



アクセサリ／接着用品

電源接続に

● 100V用コンセントプラグ

(平型2芯)仕様: 15A 125V/2芯
100V専用のコンセントプラグ。
ネジで簡単に開閉でき、取り付けもシンプルです。



メーカー: 明工社

製品コード	H-15
個数	10個入

● 丸形ゴムプラグ

(金具バンド付)125V 15A
仕様: 15A 125V/2芯
端子ねじサイズ: M3.5



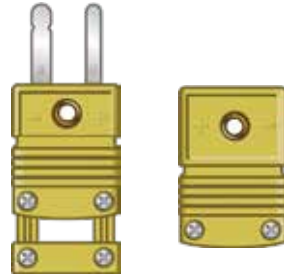
メーカー: 明工社

製品コード	G-15
個数	10個入

温度センサーに

● K熱電対用ミニチュアプラグ

(オス/メス)
温度センサー線の中継として。



SMPW-M-N SMPW-F

メーカー: オメガエンジニアリング

製品コード	SMPW-M-N	SMPW-F
内容物	・オスプラグ (ねじれ防止 一体型)	・メスプラグ (ねじれ防止用 クランプ)
個数	5個	5個

● 補償導線VX-G

(青ビニール)
熱電対と計器の間の専用リード線として
使用限度: 90°C



メーカー: 二宮電線工業

製品コード	VX-GCA
個数	10m
外形サイズ(mm)	3.2×5.1

ヒーターに

● 日本GTバイメタルサーモスタット

(10°C~200°C)
自動復帰型の過昇温防止装置として。



製品コード	個数	仕様(ON)	仕様(OFF)
BS-010(10°C)	3	0°C±3K	10°C±3K
BS-020(20°C)		10°C±3K	20°C±3K
BS-030(30°C)		20°C±3K	30°C±3K
BS-040(40°C)		30°C±3K	40°C±3K
BS-050(50°C)		40°C±3K	50°C±3K
BS-060(60°C)		50°C±3K	60°C±3K
BS-070(70°C)		60°C±3K	70°C±3K
BS-080(80°C)		70°C±3K	80°C±3K
BS-090(90°C)		80°C±3K	90°C±3K
BS-100(100°C)		90°C±4K	100°C±4K
BS-110(110°C)		100°C±4K	110°C±4K
BS-120(120°C)		110°C±4K	120°C±4K
BS-130(130°C)		110°C±5K	130°C±5K
BS-140(140°C)		120°C±5K	140°C±5K
BS-150(150°C)		130°C±5K	150°C±5K
BS-160(160°C)		140°C±5K	160°C±6K
BS-170(170°C)		150°C±5K	170°C±6K
BS-180(180°C)		155°C±5K	180°C±6K
BS-190(190°C)		160°C±6K	190°C±7K
BS-200(200°C)		170°C±6K	200°C±7K

※規格UL873
※認証番号UL E43273
※温度変化率1°C/分



表の在庫品表示について(在庫切れの場合もございます)

●「在庫品」 ○「半受注製作品」: 在庫品を元に追加加工を施します。 無印: 受注製作品



アクセサリ／接着用品

取付け・固定に

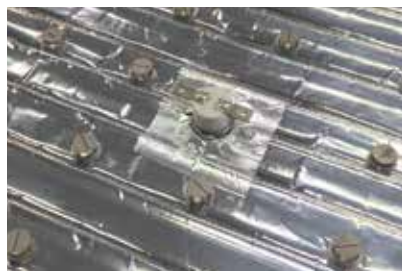
● 耐熱素材テープ

アルミ箔テープは、耐熱性、耐候性に優れた粘着剤を使用し、空調ダクトシールなど幅広い用途にご使用いただける粘着テープです。



メーカー：マクセルスリオンテック

標準品	●
製品コード	ALT-2000
耐熱性	-30°C~300°C
内容量	1巻
色	シルバー(ツヤなし)
サイズ厚み×幅×長さ	0.1mm×50mm×20m
メーカー品番	No.8063



[使用例]
ヒーターを加熱対象物へ固定
サーモスタットや温度ヒューズの固定

耐熱性・耐候性に優れた自己融着テープとシリコン樹脂の特性を活かした粘着テープです。



メーカー：日東電工

標準品	●
製品コード	SIT-1500
耐熱性	180°C
内容量	1巻
色	赤
サイズ厚み×幅×長さ	0.3mm×25mm×15m
メーカー品番	No.66



[使用例]
圧着端子やサーモスタットの絶縁、固定

● ガラステープ

高耐熱性かつ伸縮性の高いガラステープです。包帯の様に伸び縮みするため、作業性が良く、高温帯で使用するリボンヒーターなどの固定におすすめです。



標準品	●	●
製品コード	GNT-25-60	GTB-25-30
耐熱性	400°C	550°C
内容量	1巻	
色	白	
サイズ厚み×幅×長さ	0.7mm×25mm×60m	1.5mm×25mm×30m
織り方	平織	
備考	ニット有り	ニット無し

※粘着性はございません。※クリーンルーム非対応です。



[使用例]
ヒーターの空焼き防止や緩み防止



表の在庫表示について(在庫切れの場合もございます)

●「在庫品」 ○「半受注製作品」：在庫品を元に追加加工を施します。 無印：受注製作品



ACCESSORIES/ADHESIVE SUPPLIES

アクセサリ／接着用品

取付け・接着に

● 接着・シーリング用品

シリコーン1液型RTVゴムは、チューブやカートリッジなどの容器から押し出すだけで作業することができ、硬化後はゴム弾性体になります。優れたゴム弾性で振動や衝撃を吸収します。



メーカー：信越化学工業

標準品	●	●
製品コード	KE441R	KE4898T
耐熱性	-40℃~180℃	
内容量	1本(100g)	
色	赤	半透明
指食乾燥時間(分)	60	6
特性	低粘度	ペースト状、低分子シロキサン低減品



[使用例]
KE4898T：ヒーターと断熱材の接着
KE441R：防水加工
※接着面のごみや油分などは取り除いてから使用してください。

● 安全注意

製品コード	KE441R	KE4898T
注意喚起語	 危険	 警告
危険有害性情報	可燃性液体。強い眼刺激。アレルギー性皮膚反応を起こすおそれ。発がんのおそれ。	皮膚刺激。強い眼刺激。水生生物に有害。長期継続的影響によって水生生物に有害。
安全対策	使用前に取扱説明書を入手すること。全ての安全注意を読み理解するまで取り扱わないこと。熱/火花/裸火/高温のもののような着火源から遠ざけること。一禁煙。粉じん/煙/ガス/ミスト/蒸気/スプレーの吸入を避けること。保護手袋/保護衣/保護眼鏡/保護面を着用すること。取扱い後はよく洗うこと。汚染された作業衣は作業場から出さないこと。	保護手袋/保護衣/保護眼鏡/保護面を着用すること。取扱い後はよく洗うこと。環境への放出を避けること。
応急措置	火災の場合：消化するために適切な消火剤を使用すること。 皮膚に付着した場合：多量の水と石けん(鹸)で洗うこと。 皮膚刺激又は発疹が生じた場合：医師の診断/手当てを受けること。 眼に入った場合：水で数分間注意深く洗うこと。次にコンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。ばく露又はばく露の懸念がある場合：医師の診断/手当てを受けること。 汚染された衣類を脱ぎ、再使用する場合には洗濯をすること。	皮膚に付着した場合：多量の水と石けん(鹸)で洗うこと。 皮膚刺激又は発疹が生じた場合：医師の診断/手当てを受けること。 眼に入った場合：水で数分間注意深く洗うこと。次にコンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。 目の刺激が続く場合：医師の診断/手当てを受けること。 汚染された衣類を脱ぎ、再使用する場合には洗濯をすること。
保管	換気の良い場所で保管すること。涼しいところに置くこと。施錠して保管すること。	
廃棄	内容物/容器を現地/地域/国/国際法律に従って処理すること。	内容物/容器を現地/地域/国/国際法律に従って処理すること。
その他危険有害情報	本品は水、湿気及び空気中の水分と反応して(加水分解)、下記化合物を生成する。 メチルエチルケトオキシム	本品は水、湿気及び空気中の水分と反応して(加水分解)、下記化合物を生成する。 メタノール

表の在庫品表示について(在庫切れの場合もございます)

●「在庫品」 ○「半受注製作品」：在庫品を元に追加加工を施します。 無印：受注製作品

ヒーター

P11

温度コントローラー

P45

温度センサー

P53

シリコーンスポンジ

アクセサリ・熱対策品

P73