

# バイメタルサーモスタット

小型で耐熱高容量

モデル  
チェンジ



## 特長

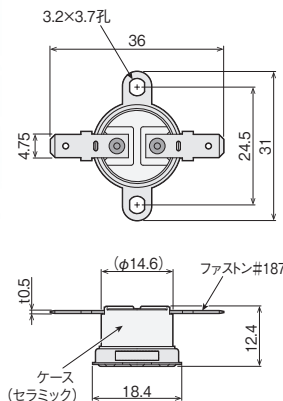
- 小型で高温・高容量のサーモスタットです。
- 機器の過熱防止用として、幅広く使用できます。

THシリーズの在庫終了後に切り替えになります。詳細はお問い合わせください。

## 寸法・仕様

### ● US-625 シリーズサーモスタット (自動復帰型)

(10個単位でご注文ください)



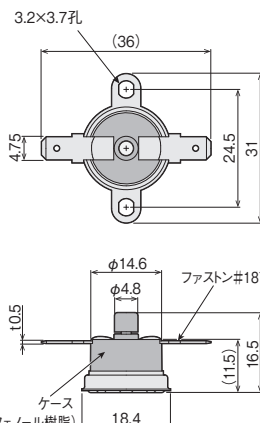
動作：温度上昇によりOFF  
温度下降によりON

最高周囲温度：260℃

接点寿命：定格負荷にて10,000回

在庫	型番	商品コード	動作温度(℃)		電気定格
			OFF	ON	
○	US625-20	11000141	20±4	8±5	AC125V/15A AC250V/10A 最小電流 AC100V/0.2A
○	US625-30	11000142	30±4	18±5	
○	US625-40	11000143	40±4	28±5	
○	US625-50	11000144	50±4	38±5	
○	US625-60	11000145	60±4	45±6	
○	US625-70	11000146	70±4	55±6	
○	US625-80	11000147	80±4	65±6	
○	US625-90	11000148	90±4	75±6	
○	US625-100	11000149	100±4	85±6	
○	US625-110	11000150	110±5	90±7	
○	US625-120	11000151	120±5	100±7	
○	US625-130	11000152	130±5	110±7	
○	US625-140	11000153	140±5	120±7	
○	US625-150	11000154	150±5	130±7	
○	US625-170	11000155	170±6	145±8	
○	US625-180	11000156	180±6	155±8	
○	US625-200	11000157	200±7	170±10	

### ● US603シリーズサーモスタット (マニュアルリセット型)



動作：温度上昇によりOFF  
温度下降後リセットボタンでON

最高周囲温度：150℃

接点寿命：定格負荷にて5,000回

**注意** 動作温度から40℃下がらないとリセットボタンを押しても復帰しません。

(10個単位でご注文ください)

在庫	型番	商品コード	動作温度(℃)		電気定格
			OFF	ON	
○	US603-120	11000158	120±5		AC125V/15A AC250V/10A 最小電流 AC100V/0.2A