フレキシブルラバーヒーター

樹脂ペール用ラバーヒーター

SBH1010

取扱説明書

お買いあげいただき、ありがとうございます

お使いになる前に、この「取扱説明書」をお読みください。お読みになった後は、後日お役に立つこともありますので、必ず保管してください。

概要 シリコンラバーヒーターと温度調節器を一体とした、 樹脂ペール容器加熱用ラバーヒーターです。ヒーター を断熱材 (ゴムスポンジ) で覆い、ヒーター表面からの熱ロス を少なくした効率の良い製品です。また、固定用バックルはワンタッチ式で、取付け・取りはずしが容易に行えます。また、空 焼防止機能として温度ヒューズを備えていますので、万一空 焼した場合にも、温度ヒューズがはたらきヒーターへの通電が 止まります。



本機を安全にご使用いただくために

本機には、安全に使用していただくために次のようなシンボルマークを使用しています。



取扱いを誤った場合に、使用者が死亡または負傷する危険の状態 が生じることが想定される場合。



取扱いを誤った場合に、使用者が軽傷を負うか、または物的損害 のみが発生する危険の状態が生じることが想定される場合。

⚠警告

●素手で触らない

通電中のラバーヒーター、および断電直 後のラバーヒーターには素手で触らない。 火傷の恐れがあります。



●温度調節器には水をかけない

水がかかり、そのまま使用すると、感電・漏電の原因になります。



●分解・改造をしない

樹脂ペール用ラバーヒーターは、切断、 穴あけ、配線替えなどの改造はできません。火災・感電・故障の原因になります。



●水中で使用しない

樹脂ペール用ラバーヒーターは、水中 (液中)で使用できません。漏電・感電・ 故障の原因になります。





●容器のふたは解放して加熱する

容器のふたを閉めたまま使用すると、破裂・破損・火傷・火災・故障の原因になります。



●次の場合は電源を切る

設定温度を下げてもヒーターは常時OFFにはなりません。 必ずブレーカーを切るか、電源プラグを抜いてください。

- ・使用しないとき
- ・ヒーターを取付けるとき
- 取りはずすとき



●カバーや断熱材で囲わない

温度上昇により、破損・漏電・感電・火災の原因になります。



●次のような時は使用しない火災・感電の原因になります



- ・蒸気・水滴がかかる場所
- ・腐食ガス雰囲気で使用する場合
- ・風呂などの高湿度雰囲気で使用する場合
- ・氷点下 10℃以下雰囲気で使用する場合
- ・雰囲気温度 40℃以上で使用する場合
- ・他の暖房、ヒーターの熱の影響を受ける場合
- ・液体や異物の付着した状態で使用する場合

●複数の容器を加熱する場合は 1m以上 離して使用する

容器を近接させると、温度上昇により、破損・漏電・感電・火災の原因になります。



●引火性物質の加熱、および引火性のある雰囲気中での加熱に使用しない___

石油、ガソリンなど引火点の低い物質に 使用すると、爆発・火災の原因になります。

●適合するJIS規格容器以外使用しない

過度にきつい状態、またはゆるい状態で の取付けは、漏電・断線の原因になります。



●濡れた手で触らない

濡れた手で温度調節器の操作を行わない。 い。 感電の恐れがあります。



●内容物の液位より高い位置に 本ヒーターを取付けない

火災・断線の原因になります。



■温度調節器が逆さまになる取付け状態で使用しない

温度調節器の温度上昇により、破損・漏電・感電・火災の原因になります。



⚠注意

●保管する場合は

常温・常湿雰囲気でカバーなどを設けて 保管してください。ホコリ、汚れは感電・ 漏電の原因になります。



●ヒーター・電源電線に傷を付けない

ラバーヒーターの表面、および電源電線 にキズなどをつけないでください。感電・ 故障の原因になります。



●正しい電源電圧で使用する

定格電圧以外の電圧で使用しないでください。故障の原因になります。



●電源電線を引っ張らない

電源電線を引っ張らないでください。故障の原因になります。



●容器を床に置いた場合、足下に注意する

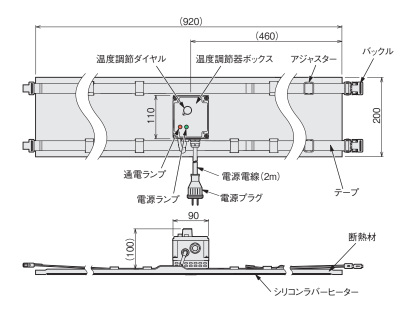
温度調節器につまづいたり、蹴飛ばしたりすると、ヒーターが破損し、漏電・ 感電・火災の原因になります。



●ヒーターを折り曲げない

ヒーターを折り曲げると、断線・漏電 の原因になります。





⚠注意

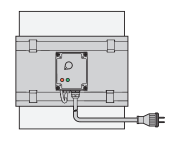
- 本ヒーターには強制電源 OFF 機能がありません。使用しない時は必ず、電源プラグを電源からはずしてください。
- ●液位が必ず本ヒーターの取り付け位置より高いことを確認してください。

取付け方法

樹脂ペール容器には、主にストレートタイプとテーパータイプのものがあります。それぞれ、以下のように取付けてください。

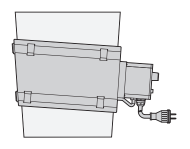
1. ストレートタイプ

容器に対してヒーター を平行にして取付けて ください。



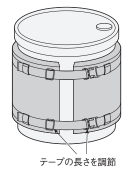
2. テーパータイプ

容器に対してヒーター を斜めにして取付けて ください。



取付けテープ調節方法

ヒーターを容器に取付ける際、ヒーターと容器の間に隙間が出来ないように、バックルとアジャスターでテープの長さを調節してください。 (右図参照)



- ※ このヒーターの取付けはゴムスポンジ の弾力を利用していますので、多少きつ くなるように調節してください。
- ※ 使用中、容器への締め付けが緩む場合があります。そのような場合は、再度テープの長さを調節し容器に適切に取付けてください。

使用方法

① 本ヒーターを樹脂容器に取付けます。この時、 締め付けに緩みがないように締め付けテープの 長さを調節し、確実に取付けてください。



緩んだ状態のラバーヒーター表面温度 は、高温になる場合があります。

- ② 温度調節器ダイヤルが左回り(反時計回り)いっぱいに回っていることを確認し、電源プラグをコンセントに差し込んで電源ランプ(緑)が点灯することを確認してください。
- ③ 温度調節ダイヤルを回して設定温度を調節し、通電ランプ(橙)が点灯することを確認してください。
- ④ 使用後は、温度調節ダイヤルを左回り(反時計回り) いっぱいに回し、通電ランプ(橙)が消えたことを確認し てから電源プラグをコンセントからはずしてください。



設定温度を下げてもヒーターは常時 OFF にはなりません。

⑤ 本ヒーターを取りはずすときは、ヒーターが冷めてから手袋などの保護具をつけて行ってください。

仕 様

型	番	SBH1010	
商品コード		06011050	
電 圧		100V	
容量		150W	
寸	法(全体)	200× (920)	
温度	温度調節範囲	0 ~ 40 °C	
調節器	制御方法	ON/OFF制御(2位置制御)	
仕 様	ディファレンシャル	約4℃ ^{※1}	
温度過昇防止		温度ヒューズ 110℃×2	
使用環境温度		−10°C~40°C	
電	源電線	キャブタイヤケーブル 2m(1.25mm²) 差し込みプラグ付き	
質	量	約 1.8 kg	
適	適 用 缶 18、20ℓ樹脂ペール容器※2		

%1

温度調節器単体の仕様であり、製品と して保証するものではありません。

%2

樹脂容器には様々な形状のものがあります。本機の取付け可能寸法は、容器外周寸法で約800~1000mm程度です。あらかじめ、使用する容器の外周寸法をお確かめください。また、変形した容器・ヒーターの密着が困難な容器には使用しないでください。

異常の原因と処置

異常	原 因	処 置
電源ランプが点かない	電源電線のはずれ	電源電線の確認
単版フンフが点がない	電源ランプの故障	電源ランプの交換
	設定温度が低い	設定温度の変更
通電ランプが点かない	通電ランプの故障	通電ランプの交換
	温度ヒューズ切れ	温度ヒューズの交換
温度調節ができない	温度調節器の故障	温度調節器の交換
温浸調即ができない	設定温度が高すぎる	設定温度の変更
	温度調節器の故障	温度調節器の交換
温度が上がらない	ヒーターの断線	ヒーターの交換
	温度設定が低い	設定温度の変更

乾燥雰囲気では、静電気が発生することがありますが、機能上問題ありません。

異常を感じた場合は、直ちに使用を中止し、お買い求めの販売店または、お近くの㈱八光電機 支店・営業所・販売会社までご連絡ください。

アフターサービス

●ご不明の点がありましたら

お気づきの点がございましたら、お買い求めの販売店またはお近くの㈱八光電機 支店・営業所・販売会社までご連絡ください。

○株式会社八光電機 営業本部

本部·東京支店 〒153-0051 東京都目黒区上目黒 1-7-9 TEL(03)3464-8500 FAX(03)3464-8539 〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡 3-10-7 サンライン第66ビル1階 仙台支 TEL(022)257-8501 FAX(022)257-8505 〒320-0065 宇都宮市駒生町1359-42 TEL (028) 652-8500 FAX (028) 652-5155 〒331-0804 さいたま市北区土呂町2-10-15 深澤ビル1階 TEL(048)667-8500 FAX(048)667-0008 店 〒553-0003 大阪市福島区福島 8-16-20 MSビル TEL (06) 6453-9101 FAX (06) 6453-5650 〒812-0016 福岡市博多区博多駅南1-7-28 アバンダント94 1階 畄 店 TEL(092)411-4045 FAX(092)409-1662 〒060-0042 札幌市中央区大通西13-4-104 北晴大通ビル402 札 幌 営 業 所 TEL(011)252-7607 FAX(011)252-7639 京都営業所 〒601-8313 京都市南区吉祥院中島町2-2 新栄ビル3階 TEL (075) 682-8501 FAX (075) 682-8504

○岡山八光商事株式会社

本 社 〒700-0926 岡山市北区西古松西町5-6 岡山新都市ビル404 TEL(086)243-3985 FAX(086)243-8514 松山営業所 〒790-0003 松山市三番町7-13-13 ミツネビル TEL(089)935-8517 FAX(089)935-8507

○長野八光商事株式会社

本 社 〒389-0804 長野県千曲市大字戸倉1693 TEL(026)276-3083 FAX(026)276-5163 全 沢 営 業 所 〒920-0024 全沢市西念 3-2-1 全沢篠田ビル TEL(076)225-8560 FAX(076)225-8573

○名古屋八光商事株式会社

本 社 〒464-0858 名古屋市千種区千種 1-15-1 ルミナスセンタービル2階 TEL(052)732-8502 FAX(052)732-8505 静岡営業所 〒422-8064 静岡市駿河区新川 2-1-40 TEL(054)282-4185 FAX(054)282-1500

○八光電熱器件(上海)有限公司 www.hakko-china.com

上海総公司 201600 上海市松江区兪塘路512号3幢2楼(天威工業城) TEL(86)21-57743121 FAX(86)21-57741700 広州分公司 510620 広東省広州市天河区体育東路122号 羊城国際商貿中心 西棟25階 A01室 TEL(86)20-28818681

OHAKKO (THAILAND) CO., LTD. heater.hakkothailand.com

9/41 Moo 5, Paholyotin Road, Klong 1, Klong Luang, Patumthani, 12120, Thailand TEL(66)2-902-2512 FAX(66)2-516-2155

○株式会社八光電機 生産本部

本 社 工 場 〒389-0806 長野県千曲市大字磯部1486 ヤシロ工場 〒387-0007 長野県千曲市大字屋代1221-1

ホームページ www.hakko.co.jp