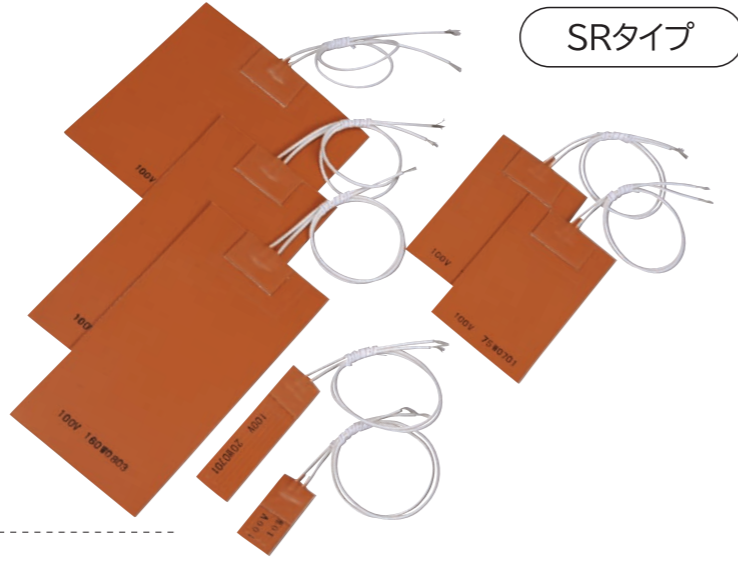


即納品 耐熱 200°C RoHS2 適合品



SRタイプ

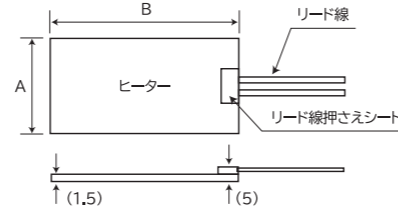
急な用途から試作開発用、量産まで
即日出荷で対応可能です。
さまざまなオプションと組み合わせることが
できます。

製品の概要
25mm幅から300mm幅までの標準品は
常に在庫しているため即納品となります。

製品の特徴
使い方は簡単です。家庭用の100V電源で使用できますので、すぐに試せます。
リード線300mm付、エキスパートスタッフによる丁寧な仕上げ・加工です。
別途、取り付け加工・温度調節器など承ります。

- ご注意**
- ①ヒーターを大気中で空焼きしないでください。発火等の恐れがあります。ヒーター取り付け面に対して浮いている場合も同様です。
 - ②ヒーターを金属板と被加熱物で挟みこむ際は、リード線及びリード線押さえシートが金属板に接触しないようにしてください。
 - ③蒸気、水中、腐食性ガス等の雰囲気の中では使用できません。
 - ④ヒーターに穴をあける等の加工は出来ません。また、ラバーに傷がついてしまった際は使用できません。
 - ⑤ヒーターを折り曲げて使用しないでください。ヒーターの最小曲げRはR25です。(リード線押さえシートはあまり曲がりません)
 - ⑥定格電圧(V)以上での使用はしないでください。
 - ⑦ヒーターを被加熱物から外す際は必ず電源を切ってください。また、電源を切った後のヒーターには、すぐに触れないでください。
 - ⑧被加熱物とヒーター間のすき間が大きいと異常昇温します。ヒーター固定には十分注意が必要です。
 - ⑨リード線押さえシート部には力を加えないでください。

規格 AC100V リード線300mm付 電力密度0.8W/cm² (温度の上がり方はP12を参照下さい)



即納品リスト

在庫品	製品コード	ワット数 (W)	サイズ(A×B) (mm×mm)	価格 (税込)	在庫品	製品コード	ワット数 (W)	サイズ(A×B) (mm×mm)	価格 (税込)	在庫品	製品コード	ワット数 (W)	サイズ(A×B) (mm×mm)	価格 (税込)
●	SR100-12-30-50	12	30×50	6,171	●	SR100-120-75-200	120	75×200	7,205	●	SR100-360-150-300	360	150×300	10,527
●	SR100-20-25-100	20	25×100	5,566	●	SR100-150-75-250	150	75×250	7,502	●	SR100-320-200-200	320	200×200	9,867
●	SR100-25-25-125	25	25×125	5,874	●	SR100-180-75-300	180	75×300	8,052	●	SR100-400-200-250	400	200×250	11,077
●	SR100-30-25-150	30	25×150	5,929	●	SR100-80-100-100	80	100×100	6,358	●	SR100-480-200-300	480	200×300	12,221
●	SR100-40-25-200	40	25×200	6,116	●	SR100-100-100-125	100	100×125	6,897	●	SR100-500-250-250	500	250×250	12,650
●	SR100-50-25-250	50	25×250	6,171	●	SR100-120-100-150	120	100×150	7,084	●	SR100-600-250-300	600	250×300	14,102
●	SR100-60-25-300	60	25×300	6,292	●	SR100-160-100-200	160	100×200	7,623	●	SR100-720-300-300	720	300×300	16,335
●	SR100-20-50-50	20	50×50	5,566	●	SR100-200-100-250	200	100×250	8,294					
●	SR100-40-50-100	40	50×100	5,995	●	SR100-240-100-300	240	100×300	8,833					
●	SR100-50-50-125	50	50×125	6,171	●	SR100-125-125-125	125	125×125	7,326					
●	SR100-60-50-150	60	50×150	6,292	●	SR100-150-125-150	150	125×150	7,568					
●	SR100-80-50-200	80	50×200	6,534	●	SR100-200-125-200	200	125×200	8,349					
●	SR100-100-50-250	100	50×250	6,897	●	SR100-250-125-250	250	125×250	9,075					
●	SR100-120-50-300	120	50×300	7,205	●	SR100-300-125-300	300	125×300	9,746					
●	SR100-60-75-100	60	75×100	6,292	●	SR100-180-150-150	180	150×150	8,052					
●	SR100-75-75-125	75	75×125	6,413	●	SR100-240-150-200	240	150×200	8,778					
●	SR100-90-75-150	90	75×150	6,776	●	SR100-300-150-250	300	150×250	9,746					

※内税10%

温度制御

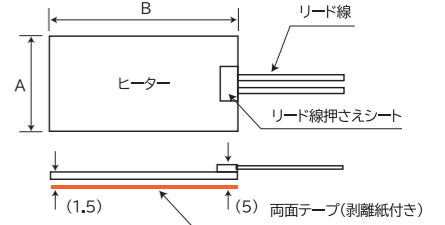
デジタル式ノリ精度の高い温度管理向き
(0~999°C可変ボタンタイプ)
「monoOne+B/W・monoOne-120・monoOne-200」(P45~P49 参照)

半受注製作品 耐熱 200°C RoHS2 適合品

シリコンラバーヒーター両面テープ剥離紙付き(半受注製作品)
ラバーヒーターに耐熱200°Cの両面テープ(剥離紙付き)がついた
製品です。

※型番の末尾に「-P」が付きます。

SRタイプ両面テープ付



在庫品	製品コード (両面テープ剥離紙付き)	ワット数 (W)	サイズ(A×B) (mm×mm)	価格 (税込)	在庫品	製品コード (両面テープ剥離紙付き)	ワット数 (W)	サイズ(A×B) (mm×mm)	価格 (税込)	在庫品	製品コード (両面テープ剥離紙付き)	ワット数 (W)	サイズ(A×B) (mm×mm)	価格 (税込)
○	SR100-12-30-50-P	12	30×50	8,580	○	SR100-60-75-100-P	60	75×100	10,010	○	SR100-200-125-200-P	200	125×200	13,750
○	SR100-20-25-100-P	20	25×100	8,580	○	SR100-75-75-125-P	75	75×125	10,340	○	SR100-250-125-250-P	250	125×250	15,400
○	SR100-25-25-125-P	25	25×125	9,350	○	SR100-90-75-150-P	90	75×150	10,890	○	SR100-300-125-300-P	300	125×300	16,830
○	SR100-30-25-150-P	30	25×150	9,570	○	SR100-120-75-200-P	120	75×200	11,550	○	SR100-180-150-150-P	180	150×150	12,650
○	SR100-40-25-200-P	40	25×200	9,900	○	SR100-150-75-250-P	150	75×250	12,210	○	SR100-240-150-200-P	240	150×200	15,180
○	SR100-50-25-250-P	50	25×250	10,340	○	SR100-180-75-300-P	180	75×300	13,090	○	SR100-300-150-250-P	300	150×250	16,830
○	SR100-60-25-300-P	60	25×300	10,670	○	SR100-80-100-100-P	80	100×100	10,340	○	SR100-360-150-300-P	360	150×300	18,920
○	SR100-20-50-50-P	20	50×50	9,020	○	SR100-100-100-125-P	100	100×125	11,110	○	SR100-320-200-200-P	320	200×200	16,940
○	SR100-40-50-100-P	40	50×100	9,570	○	SR100-120-100-150-P	120	100×150	11,440	○	SR100-400-200-250-P	400	200×250	19,360
○	SR100-50-50-125-P	50	50×125	9,900	○	SR100-160-100-200-P	160	100×200	12,320	○	SR100-480-200-300-P	480	200×300	21,120
○	SR100-60-50-150-P	60	50×150	10,120	○	SR100-200-100-250-P	200	100×250	13,640	○	SR100-500-250-250-P	500	250×250	21,780
○	SR100-80-50-200-P	80	50×200	10,450	○	SR100-240-100-300-P	240	100×300	14,850	○	SR100-600-250-300-P	600	250×300	24,200
○	SR100-100-50-250-P	100	50×250	11,110	○	SR100-125-125-125-P	125	125×125	11,770	○	SR100-720-300-300-P	720	300×300	27,500
○	SR100-120-50-300-P	120	50×300	11,550	○	SR100-150-125-150-P	150	125×150	12,210					

※内税10%

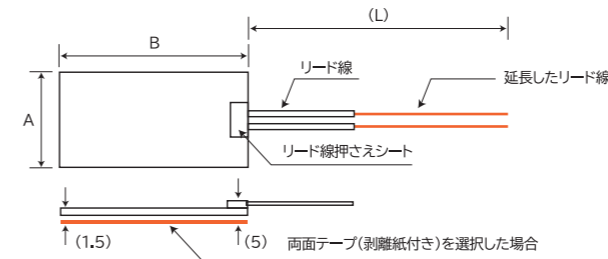
追加オプション(半受注製作品)

シリコンラバーヒーターのリード線を延長したり、熱電対Kを追加加工することができます。

※熱電対はフッ素樹脂被覆の TH-8181シリーズとなります。(※P51参照)

リード線を追加する場合

- 型番の末尾に「L(長さ)」が付きます。
- ※延長は両着端子で行い、さらにガラステープを巻いた上からシリコン収縮チューブを被せます。



リード線延長料金

L長さ(m)	L1	L3	L5	L10
価格(税込)	3,300	4,400	6,050	9,350

※内税10%

◎オプションを付けた場合の型式例

(例)シリコンラバーヒーターのリード線を3mに延長した場合

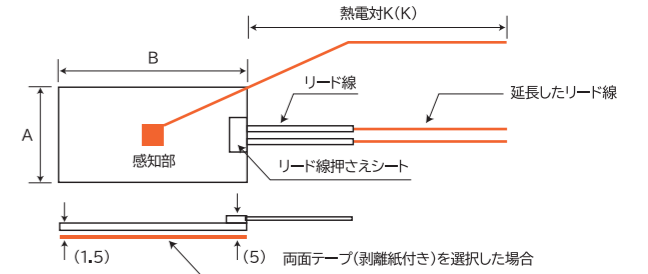
SR100-20-25-100-L3
(5,566円 + 4,400円 = 合計 **9,966円**)

(例)両面テープ付きシリコンラバーヒーターのリード線を3mに延長した場合

SR100-20-25-100-P-L3
(8,580円 + 4,400円 = 合計 **12,980円**)

熱電対Kタイプを追加する場合

- 型番の末尾に「K(長さ)」が付きます。
- ※熱電対を追加加工する場合、同時にリード線も延長となります。



熱電対Kタイプ(フッ素樹脂被覆)追加料金

K長さ(m)	K1	K3	K5	K10
価格(税込)	7,700	9,900	13,200	19,250

※内税10%

◎オプションを付けた場合の型式例

(例)シリコンラバーヒーターに熱電対3mを延長した場合

SR100-20-25-100-K3
(5,566円 + 9,900円 = 合計 **15,466円**)

(例)両面テープ付きシリコンラバーヒーターに熱電対3mを延長した場合

SR100-20-25-100-P-K3
(8,580円 + 9,900円 = 合計 **18,480円**)