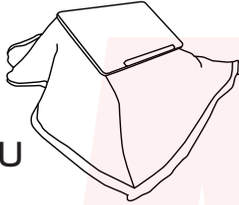


THANKO

Version 1.01 sa

取扱説明書

型番:TBKTKTSJU



安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

●表示の説明



危険

取り扱いを誤った場合、発火や火災、低温やけどや熱中症の可能性が想定される内容です。



警告

取り扱いを誤った場合、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。



注意

取り扱いを誤った場合、傷害を負う、または物的損害が発生することが想定される内容です。

●お守りいただく内容を、次の区分で説明しています。



禁止（してはいけない内容）を示します。



強制（実行しなくてはならない内容）を示します。

保証期間: 購入日より12ヶ月

※納品書・レシート等が保証書の代わりとなります。

⚠️ 危険 発火や火災の原因



たたんでの使用や敷毛布としての使用、踏んでの使用はしないでください。

⚠️ 危険 低温やけどや熱中症のおそれ



高温のモードで長時間使用しない
※低温やけどや熱中症を引き起こすおそれがあります。

就寝時に使用しない
※低温やけどや脱水症状を引き起こすおそれがあります。

次のような方が使用する際は周りの方が十分注意してください。
乳幼児、お年寄り、ご病気、自分で温度調節ができない方、皮膚感覚の弱い方、風邪薬など眠気を誘う薬を服用された方、飲酒された方、疲労の激しい方
※40℃～50℃でも同じ箇所を温めると、低温やけどになるおそれがあります。

時々体を動かす。
※低温やけどや熱中症を引き起こすおそれがあります。

⚠️ 警告

●本製品の取り扱いについて

子どもだけで使わせたり、小さなお子様の手の届くところで使わない
事故・怪我の原因。

分解や修理、改造をしない
火災・感電の原因。

取扱説明書に記載されている用途以外には使わない
怪我の原因。

電源ケーブルが傷んでいたり、コンセントの挿し込みが緩いときは使用しない
感電・ショート・発火の原因。

電源プラグ・コネクタをなめさせない
感電・怪我の原因。

水まわりなど水のかかる場所では使用しない
ショート・感電・火災の原因。

ホットカーペットなど他の暖房器具との併用はしない
やけど・故障・火災の原因。

⚠️ 警告

電源ケーブルを水につけたり、水をかけたり、丸洗いしない
ショート・感電・火災・故障の原因。

ぬれた手で、電源プラグやコネクタの抜き挿しをしない
感電・怪我のおそれ。

AC100V 以外では使わない（日本国内 100V 専用）
感電・漏電・火災の原因。

電源ケーブルは破損したまま使用しない、電源ケーブルを傷つけない
束ねない、無理に曲げない、傷つけない、加工しない、重いものを乗せない、挟み込まない、引っ張らない、ねじらない、電源ケーブルを持って抜かない。（感電・漏電・火災の原因）

長時間同じ部位を温めない
低温やけどの原因。比較的低い温度でも、長時間皮膚の同じところに接触すると、低温やけどを起こすおそれがありますので十分ご注意ください。



人以外のペット等に使用しない
損害・事故・火災の原因。

ナフタリン等の防虫剤を使用して保存しない
故障・火災の原因。

丸めたり身体に巻きつけて使用しない
低温やけどの原因。

洗濯物などの乾燥に使用しない
故障・火災の原因。

発熱体を傷めない
・本体にピンや針を突き刺さない
・刃物で傷つけない
・硬くて重いものを載せない
故障・火災・感電の原因。

洗濯時以外にコネクタを水につけたり、水をかけたりしない
感電の原因。

電源プラグ・コネクタは根本まで確実に挿し込む
火災・感電の原因。



電源プラグや取り付け面に付着したほこりは拭き取る
火災・感電の原因。

使用後は電源をオフにし、電源プラグをコンセントから抜く
過熱・故障の原因。

⚠ 警告

電源プラグを抜くときは、電源ケーブルを持たずに必ず電源プラグの根本を持って引き抜く
感電・発火の原因。

お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜いておこなう
感電・発火・故障の原因。

1日1回は必ず毛布を広げ直す
やけど、故障、発火の原因。

次の方は医師と相談してご利用ください

- ・アレルギー体質の方
- ・温度感覚喪失が認められる方
- ・皮膚知覚障害、または皮膚に異常のある方
- ・交通事故などによる後遺症がある方
- ・使用部位の病気のある方、またはあった方
- ・使用部位の手術を行った方
- ・体内植込み型医療電気機器を使用の方
- ・糖尿病などによる高度な末梢循環障害による知覚障害のある方

異常・故障時にはただちに使用を中止し、電源プラグを抜く

- ・異常な音やこげ臭いにおいがする
 - ・電源コードを動かすと通電したり、しなかつたりする
 - ・電源プラグや電源コードが以上に熱い
 - ・本体や操作部が以上に熱い
 - ・ヒーター線が重なったり、よじれができた
- 発火・発煙・感電の原因。

⚠ 注意

●使用上の注意事項

次のような場所で使用したり保管しない

- ・直射日光のあたる場所
 - ・浴室などの湿気の高い場所
 - ・水気の近く
 - ・ほこりが多い場所
 - ・振動の多い場所
 - ・発熱機器・火気の近く
 - ・凸凹な場所や段差のある場所
- 火災・感電・故障の原因。

アイロン台として使用しない

火災の原因。

スプレー缶やライターなどの発火の危険性があるものを近くに置かない

故障・火災の原因。

リモコンや携帯電話などの電子機器を、使用中の毛布内や温度の高い場所に置かない

故障・火災の原因。

踏み台として使わない

事故の原因。

天板上にやかんや鍋などの熱いものを置かない

変形・火災の原因。

天板に重量物を載せない

事故の原因。

有機溶剤や可燃性ガスの近くで使用しない

爆発・火災の原因。

⚠ 注意

お手入れは冷めてからおこなう
やけどの原因。

本製品の使用によって、強い刺激や肌に湿疹、発赤、かゆみなどの異常を感じたときは、ただちに使用を中止し医師に相談してください

事故、肌トラブル、体調不良の原因。



使用中に移動する際は、電源ケーブルを抜いて移動する

転倒・怪我の原因。

洗濯後は、完全に乾かしてから使用する

故障・事故の原因。

洗濯後は、コネクター部分に水滴やごみ、異物がないことを確認する

故障・事故の原因。

⚠ ご注意

- 使用前に、毛布を広げてしわを伸ばしてください。
- コントローラーに水をかけないでください。
- コントローラーに重いものを載せたり、強い衝撃を与えたりしないでください。
- コントローラーや電源ケーブルと製品の生地が重なった状態で使用しないでください。
- 電源ケーブル（電源プラグ・ソケットを含む）はぬらさないでください。
- 電源がオンの状態で、毛布や電源ケーブルをぬらさないでください。
- 電源がオンの状態で、製品の生地を重ねたまま長時間放置しないでください。

◆低温やけどについて



ご注意

【低温やけどについて】

●低温やけどは、体温より高い温度の発熱体を体に長時間当てていると、紅斑、水疱などの症状を起こすやけどのことです。自覚症状を伴わずに低温やけどになる場合もありますのでご注意ください。



ご注意

【低温やけど防止のために】

- 肌の状態に異常があった場合はすぐに使用を中止し、医師に相談してください。
- 熱すぎると感じた時にはすぐに使用を中止してください。
- 就寝時は使用しないでください。
- 素肌で直接使用せず、衣服を着用した状態で使用してください。
- 高い温度設定で長時間使用しないでください。

<エラーコードについて>

エラー表示	原因	お試しください
E1	使用中の電源プラグ外れ	コンセントから電源プラグを抜いたあと、3秒程たってから、再度本体に接続してください。
E2	温度異常	ただちに使用を中止し、弊社サポートセンターへお問い合わせください。
E3	電圧異常	

※記載しているもの以外は付属しません。
 ※本製品をご利用において生じる物品の破損は、補償の対象外となります。
 ※小さなお子様の手が届くところで保管、使用しないでください。
 ※異常を感じたらご使用をやめてカスタマーサポートまでご連絡ください。
 ※ご使用中においてのお客様の過失による故障、破損、改造等はサポート保証の対象外となります。
 ※正しく使用されない場合に生じた事故等について弊社での責任は負いかねます。
 ※仕様は改善のため予告無く変更する場合があります。

●故障かな?と思ったら



- お問い合わせ・修理をご希望をされる場合
support@thanko.jp に空メールをお送りください。自動返信でご案内いたします。
 ←左図のQRコードを読み取り、空メールを送信することも可能です。
- 自動返信が来ない場合
 送信前に「@thanko.jp」のメールが受信できるよう設定の上で送付ください。

○不具合品のご送付先

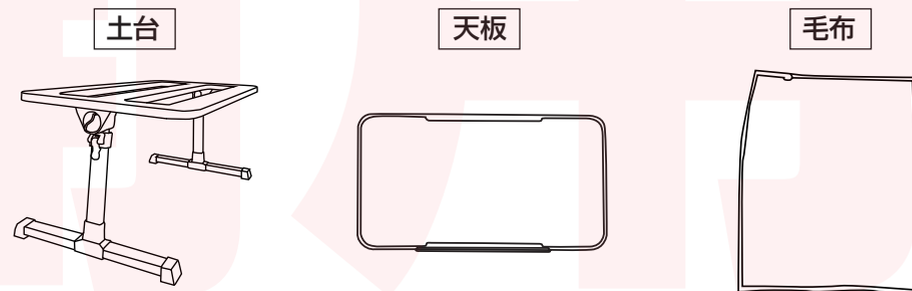
ご送付いただくだけでは対応ができない為、必ず空メールをお送りいただき、内容をご確認の上で送付ください。

チバケン ナラシノシ アカネハマ
送付先 〒275-0024 千葉県習志野市茜浜 2-3-1
宛て名 EL 内 サンコーサポート宛
問い合わせ 03-3526-4328 (月~金 10:00 ~ 12:00 13:00 ~ 18:00 土日祝日を除く)
 support@thanko.jp

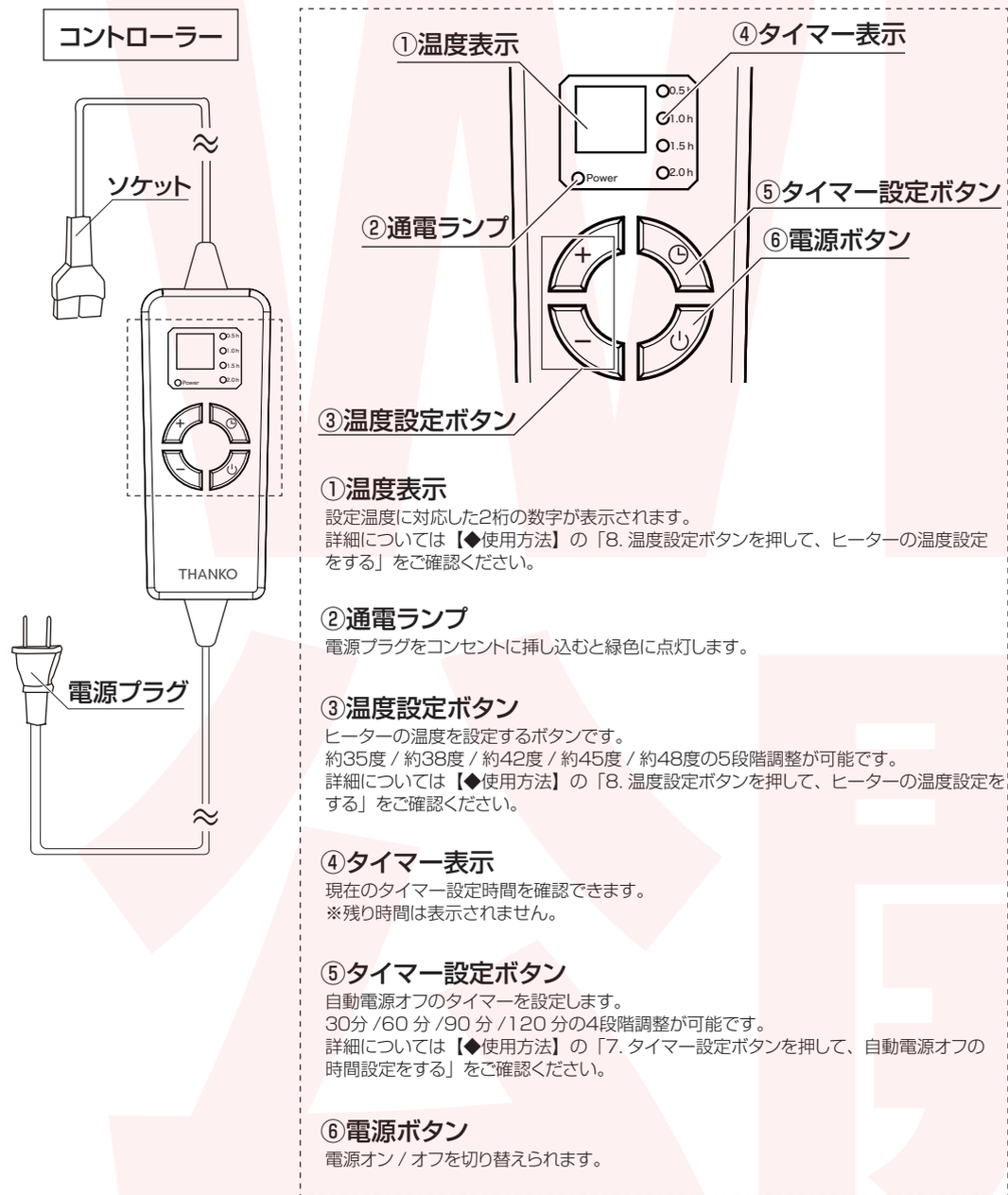
◆仕様 ※仕様は予告なく変更する場合がございます。

土台サイズ	1段階目:幅約570×奥行約310×高さ約245(mm)、脚と脚の幅約600mm 2段階目:幅約570×奥行約310×高さ約280(mm)、脚と脚の幅約615mm 3段階目:幅約570×奥行約310×高さ約305(mm)、脚と脚の幅約630mm 4段階目:幅約570×奥行約310×高さ約330(mm)、脚と脚の幅約640mm 5段階目:幅約570×奥行約310×高さ約360(mm)、脚と脚の幅約650mm 折りたたみ時:幅約570×奥行約310×高さ約55(mm)
天板サイズ	幅約570×奥行約310×高さ約15(mm)
毛布サイズ	幅約1260×奥行約1500(mm)
土台重量	約0.9kg
天板重量	約1.5kg
毛布重量	約1.1kg
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	約80W
タイマー	4段階(0.5h/1.0h/1.5h/2.0h) 0.5h:30分 1.0h:60分 1.5h:90分 2.0h:120分
モード	5段階(01/02/03/04/05) 01:約35度 02:約38度 03:約42度 04:約45度 05:約48度
静止耐荷重(天板)	5kg ※天板が水平時の静止耐荷重となります。
安全装置	温度ヒューズ
材質	デスク:MDF、ABS、PPアルミ 毛布:ポリエステル100%
ケーブル長	電源プラグ部分からコントローラーまでの長さ:約210cm コントローラーからソケットまでの長さ:約50cm 全長:約260cm(コントローラー部分を含む)
セット内容	土台、天板、毛布、コントローラー付電源ケーブル、日本語取扱説明書
保証期間	購入日より12ヶ月

◆内容品 / 各部名称



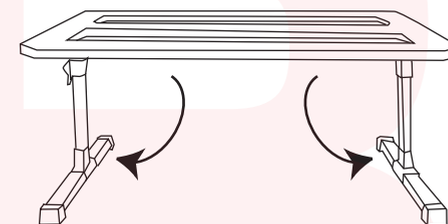
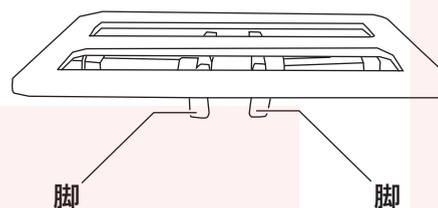
◆内容品 / 各部名称



◆使用方法

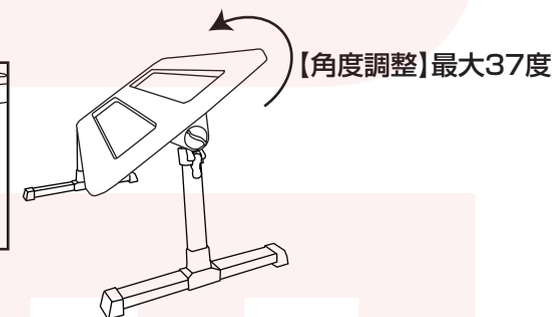
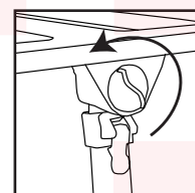
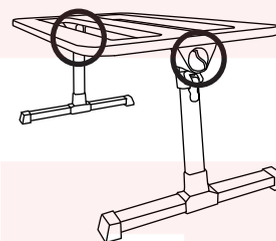
1. 土台を開く

土台の下に脚が2本あります。
両方の脚を、しっかりと左右に開きます。



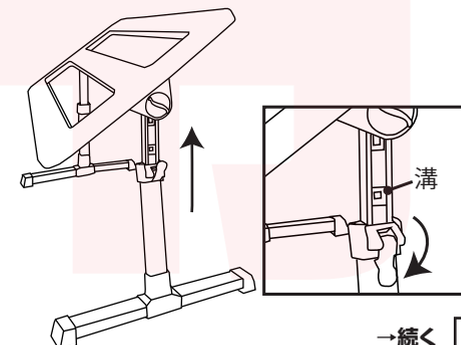
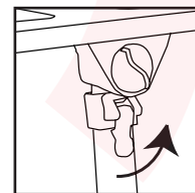
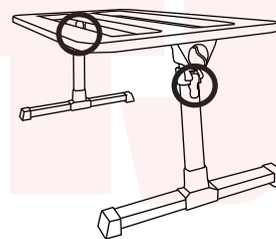
2. 土台の角度を調整する

①土台の左右2箇所に、角度調節ネジがあります。②ネジを緩めると、天板部の角度を調整できます。図の方向に回転させ、ネジを緩めます。角度を決めたら、左右のネジを締めます。



3. 土台の高さを調整する

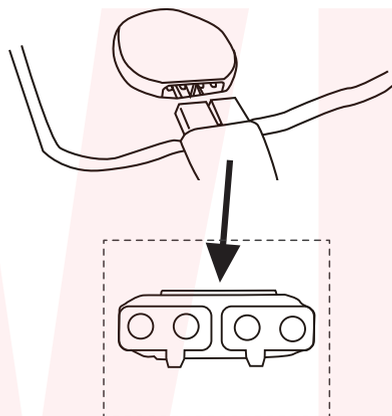
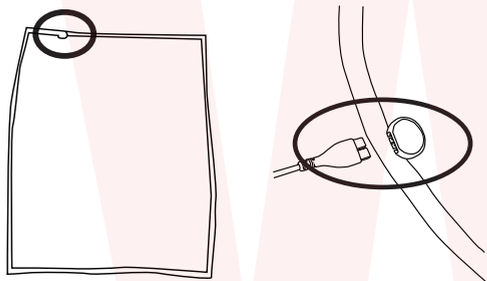
①土台の左右2箇所に、高さ調節ノブがあります。②土台を上引き上げます。土台の支柱に溝があり、5段階の高さ調節ができます。ノブが溝にはまったらノブを閉じてください。



◆使用方法（続き）

4. 毛布とコントローラーを接続する

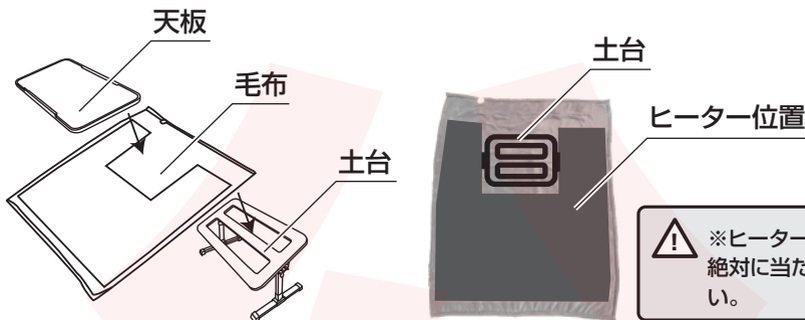
下図の位置に、コネクタがあります。
コントローラーのソケットをコネクタに挿し込みます。



※ソケットの突起がある方を下にし、接続してください

5. 土台に毛布と天板を重ねる

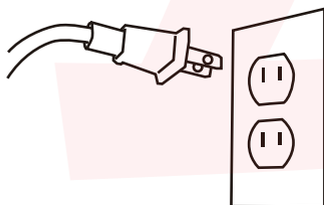
上から天板・毛布・土台となるように重ねます。
天板はリバーシブル仕様のため、お好きな面を上にご使用ください。



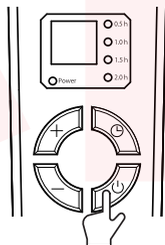
※ヒーターがある場所に天板・土台が絶対に当たらないようにしてください。

6. 電源をオンにする

①電源プラグをコンセントに挿し込みます。



②コントローラーの電源ボタンを1回押すと、電源がオンになります。

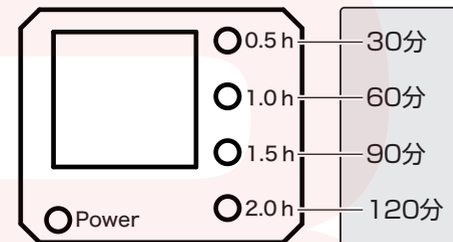


◆使用方法（続き）

7. タイマー設定ボタンを押して、自動電源オフの時間設定をする

タイマー設定ボタンを押して、電源をオフにする時間を設定します。
30分/60分/90分/120分の4段階の調整ができます。
タイマー設定は必須で連続使用最大120分となり、自動で電源がオフになります。

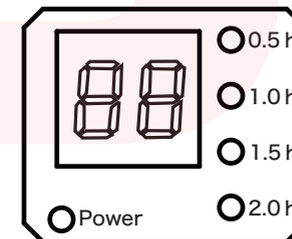
⚠ ※タイマー設定はオフにすることができません。



8. 温度設定ボタンを押して、ヒーターの温度設定をする

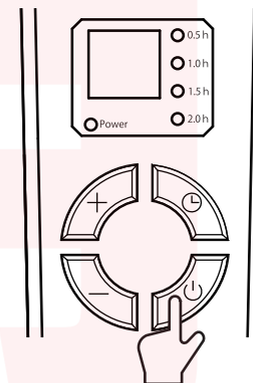
温度設定ボタンを押して、ヒーターをお好みの温度に設定します。
約35度/約38度/約42度/約45度/約48度の5段階の調整ができます。
01~05の中でお好みの温度に合わせて設定してください。
温度設定ボタンを押すと、ヒーターの温度に対応した2桁の数字が表示されます。

表示	01	02	03	04	05
温度	約35度	約38度	約42度	約45度	約48度



9. コントローラーの電源ボタンを押して、電源をオフにする

電源がオンの状態で、再度電源ボタンを押すと電源がオフになります。
【収納したい場合】
電源をオフにしたら、コントローラーのソケットを毛布のコネクタから抜いてください。
電源プラグもコンセントから抜き、毛布のヒーターが冷めるまでお待ちください。
収納する際は、本体が完全に冷めてからおこなってください。



◆お手入れ方法

【毛布】

①ホコリなどが付着している場合は、ブラシなどで丁寧に取り除いてください。

⚠ ※粘着テープなどは使用しないでください。
※摩擦(特に湿った状態)により色移りする場合がありますので、ご注意ください。

②必ずコントローラーを外し、手洗いで洗濯をしてください。

③手洗い洗濯後は形を整え、日陰でぬれつき干しをしてください。

●下記の表示にあった洗濯をおこなってください

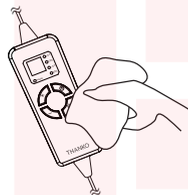
	液温は40℃を限度とし、手洗いができる		塩素系及び酸素系漂白剤の使用禁止
	タンブル乾燥禁止		日陰のぬれつき干しがよい
	アイロン仕上げ禁止		ドライクリーニング禁止
	ウェットクリーニング禁止		

⚠ ※お手入れ前に、必ずコントローラーを外してください。
※洗剤は、中性洗剤を使用してください。
※洗剤は、蛍光漂白剤の入っていない洗剤を使用してください。
※他の物と一緒に洗わないでください。色移りの原因になります。
※洗濯後は完全に乾いたことを確認してからご使用ください。故障や感電の原因となります。
※乾燥後、コネクタに水滴やゴミ、異物がないことを確認してからご使用ください。
※長期使用しない場合は、直射日光を避け、湿気の少ないところで保管してください。
※絞ったり、脱水機の使用はおやめください。ヒーター線のねじれの原因となります。
※干す際は、ヒーター線がねじれたり近接しないように、しわを伸ばしてから干してください。

【コントローラー】

乾いた布で拭いてください。

⚠ ※電化製品のため、ぬれた布や洗剤を含んだ布は使用しないでください。
※シンナーやベンジン、アルコール、灯油などの溶剤や薬品類、磨き粉や金属たわしなどは使用しないでください。



【天板】

湿らせたふきんなどで拭いてください。

