

# 取扱説明書



## GSホットトイジー TB-1134

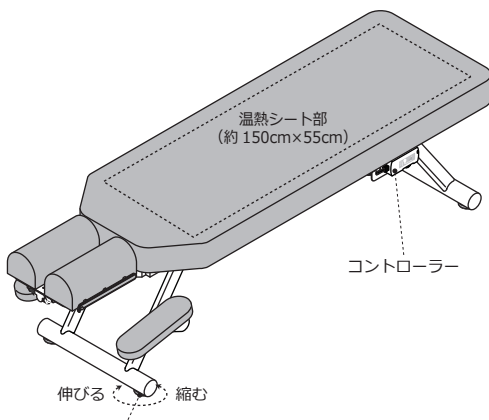
お買い上げいただき、まことにありがとうございます。この取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。ここに示した事項は安全にお使いいただくことにより、事故を未然に防止するためのものです。

区分	危険や損害の大きさと切迫の度合い
⚠ 警告	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
⚠ 注意	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が障害を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定されます。

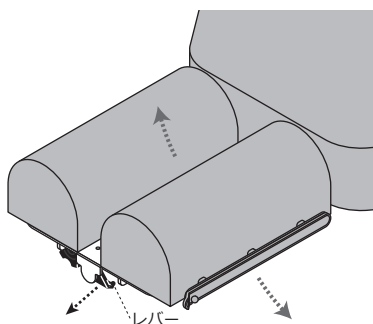
⚠ 警告	本製品を設置する際には、必ず平らでしっかりした床の上に設置してください。傾いた場所や段差のある場所に設置しますと本製品が転倒する恐れがあります。
	改造や分解修理は絶対にしないでください。火災・感電・けがの原因となります。
	「強」の目盛で長時間使用しないでください。低温やけどの恐れがあります。
	自分自身で温度調節できない方や、皮膚に疾患のある方が使用する場合はご注意ください。低温やけどの恐れがあります。
	座シート上面にピンや針を刺したりしないでください。感電や発火の原因となります。
	座シート上面でアイロンを使用したり、重いものをのせないでください。
	電源プラグは確実に根元まで差し込んでください。差し込みが不完全だとショートや発熱により発火の原因となります。
	電源コードやプラグは傷んだ状態で使用しないでください。感電や発火の原因となります。
	本製品は電気機器を使用していますので、水をかけたりしないでください。故障や感電の恐れがあります。

⚠ 注意	ぐらつきが発生する場合は、ジャスターで微調整をしてからご注意ください。故障や破損の恐れがあります。
	ご使用中に異常な搖れが発生したら、使用を中止し、各部の締め付けボルトの再点検を行ってください。又、改善されない場合は、ご購入代理店にご相談ください。
	使用前に各部が正常かつ安全に作動することをご確認ください。
	電源コードやコントローラーのコードの上に物を置かないでください。コードが傷ついて、断線・ショートによる感電や発火の原因になります。
	他の暖房器具や発熱器具と併用しないでください。故障や発火の原因となります。
	電源コードやコントローラーのコードで脚を引っかけないようにご注意ください。
	使用しないときは電源プラグをコンセントから抜いてください。けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電の原因となります。
	電源プラグを抜くときはコードを持たずに、電源プラグを持って引き抜いてください。電源コードが破損し感電や発火の原因となります。
	ジャスターゴム、脚部キャップ及びキャスターの樹脂等によって、床材と床の表面処理材（ワックス等）が化学反応を起こし、変色する恐れがあります。設置場所等には十分ご注意くださいようお願いいたします。

## 各部の名称及び使用方法

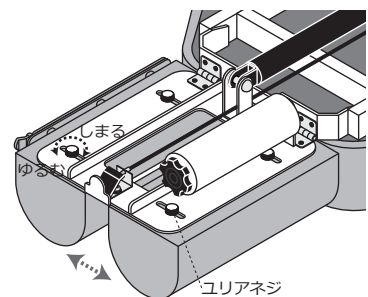


ベッドの設置後、床との隙間により安定しない場合は、アジャスターで微調整して安定させてください。



### 【ヘッド部の角度調節方法】

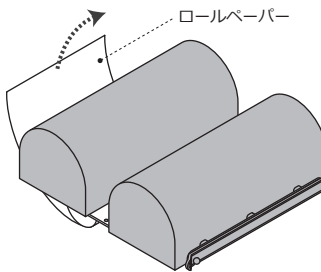
レバーを手前に引くことで、ヘッド部の角度調整をすることができます。ご希望の角度でレバーを離すと、固定できます。



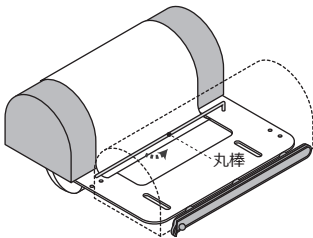
### 【縦型ヘッドの調節方法】

ユリアネジをゆるめる事で、ヘッドの幅を微調整できます。ご希望の位置でユリアネジをしめ、ヘッドを固定してください。

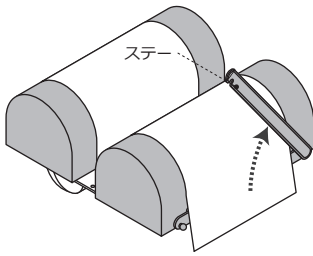
#### ■ロールペーパーの使用方法



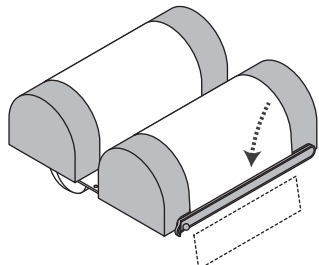
①ロールペーパーを引き出します。



②上図のようにロールペーパーを丸棒の下側に通します。



③ステーを持ち上げます。



④ロールペーパーを挟んでステーを戻してください。  
はみ出たロールペーパーを切り取ってください。

## 使用の順序

①コントローラーの電源プラグをコンセントに差し込みます。

②コントローラーを「強」に合わせます。

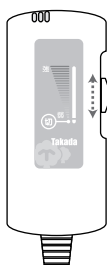
※使用する30分～1時間前に通電します。予熱をするときは毛布などでマット全体を覆うことにより保温効果があります。

③温度調節を下げて快適な温度でご使用ください。

※快適に使用される温度は、体质など個人差で異なります。

④使用後は電源スイッチを「切」にし、差込プラグを持ってコンセントを抜いてください。

※本製品はタイマー機能が付いておりません。必ず電源スイッチを「切」にしてください。



### スライドボリュームコントローラー

調節スイッチを動かす事で、電源の「切」・「入」、温度調節の「弱」～「強」を設定する事が可能です。使用開始時は「強」の位置に合わせてしばらく通電し、その後快適な温度設定を行ってください。

### 温熱機能について

本製品は、電源を入れた状態でコントローラーの目盛を「強」にしてもマット表面は放熱され、ほとんど暖かさを感じませんが、上掛けタオルや毛布を掛けることで保温性が高まり暖かくなります。長時間ご使用しますと、身体の接触部分が熱くなり低温やけどをおこす可能性があります。ご使用前に快適な温度まで目盛を調整してください。

## 安全にお使いいただくための点検

次のような場合は使用をやめてお買いあげの販売店にご相談ください。

### 温熱機能について

- 電源コードの破損
- コントローラーの破損
- マットの劣化による発熱部の露出

### 使用中に次のような状態になったとき

- 差込プラグや電源コード、コントローラーが異常に熱い。
- 「弱」目盛でも本体が異常に熱い。
- コントローラーから異常音が発生した。
- コントローラーに水をかけたり、ものをぶつけた。
- 暖まったり、暖まらなかつたりする。
- 取扱説明書どおり使用しても、不審な点がある。

定格	交流 100V 消費電力 50W
コード	電源コード（ビニール）2m
寸法	発熱部広さ 約 150cm×55cm

目盛	「強」
表面温度	約 45°C
1 時間あたりの消費電力量	約 44Wh

※ 表面温度は電気用品安全法技術基準 JIS-C-9216 に準ずる試験値です。

### 修理を依頼する前に

●「故障かな？」と考える前に次の点をお調べください。

症状	ここをお調べください	処置
電源ランプが点灯しない 暖かくならない	差込プラグはコンセントに差し込まれていますか？	差込プラグを確実に根元までコンセントに差し込んでください。
	コントローラーが「切」になっていませんか？	コントローラーを調節してください。
	ブレーカーは落ちていませんか？	電源スイッチを「切」にして、ブレーカーを確認してください。
温度が低い	温度調節の位置が「弱」になっていませんか？	コントローラーを調整してください。
	室内の温度は低くありませんか？	目盛を「強」にして、しばらく通電してからご使用ください。
	ご使用になる前に予熱通電をしていますか？	温度が上がるまでには多少時間がかかります。ご使用になる約1時間前に、目盛を「強」に合わせ予熱通電し、あらかじめ暖めてください。
温度が高い	温度調節の位置が「強」になっていませんか？	好みの位置に合わせてください。