
		6.7			190×203	

☆冷却用（適用流体：水）も製作しています。（製品記号：TPS22-WA、TPF22-WA）
 ★測温抵抗体のリード線は、市販絶縁電線で10mまで延長使用可能です。（弊社でも製作しています。）
 測温抵抗体について、他の構造のものはお問い合わせください。

※面間寸法は旧TPS-12型、TPF-12型と同じです。

蒸気
温水
電磁弁

12