

ISUZU THERMOSTAT series

ICPシリーズ

長寿命でON-OFF差を小さくしたコントローラー向けのバイメタル式サーモスタットです。標準仕様の他にも特注にて温度公差、ON-OFF差等変更可能です。

モデル名		ICP	ICPA
接点構成		B接点（ノーマルクローズ）	A接点（ノーマルオープン）
形状		樹脂ケース リード線タイプ UL3266 AWG20 黒 60L	樹脂ケース リード線タイプ UL3266 AWG20 青 60L
電気定格	C-UL	AC125V, 3A / AC250V, 1.5A	AC125V, 5A / AC250V, 3A
	CMJ登録	AC125V, 3A	AC125V, 3A
動作温度範囲 [温度公差]		20～30℃（5℃刻み）[±3℃] 35～95℃（5℃刻み）[±4℃] 100～110℃（5℃刻み）[±5℃]	
ON-OFF差※		5±2℃（動作温度20～85℃品） 8±2℃（動作温度90～110℃品）	
認証規格 [開閉回数]		C-UL [100,000回] CMJ登録 [10,000回]	

注：作動温度の測定は1℃/分の温度勾配にて温度分布の均一化された恒温槽内で行う

※ 標準仕様となります。特注品もご相談下さい。

	ICP	ICPA
外形		