### 電気毛布

# guad'

# toron L

トロンし

QS553

取扱 説明書

掛上敷

両用タイプ



- このたびはお買い上げいただきありがとうございます。
- この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
- ご使用の前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- この取扱説明書は大切に保管してください。

※イラストと実物の形状が異なる場合があります。

#### 別紙「低温やけどについて (安全のためのご注意)」を必ずお読みください。

ご使用の前に	使いかた
安全上のご注意 1~2	使用方法4
低温やけどについて2	ダニ対策 4
各部の名称3	お手入れ 5~6
安全装置について3	保管のしかた6

#### 困ったときは

故障かな?と思ったら	57
仕様	8
セット内容	8
アフターサービス-	9
カスタマーサポート	·9
保証書	裏表紙

# ご使用の前に

### 安全上のご注意

お使いになる方や他の方々への危害や財産への損 害を未然に防ぐため、ご使用の前に「安全上のご注 意 | をよくお読みのうえ、正しく使用してください。 また、各部に破損や亀裂、変形などの損傷がないこ とを日頃から点検してください。

■誤った取扱いをしたときに生じることが想定され る内容を「警告」と「注意」に区分しています。

誤った取扱いをしたときに、死亡または重傷 に結びつく可能性がある内容です。

注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または物質損害に結びつく可能性がある内容です。

#### ■図記号説明



禁止(してはいけない)を示します。 具体的な内容は文章で示します。



指示する行為の強制(必ずすること)を示します。 具体的な内容は文章で示します。



- ●電源プラグはコンセントに確実に差し込む ●コネクターはコネクター受けに確実に差し込む ショートによる火災や感電の原因になります。
- ●コンセントやコネクター受けへの差し込みが ゆるいときは使用しない

火災・感電・やけどの原因になります。



●濡れた手で電源プラグやコネクターの抜き差

感電・けが・やけどの原因になります。



- ●電源コードやコントローラーを乱暴に扱わない ●損傷したものは使用しない
- 火災・感電・故障の原因になります。

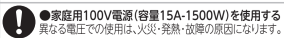


- ●電源コードを束ねたまま使用しない 過熱による火災の原因になります。
- ●雷源プラグ・コネクターをコンセント・コネク ター受けから抜くときは電源コードを引っ張ら ず、電源プラグ・コネクターを持って抜く 電源コードが破損し、火災や感電の原因になります。
- ●電源プラグやコネクターのほこりや汚れは 拭き取る

湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

●ご使用時以外または長時間使用しないときは、 電源プラグをコンセントから抜く 絶縁劣化により、火災や感電の原因になります。







●分解・修理・改造をしない 火災・感電・けがの原因になります。



- ■屋外で使用しない
- 火災・感電・故障の原因になります。



- ●水回り、風呂場など湿気の多い場所、水のか かる場所では使用しない コントローラーを水につけたり、水をかけたり
- しない ●濡れた手で使用しない
- 火災・感電・故障の原因になります。



●火気に近づけたり、火気の近くでは使用しない ●本体の中に凸凹状のヒーターが内蔵されて

います。ヒーター部分を強く押したり強い衝 撃を与えない

本体の変形によるショートや破損による発火の 原因になります。



●高温になる場所や湿気、ほこりの多い場所に 放置、保管しない

動作異常による故障の原因になります。



- ●電源コードを引っ張って本体を移動させたり、 持ち上げたりしない
- 電源コードが損傷し、火災や感電の原因となります。



●コネクターにピンや針金などの異物、金属な どを入れない

感電・ショート・故障の原因になります。



●子どもなど取り扱いに不慣れな方だけで使わ せたり、乳幼児やペットの手の届くところに保 管しない

感電・けが・やけど・脱水症状の原因になります。



●包装用ポリ袋は子どもの手の届かない場所に 保管する

誤ってかぶったり、首に巻き付いたりすると、窒 息による死亡の原因になります。



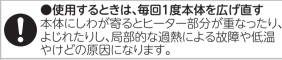
- ●身体の同じ箇所を長時間温め続けない
- ●丸めたり身体に巻きつけて使用しない
- ●「強」で長時間使用しない

低温やけどの原因になります。



■電源コードに重いものをのせたり、機械に挟 んだりしない

火災・感電・故障の原因になります。





●湯たんぽ・電気こたつ・電気あんかなどの採 暖用器具と併用しない

低温やけど・やけど・故障の原因になります。

- ●ピンや針・刃物等で傷つけない
- ●重いものをのせない
- ●アイロンを掛けたり、カバーを縫い付けたりしない
- ●折り曲げたり、しわが寄ったまま使用しない ヒーター部分を傷め火災・感電・故障の原因に なります。

●異常や故障のときは、直ちに使用を中止して、 電源プラグをコンセントから抜く

《異常の例》

・電源を入れても運転しない。

・電源コード、電源プラグが異常に熱い。・運転中に異音や焦げ臭いにおいがする。 異常があると思われた場合はお買い上げの販 売店またはクワッズカスタマーサポートまでご相 談ください。



●薬品などの周囲では使用しない

薬品によって本体が劣化し、破損するおそれが あります。



●ペット用として使用しない

ペットが電源コードやヒーター部分を傷つける と、故障や火災の原因になります。



●本体を折りたたんだまま使用しない

正常に暖まらない原因になります。

#### 低温やけどについて

#### 低温やけどとは

低温やけどとは心地よく感じる程度(体温より少 し温かい温度)のものでも皮膚の同じ部分が長い時間 接触すると発生するやけどです。

熱いものに接触している皮膚の温度と低温やけどになる までの時間はおおよそ右記のとおりです。

44℃では 3~4時間

46℃では 30分~1時間

50℃では 2~3分

※出典:山田幸生「製品と安全第72号」 低温やけどについて、製品安全協会

### 低温やけどを防ぐために

- ※想定外の事故防止のために必ずお守りください。
- ●本体を直接素肌や肌着、薄いシャツ等の上からあてない

必ず厚手の衣類の上から使用してください。使用時、必ず熱さ加減を確認してください。

●身体に密着させて使用しない

就寝時に素肌に密着しないようにご注意ください。

●弱にして使用する

本体が暖まったら、弱にして使用すると、低温やけどの危険性が低下します。

●一定時間ごとに製品の位置を変える

身体の同じ部位に触れ続けないよう、時々製品の位置を変えてください。

※特に次のような方は単独で使用せず、必ず付き添いの方が側で注意してください。

お子様・高齢者・病人・身体の不自由な方/糖尿病等で血行障害のある方(熱さを感じにくい ことがありますので特に注意してください)/皮膚の弱い方/疲労の激しい方/深酒をされた 方/眠気をさそう薬(睡眠薬、風邪薬等)を服用された方/その他介助を必要とする方等

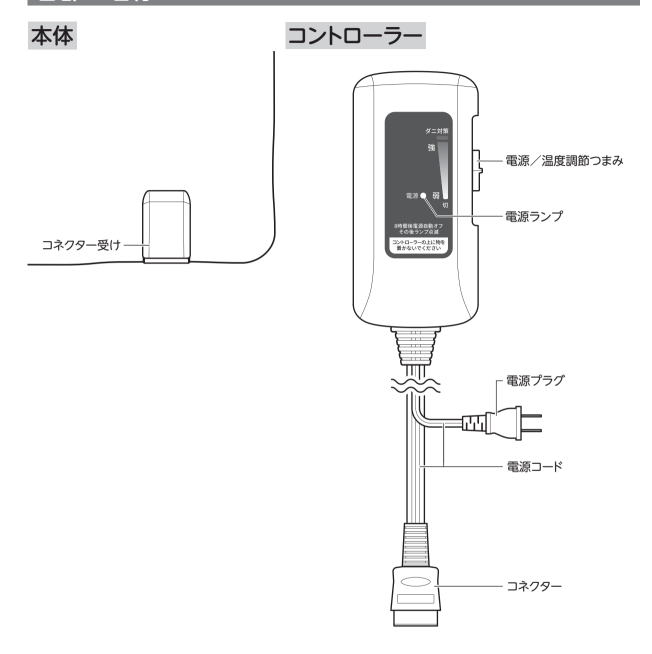
#### 万が一低温やけどになったときは

低温やけどは皮膚の深いところまで達することがあります。

万が一低温やけど(皮膚の変色や痛み)が起きたときは、すぐに専門医の診断を受けてください。

#### ご使用の前に

## 各部の名称



## 安全装置について

#### 温度ヒューズ

異常な高温を検知すると永久的に通電を停止します。

#### 消し忘れ防止機能

消し忘れ防止のため、最後の操作から8時間後に自動で運転を停止します。 消し忘れ防止機能が働いて停止した場合は、電源ランプが点滅してお知らせします。

# 使いかた

#### 使用方法

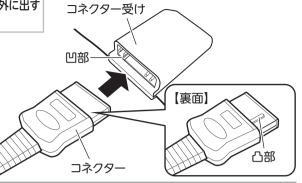
# <u></u> 注意



●コントローラーは必ず布団や毛布の外に出す 故障の原因になります。

**1** コントローラーのコネクターを本体のコネクター受けに差し込みます。

※凸部と凹部を合わせ、根本まで確実に 差し込んでください。



- 2 本体を掛けるまたは敷きます。
- 3 電源プラグをコンセントに差し込みます。
- 4 ご使用の30分~1時間前に『電源/温度調節つまみ』を「強」に合わせ、 予熱をします。

電源ランプが点灯します。

※使用中、コントローラーが暖かくなりますが、故障ではありません。

- - ※「強」のまま就寝すると低温やけどを起こすおそれがあります。
- **6** 使用後は『電源/温度調節つまみ』を「切」に合わせ、電源プラグをコンセント から抜きます。

電源ランプが消灯します。

## ダニ対策

- 本体とコントローラーを接続します。
- **2** 本体を折りたたみ、ポリ袋に入れます。 ※コントローラーはポリ袋の外に出してください。
- 3 本体全体を布団で覆い、電源プラグをコンセント に差し、『電源/温度調節つまみ』を「ダニ対策」に 合わせ、1時間ほど通電します。

※コントローラーは布団の外に出してください。

電源プラグー・ポリ袋本体

♪ ポリ袋から本体を取り出し、冷ましてから本体の両面に掃除機をかけます。

※反対の面に折りたたみ、再度1時間ほど通電するとより効果的です。

#### 使いかた

#### お手入れ

## ▲ 警告



- ●必ず運転を停止して電源プラグをコンセントから抜いてからお手入れをする 感電・けが・やけどの原因になります。
  - ●コントローラーを水につけたり、水をかけたりしない
- ●コネクター受けが濡れていたり、湿っているときは絶対に通電しない
- ●通電しながら乾燥させない
- 火災・感電・故障の原因になります。

## 



●塩素系・アルカリ系の洗剤や、シンナー・ベンジン・アルコール・漂白剤などの有機溶剤 を使用しない

#### 本体のお手入れ

- ●色の移りや繊維くずが付着するおそれがありますので、他の洗濯物と一緒に洗濯しないでください。
- ●長時間水に濡れたまま放置すると、色落ちするおそれがあります。
- ●洗濯後は風通りの良い日陰に干し、自然乾燥させてください。
- ●タンブル乾燥(乾燥機)の使用は避けてください。
- ●洗濯後はヒーター部分の重なりやよじれがないか、本体を広げて手触りで確認してください。
- ●ドライクリーニングは絶対におやめください。

# 

#### 【手洗いの場合】

- コントローラーを本体から外します。
- **2** 30℃以下のぬるま湯を入れ、少量の洗濯用中性洗剤を溶かします。 ※入浴剤の入った湯は使用しないでください。
- 本体を折りたたみ、押し洗いします。
  - ※たたき洗いは絶対にしないでください。
  - ※コネクター受けは丁寧に取り扱ってください。
  - ※汚れがひどい場合は2度洗いしてください。
- ★ 洗剤が残らないようにすすぎます。
  - ※静電気防止のために柔軟仕上げ剤を使用してください。
- 5 コネクター受けを再度きれいな水で洗います。
- **6** 本体を浴槽のふちなどに掛けて水を切ります。 ※本体をしぼって脱水しないでください。

5

#### 【洗濯機使用の場合】 ※ドラム式洗濯機は使用できません。

- 1 コントローラーを本体から外します。
- **2** 30℃以下のぬるま湯を入れ、少量の洗濯用中性洗剤を溶かします。 ※入浴剤の入った湯は使用しないでください。
- 3 コネクター受けが本体の内側になるように折りたたみ、毛布洗いネットに入れます。
- **4** ウール洗い、または手洗いコースで洗濯します。 ※上記のコースがない場合は手洗いしてください。
- 5 洗剤が残らないようにすすぎます。 ※静電気防止のために柔軟仕上げ剤を使用してください。
- 6 コネクター受けを再度きれいな水で洗います。
- 7 30~60秒ほど脱水し、毛布洗いネットから本体を取り出します。

#### コントローラーのお手入れ

柔らかい布で乾拭きしてお手入れしてください。

※汚れがひどいときは、中性洗剤を浸して固く絞った布で汚れを落として、最後にから拭きをしてください。

#### 電源プラグのお手入れ

- ●電源プラグのほこりなどは乾いた布で定期的に拭き取ってください。
- ●傷んだプラグやゆるんだコンセントは使用しないでください。

#### 保管のしかた

- ●お手入れのあとは各部の水分をよく拭き取り、陰干しをして十分に乾かしてください。 湿ったまま保管すると、カビの発生や異臭、故障の原因となります。
- ●本体を折りたたみ、布団などの一番上に置いてください。
- ●長い間保管する際は、お買い上げ時の箱に入れるか、ポリ袋などで包み、直射日光を避け、湿気の少ない所に保管してください。
- ※コントローラーや取扱説明書は一番上に置いてください。
- ●ナフタリンや樟脳などの防虫剤は使用しない。 コントローラーやヒーター部分などを傷めるおそれがあります。
- ●シーズン終了後は洗濯をおすすめします。

# 困ったときは

## 故障かな?と思ったら

修理を依頼される前に、下記項目の確認をお願いします。

こんなとき	もしかしたら	対処方法
電源ランプが点灯しない・	コンセントと電源プラグ、本体とコントロー ラーが確実に差し込まれていない。	もう一度確実に差し込みされているか確認してく ださい。
暖かくならない	『電源/温度調節つまみ』が「切」に合っている。	『電源/温度調節つまみ』を上げてください。
	温度が異常に上がり、温度ヒューズが作動して 回路が遮断されている。	運転を再開することができません。 クワッズカスタマーサポートまでご連絡ください。
ぬるく感じる	電源を入れてから時間が経っていない。	布団や床などが冷えているとすぐに暖まりません。 ご使用前に予熱をしてください。
	購入後すぐや久々の使用、洗濯したあとに 使用している。	湿気がこもっているとぬるく感じることがあります。 数回使用すると湿気が取れ、温度が上がります。
コントローラーが 暖かくなる	通電中である。	通電中は暖かくなります。 故障ではありません。
本体に触れると ピリピリする	静電気が発生している。	洗濯の際に柔軟仕上げ剤を使用すると、静電気の 発生が少なくなります。

<sup>※</sup>上記の点検を行っても異常がある場合は、クワッズカスタマーサポートまでご連絡ください。

## 仕様

本体サイズ/重量	
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	80W
材質	本体毛布部分:ポリエステル/コントローラー:ABS
温度設定	無段階調節
主な機能	
表面温度(目安)	弱:約35±5℃~強:約50±5℃
安全装置	温度ヒューズ(102℃)
消し忘れ防止機能	8時間
コード長	電源プラグ側:約2m/コネクター側:約1.1m
1時間あたりの電気代(標準電力量)	弱:約0.9円(30Wh)~強:約1.8円(56Wh) ※31円/1kWhで算出

<sup>※</sup>ご使用環境によって、消費電力や温度は異なります。

# セット内容

部品名	個数
本体	1
コントローラー	1
取扱説明書(保証書付き)	1

- ●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ●仕様および外観、付属品は改良のため予告なく変更されることがあります。 あらかじめご了承ください。

#### アフターサービス

#### 保証書

必ず販売店印およびお買い上げ日をご確認のうえ、お買い上げの販売店から受け取り、 内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。

※通信販売などでお買い上げの場合は、販売店の購入明細、日付の入った代金引換の領収書などが販売 店印の代わりとなりますので、大切に保管してください。

#### 修理をご依頼されるとき

#### ■保証期間中

商品と保証書をお買い上げ店にご持参、ご提示のうえご相談ください。保証書に記載されている保証規定に基づき修理または交換のご案内をいたします。

#### ■保証期間を経過しているとき

お客様のご要望により有料で修理のご案内をいたします。

※送料はお客様負担となります。

#### カスタマーサポート

弊社ウェブサイトにて製品情報および製品情報サポートをご確認いただけます。

https://quads.co.jp

メールでのお問い合わせはこちら

support@quads.co.jp

LINEでの お問い合わせは こちらから



お電話でのお問い合わせはこちら ※通話料はお客様負担です

0570-00-8897 受付時間 平日10:00~12:00、13:00~16:00(土日祝、弊社休業日を除く)

#### 「故障かな?と思ったら」、「よくあるお問い合わせ」をご確認のうえ、お問い合わせください

お問い合わせの際は以下の項目をご確認ください。

■品番 ■品名 ■お買い上げ日 ■お買い上げ店名 ■お問い合わせ内容

- ※時間帯により電話がつながりにくい場合があります。あらかじめご了承ください。
- ※電話番号をお確かめのうえ、おかけ間違いのないようにおかけください。
- ※電話番号、受付時間などについては、変更になることがあります。

#### 販売元 株式会社QUADS(クワッズ)

〒153-0063 東京都月黒区月黒2-9-6 月黒ベガタワー1F