



# 製品名 折れ脚 カジュアルこたつ NCF-80601 (WH/NA) (BK/BR)

こたつの「品名」および「形名」は天板を外し、こたつ本体上面の貼付けラベルをご参照ください。

ヒーターユニット型番  
**NCH-301**

最新情報はオリジナルブランドページ  
**YAMAZEN BOOK**を  
チェック!



随時情報を更新中!

## 取扱説明書・保証書

このたびは弊社商品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。  
取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- ご使用前に「安全上のご注意・知っておいていただきたいこと (1～4 ページ)」を必ずお読みください。
- 保証書は裏表紙についています。「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、大切に保管してください。
- この商品は日本国内専用で、海外ではご使用いただけません。  
This appliance is designed for domestic use in Japan only and cannot be used in any other country.
- 取扱説明書のイラストと実際の製品の形状が異なる場合があります。

## もくじ

ご使用前に	安全上のご注意 . . . . .	1～3
	危険・警告・注意	
	知っておいていただきたいこと . . . . .	4
使い方	各部の名称 . . . . .	4
	正しい取付け方 . . . . .	5
	使い方 . . . . .	6
	テーブルとしての使い方 . . . . .	7
必要なときに	お手入れと保管の方法 . . . . .	8
	仕様 . . . . .	8
	故障かな?と思ったら . . . . .	9
	保証とアフターサービス . . . . .	10
	保証書 . . . . .	裏表紙

## 安全上のご注意

※ご使用前に、この『安全上のご注意』をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

このこたつは、ヤグラに布団をかけて使用するもので、採暖を目的とした一般家庭用として生産されたものです。これ以外でのご使用は絶対にしないでください。  
この用途以外(観賞魚、植物、ペットなど)及び一般家庭用以外(業務用など)でご使用になった場合の故障・修理・事故その他の不具合について責任を負いかねますのでご了承ください。

### 表示について

※ここに示した「安全上のご注意」は、あなたや他の人への危害や損害を未然に防止するためのもので、「危険」「警告」「注意」の3つにわけてお知らせしています。いずれも安全に関する重要な内容ですので必ず守ってください。


**危険** 取り扱いを誤ると死亡または重傷を負うさし迫った危険の発生が想定される内容を示します。


**警告** 取り扱いを誤ると死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容を示します。

**注意** 取り扱いを誤ると障害を負う可能性または物理損害のみが発生すると想定される内容を示します。

### 表示の例

・お守りいただく内容の種類を、絵記号で区分し、説明しています。  
(下記は絵記号の一例です。)

 この記号は、してはいけない「禁止」内容です。

 この記号は、必ず実行していただく「強制」内容です。

※お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

## 保証とアフターサービス

### 保証について

- 保証期間はご購入日から1年間です。保証書の記載内容によりご購入の販売店が修理いたします。なお保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。
- 保証期間経過後の修理は販売店にご相談ください。修理によって機能が回復、維持できる場合は、お客様のご要望により有料にて修理いたします。
- ヒーターユニットの補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年間です。性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

### アフターサービスについて

- アフターサービスについてご不明な場合、その他お困りの場合は、ご購入の販売店またはお客様相談窓口にご相談ください。
- 転居や贈答品、その他ご購入の販売店でアフターサービスが受けられない場合は、お客様相談窓口にご相談ください。

### 個人情報の取扱いについて

- お客様の個人情報や相談内容をご相談への対応や確認などのために利用いたします。またその記録を残すことがあります。
- 個人情報や相談内容は適切に管理いたします。
- 修理等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。

### こたつに関するご相談は

#### 山善サポートセンター



0570-00-2112

※ナビダイヤルは一部の電話ではご利用になれない場合がございます。  
受付時間：月～金曜日 午前10:00～午後5:30  
(土・日曜日・祝日・年末年始は休ませていただきます。)

メールでのお問い合わせ：

E-mail : support@qriom.com

### ヒーターユニット、電源コードに関するご相談は

株式会社 **JA**



0120-999-566

IP電話でのご利用は… 055-991-5500

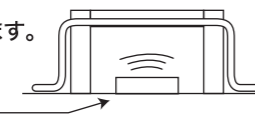
受付時間：月～金曜日 午前10:00～12:00/午後1:00～5:00  
(土・日曜日・祝日・年末年始・盆は休ませていただきます。)

〒411-0907 静岡県駿東郡清水町伏見209-1

※フリーコールがお使いになれない場合は、055で始まる番号をお使いください。

### 警告

⊘ ヒーターユニットを取りはずして使用しないでください。また、ヒーターユニット単体では使用しないでください。  
●火災の原因になります。



ヒーターユニット

⊘ 使用時以外または、何か異常があった場合、すみやかに差込みプラグをコンセントから抜いてください。  
●事故の原因になります。また、思わぬ誤作動を生じることがあります。

プラグを抜く

⊘ 使用中や使用直後はヒーター部に直接触れないでください。  
●やけどや炎症などの原因になります。

⊘ 器具用プラグにピンなどを差込んだり、ごみを付着させないでください。  
●感電・ショート・発火の原因になります。

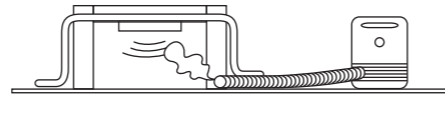
⊘ ペットはコタツの中に絶対に入れないでください。  
●コードなどを痛め、火災の原因になります。

⊘ ぬれた手で差込みプラグ、器具用プラグ、中間スイッチなどを絶対にさわらないでください。また、水など、液体をこぼさないでください。  
ぬれ手操作禁止 ●感電・発火の恐れがあります。

⊘ こたつ本体を踏み台として上に乗るようなことはしないでください。  
●事故や故障の原因になります。



⊘ ファンヒーターなど温風をこたつの中に入れてください。●変形や火災の原因になります。



⊘ こたつを押ししたり引いたりしないでください。移動させる場合は持ち上げて移動させてください。その際、落下には十分ご注意ください。  
●変形・破損・故障の原因になります。



### 注意

⊘ 天板の上にヤカン、ナベなどの熱い物を直接置かないでください。  
●変色などの原因になります。

⚠ 差込みプラグと器具用プラグを抜くときは、電源コードを持たないで、必ず、先端のプラグを持って引き抜いてください。  
●感電・ショート・発火の原因になります。

⚠ こたつとしてご使用になるときはコードをコードフックに固定して使用してください。  
●コードフックを使用しないとコードに無理な力が加わり火災・感電の原因になります。

⚠ こたつの脚やボルトは、定期的にはゆるみがないか点検し、ゆるみがあれば締めなおしてください。(月に1度が目安です。)  
●ゆるんだまま使用していると破損の原因になります。

## お手入れと保管の方法

### お手入れ前に

- 中間スイッチを「切」にして、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 本体を十分冷ましてから(約30分)お手入れをしてください。

### テーブルのお手入れ

- 台所用中性洗剤を溶かしたぬるま湯に浸した布で拭き取ってください。その後洗剤や水分が残らないようにしっかり乾拭きしてください。
- ワックスやクリーナーを使用するときには、説明書をよく読み、ご理解の上ご使用ください。

### ヒーターカバーのお手入れ

- ヒーターカバーについてごみやほこりは掃除機で吸い取ってください。
- 自転車の空気入れなどでごみやほこりを吹き飛ばすとより効果的です。
- ごみやほこりが大量に付いたまま使用すると、発煙や異臭の原因となります。

### 保管

- 保管の前にヒーターカバーのお手入れをしてください。
- ごみやほこりが被らないようにこたつを覆い、湿気の少ない場所に保管してください。
- 脚や付属品を紛失しないようお気をつけください。

## 仕様

テーブル型式	天板サイズ (cm)	高さ (cm)	質量 (kg)
NCF-80601 (WH/NA) (BK/BR)	80×60	38/41	約 8.8

ヒーターユニット型番	NCH-301	温度調節方式	可変式サーモスタット
定格電圧	交流 100V 50-60Hz	温度過昇防止器	温度ヒューズ (133°C、10A)
定格消費電力	300W	寸法	縦 28.8 cm × 長さ 28.8 cm × 高さ 6 cm
発熱体	石英管ヒーター 150W 2本	コード	中間スイッチ付き 丸打ちコードタイプ 3m

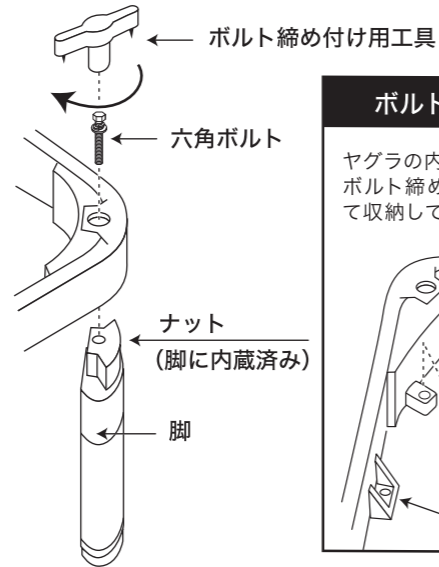
目盛り	強	弱
1時間あたりの標準消費電力量	約 120Wh	約 75Wh
1時間あたりの電気代	約 3.72円	約 2.33円

- 電気代は、新電力料金目安単位として 1kWh あたり 31 円 (税込) で計算しています。ただし、電力会社及びご家庭の電力使用量。器具の使用条件などにより多少異なります。
- この製品は海外ではご使用になれません。FOR USE IN JAPAN ONLY
- この製品に付属している専用コードセットは、他の器具にご使用になれません。

## 正しい取付け方

### 1 脚を取り付けます。

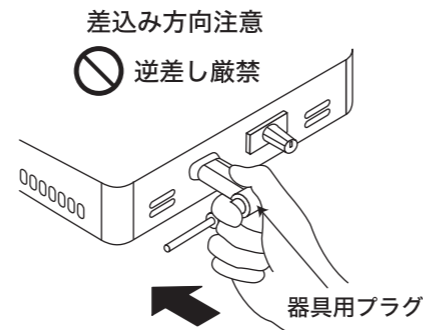
- ヤグラの表裏に注意して、4本の脚を六角ボルトでしっかり固定してください。
- ご使用中も脚のぐらつきがないか確認のうえ、六角ボルトを付属のボルト締め付用工具で十分締め付けてください。



### 2 器具用プラグを差し込みます。

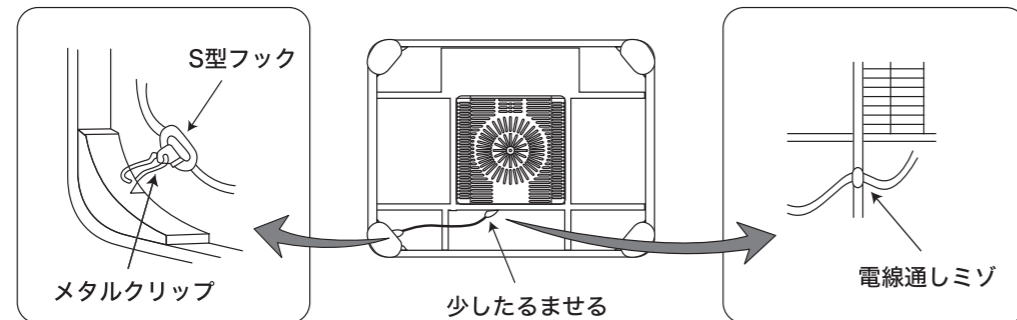
**注意** 付属している専用の電源コードセット以外は使用しないでください。

- 器具用プラグ受けにしっかりと差し込まれているかを確認してください。
- 器具用プラグを持って抜き差ししてください。
- 器具用プラグにあるラインまでは確実に差し込めるので、手のひらにて押し込んでください。



### 3 電源コードを、電線通しミゾに通し、メタルクリップをクリップ通し穴にかけます。

- メタルクリップとS型フックがセットになっていることを確認してください。
- クリップ通し穴にかけられていない場合、コードが傷み、断線・発火の原因となります。



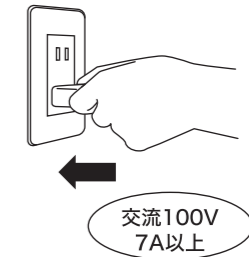
※電源コードが局部的に熱くなる場合や、コードを動かした時についたり消えたり匂いニオイがする場合、使用を中止し、点検・交換・修理を依頼してください。

※製品は、イラストと少し違うことがあります。

## 使い方

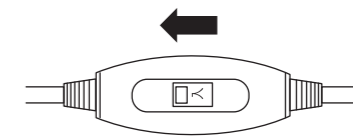
### 1 差込みプラグをコンセントに差し込む。

- 中間スイッチが「切」になっていることを確認してから、差込みプラグをもってコンセントの根元まで確実に差し込んでください。
- 壁、柱などに正しく配線された家庭用コンセントをご使用ください。
- 交流電圧100V、定格7A以上をご使用ください。



### 2 中間スイッチを入れる。

- 中間スイッチで入り切りを行います。本体にスイッチはありません。



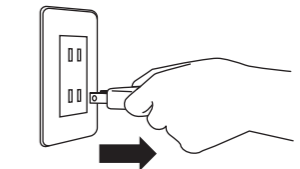
### 3 お好みの温度に合わせる。

- 温度調整は温度調整ツマミを使います。
- 温度調整は「弱」から「強」まで無段階で可能です。



### 4 ご使用にならないときや外出されるとき。

- 中間スイッチを「切」にしてください。
- コンセントから差込みプラグを抜いてください。(コードを持ってコンセントから抜かないでください。)

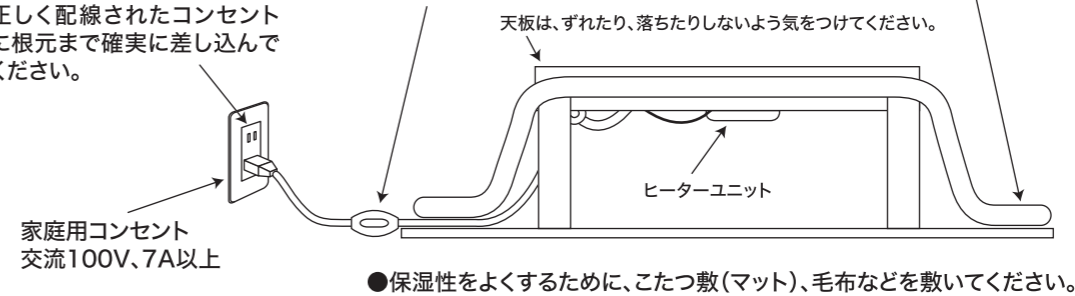


### ■こたつの標準的な使い方

- 差込みプラグは壁、柱などに正しく配線されたコンセントに根元まで確実に差し込んでください。

- 中間スイッチは布団の外に出してお使いください。

- 掛け布団は保湿の良い、ゆったりとした寸法のをヤグラ全体に均等に掛けてください。



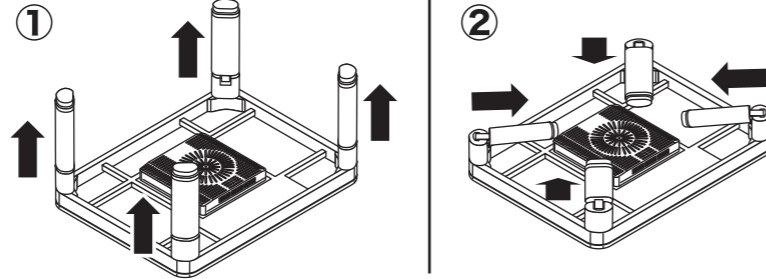
### ご注意

コタツの脚部は定期的にゆるみやガタツキがないか点検し、ゆるみやガタツキがあれば付属のボルト締め付用工具で固定用六角ボルト(4本)を締めなおしてください。(月に1度が目安です。)

※製品は、イラストと少し違うことがあります。

## こたつのしまい方

- 足部を上へひっぱり内側へ折り曲げてください。

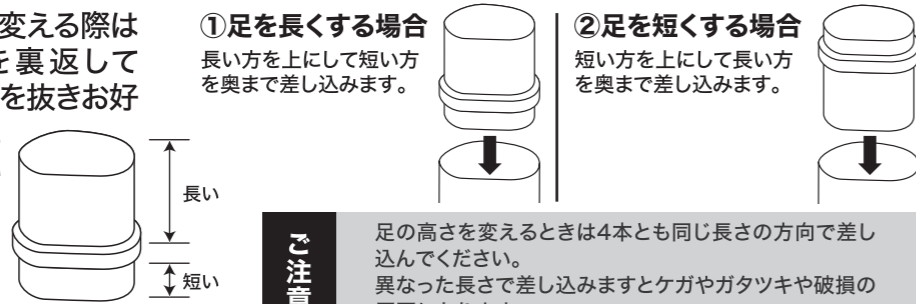


## 足の高さの換え方

- 足の高さを変える際はテーブルを裏返して足部の先端を抜きお好みの高さにしてお使いください。

①足を長くする場合  
長い方を上にして短い方を奥まで差し込みます。

②足を短くする場合  
短い方を上にして長い方を奥まで差し込みます。

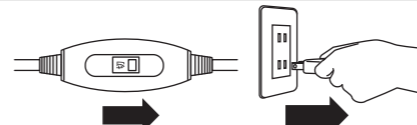


**注意**  
足の高さを変えるときは4本とも同じ長さの方向で差し込んでください。異なった長さで差し込みますとケガやガタツキや破損の原因になります。

## テーブルとしての使い方

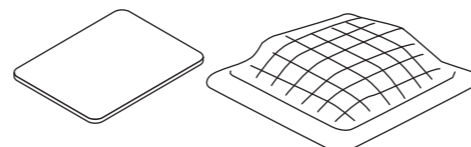
### 1.差込みプラグを抜く。

- 中間スイッチを「切」にしてから、差込みプラグをコンセントから抜いてください。



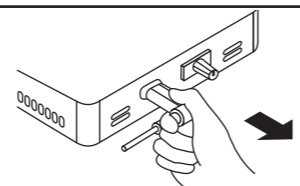
### 2.天板を下ろす。

- 天板を下ろし、掛けふとんを外してください。
- 天板を落としたり、倒したりしないように注意してください。



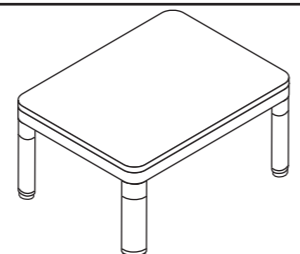
### 3.器具用プラグを抜く。

- 器具用プラグをヒーターユニットから抜いてください。
- コードをもって抜かないでください。



### 4.天板を置いてください。

- 天板受け樹脂が4個あることを確認して置いてください。(受け樹脂がないと、天板がガタツキます。)
- ヒーターの取り付け部やこたつの脚にゆるみやガタツキがないか定期的に点検してください。(月に1度が目安です。)

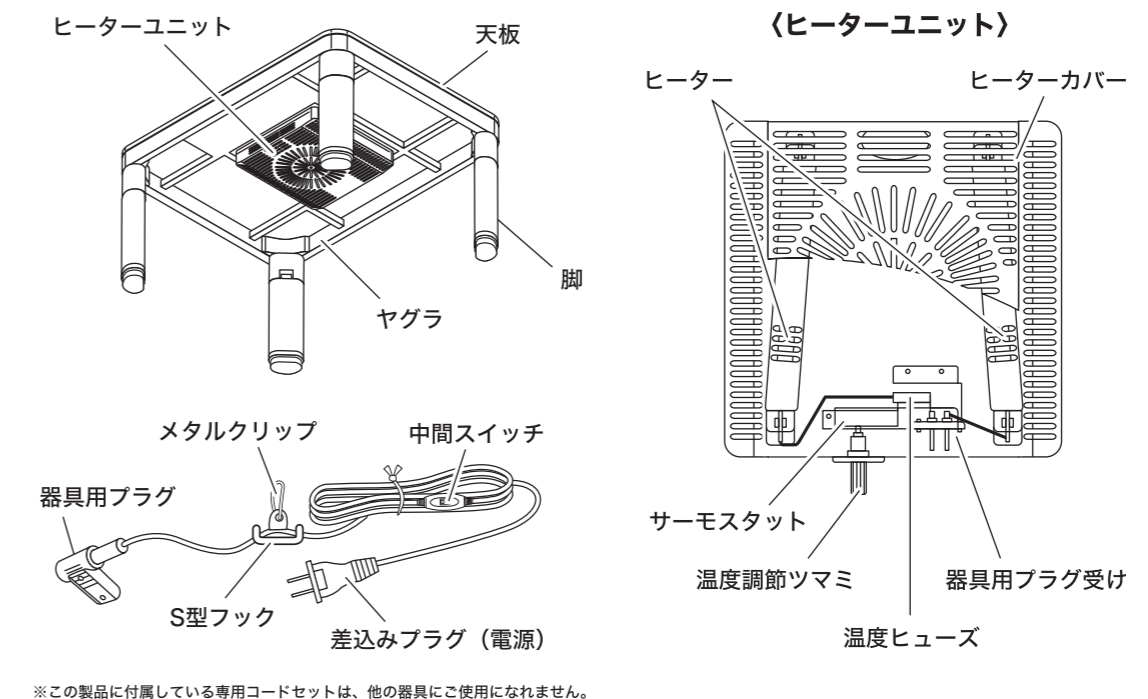


※製品は、イラストと少し違うことがあります。

## 知っておいていただきたいこと

- 温度ヒューズが溶断した場合、サーモスタットなどの異常とされます。お客様自身での修理は危険ですので、販売店にお問い合わせください。
- メタルクリップを必ずかけてください。
- はじめてご使用になるときは、塗料の臭いや煙が発生することがありますが、異常ではありません。ご使用にともない次第に消えます。
- ヒーターは、石英管ヒーターを使用しているため、電源を入れてから暖まりはじめるまで10~20秒程度の時間を要します。
- ご使用中または温度調節つまみを『弱』方向へ回したときに、両側のヒーターが消えることがありますが、サーモスタットの作動によるもので、正常な状態を示しています。
- ときどき『カチッ』と音がしますが、サーモスタットの作動音で故障ではありません。
- お部屋の湿度が高い時や、布団が吸湿している場合は、天板の裏面に水滴がつくことがあります。これは、布団中の湿気が蒸発し、結露するからです。ご使用にともない消えるものですが、水滴の付着がひどい場合は天板をのせずに数時間通電しますと、布団の湿気が蒸発し、水滴の付き方が少なくなります。
- 保護網はヒーターの熱により、変色することがあります。
- 布団の材質によっては、熱により変色することがあります。
- テーブルとしてご使用の場合、テーブルの下で蚊取り線香、たばこ、電子蚊取、お香など、煙や芳香が発生するものを使用しないでください。煙や芳香などの成分がテーブルやヒーターに付着して変色し、こたつとしてご使用時に異臭の原因になります。
- ご使用になるこたつ布団の厚みが薄い場合、天板面にヒーターの熱が伝わりやすく若干の反りが発生する場合がございます。

## 各部の名称

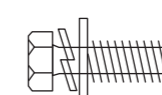


※この製品に付属している専用コードセットは、他の器具にご使用になれません。

### 《付属品》



六角ボルト(4本)ワッシャー  
をつけた状態で六角ボルトを  
締め付けてください。



六角ボルト(4本)ワッシャー  
をつけた状態で六角ボルトを  
締め付けてください。

※製品は、イラストと少し違うことがあります。

## 故障かな？と思ったら

●故障かなと思った時は、つぎの点をお調べになってからお買い上げの販売店または当社お客様相談室にご相談してください。

症状	確認	処置
運転しない	プラグがコンセントや本体から抜けていませんか？	プラグをコンセントや本体に差し込んでください。
	ご家庭のブレーカーが「切」になっていませんか？	ブレーカーを「入」にしてください。
	「中間スイッチ」が「切」になっていませんか？	「中間スイッチ」を「入」にしてください。
暖かにならない	「温度調節つまみ」が「弱」側になっていませんか？	「温度調節つまみ」を「強」にしてください。
	「中間スイッチ」が「切」になっていませんか？	「中間スイッチ」を「入」にしてください。
においがする	はじめてのご使用ですか？	塗料や接着剤のにおいです。ご使用に伴い出なくなります。
	ヒーターカバーやヒーターの周辺にほこりが付いていませんか？	掃除機などでほこりを取り除いてください。
煙がでる	はじめてのご使用ですか？	生産時に残ってしまった油によるものです。ご使用に伴い出なくなります。
	ヒーターカバーやヒーターの周辺にほこりが付いていませんか？	掃除機などでほこりを取り除いてください。

これらの処置をしても直らない場合、この表以外の症状はお買い上げの販売店にご相談ください。

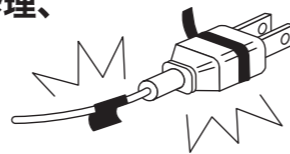
〈例えばこんな症状〉	<ul style="list-style-type: none"> <li>●取扱説明書とおりに使用されていても、まだご不明な点があるとき。</li> <li>●「温度調節つまみ」を「弱」にしてもこたつが異常に熱いとき。</li> <li>●ときどき暖かにならないとき。</li> <li>●差し込みプラグやコンセントが異常に熱いとき。</li> <li>●コードの損傷や、保護網の変形が見られるとき。</li> </ul>
〈ご相談の際〉	ご相談の際にはお手数ですが「品名」および「形名」をお調べの上、販売店までご相談ください。「品名」および「形名」は、天板を外し、こたつ本体上面の貼り付けラベルをご参照ください。
〈ご依頼の際〉	点検・修理を依頼される場合は、ヒーターユニットとコードを必ずいっしょにご持参ください。

 **絶対に分解したり修理、改造を行わないでください。**


分解禁止

 **傷んだ電源プラグや電源コードは、絶対に交換、分解、修理、改造をしないでください。**

- 火災や感電の原因になります。
- 電源プラグや電源コードが破損したときは直ちに使用を中止し、お買い上げの販売店または当社お客様相談室にお問い合わせください。




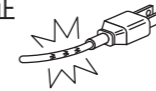
## 警告

 ふとんをヤグラの中に押し込んだり、半開きの状態で使用したり、座イスやイス全体をこたつの中に入れてたまま使用しないでください。




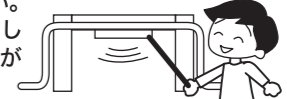
### コードが傷んだときは使用しない

 ●感電・ショート・発火の原因となります。ただちに使用を中止し、お買い上げの販売店にお問い合わせください。




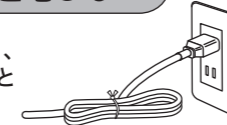
### 異物を入れない

 保護網やすき間にピンや針金などの金属物・異物を入れないでください。  
●感電や異常動作してけがをすることがあります。




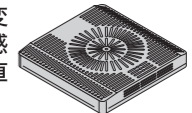
### コードをたばねて通電しない

 ●コードが過熱し、感電・発火の原因となります。




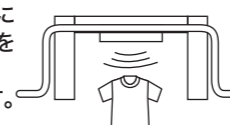
### ガードが変形・破損したら使用しない

 ヒータユニットのガードが変形・破損した場合は、やけど・感電のおそれがありますので、直ちに使用を中止してください。




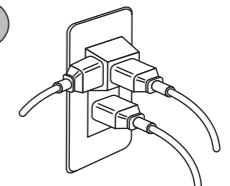
### 洗濯物などを乾燥させない


 座布団や衣類などを中にいれたり、洗濯物などを乾燥しないでください。  
●火災の原因となります。



### タコ足配線をしない


 ●電気容量を超え、分岐コンセント部が異常発熱して発火する事があります。




 電源を入れたままで、布団とやぐらとを立てかけないでください。  
●火災の原因になります。





特に掃除する時はご注意ください。

 中間スイッチ部に水やお茶等を絶対にこぼさないでください。  
●万一こぼしたときは、感電・ショート・発煙・発火の恐れがありますので、直ちに使用を中止し、販売店の点検を受けてください。


 電気ストーブなどの他の暖房機をこたつの中に入れてください。  
●変形、火災の原因になります。




 ヒーターユニットに強い振動や衝撃をあたえないでください。  
●ヒーターが断線したり、寿命が短くなる場合があります。


 脚をはずしたり逆さにしたりして使用しないでください。  
●火災の原因になります。



 差し込みプラグとコンセントの間にホコリや水分を付着させないでください。  
●感電・ショート・発火の原因になります。

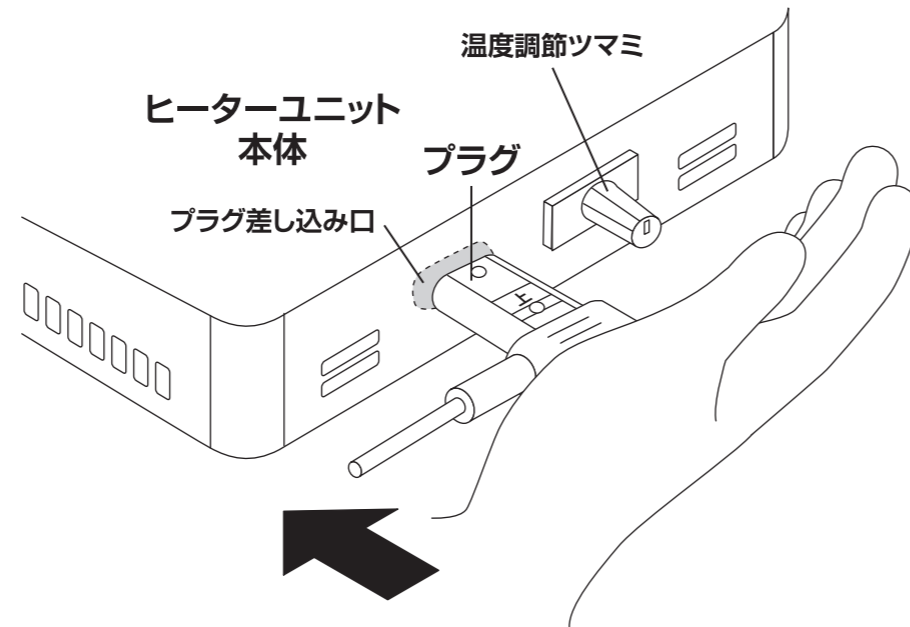
 スプレー缶などをヤグラのなかに入れてたり本体の近くに置かないでください。  
爆発や火災の原因になります。



 7A以下の延長コードや分岐コンセントは使用しないでください。(タコ足配線はしないでください)  
●発熱の原因になります。

※製品は、イラストと少し違うことがあります。

## 器具用プラグの差し込み方の案内



ヒーターユニット本体に、プラグを差し込む際にしっかりと手のひらで押し込んでください。

目安として、プラグ部分のライン近くまでは必ず入ります。外側に約3.8cmぐらい出ている形で正常に差し込めたことになります。正常に入らないとプラグがグラグラしたり、通電しませんので、ご注意ください。

