

YUASA シェルフ付き2WAYこたつ保証書 持込修理

本商品は厳密な品質管理と検査を経てお届けしたものです。万一、正常な使用状態において故障した場合には、お買い上げ日より1年間無料修理いたします。

- お客様の取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書による正常なご使用状態で保証期間中に故障した場合には商品と本書をご持参ご提示の上お買い上げの販売店にご依頼ください。なお、本保証書のご提示なき場合は有料修理となります。
- 無料修理期間中でも、次の場合は有料修理になります。
 - (イ) 誤った使用方法、あるいは取扱上の不注意によって生じた損傷や故障。
 - (ロ) 不当な修理や改造によって生じた損傷や故障。
 - (ハ) 火災、風水害、地震、雷、その他天災地変ならびに公害、塩害、ガス害、異常電圧など外部要因によって生じた損傷や故障。
 - (ニ) お求め後輸送することによって生じた損傷や故障。
 - (ホ) 本保証書の紛失、所定事項の未記入または字句を勝手に訂正された場合。
 - (ヘ) 正規販売店以外（オークションや中古販売品、個人売買品、未開封の二次販売等）での購入の場合。
- 持込修理の対象商品を直接メーカーへ送付した場合の送料等はお客様の負担となります。
- 本保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- 本保証書は、日本国内においてのみ有効です。（This warranty is valid only in Japan.）

この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、本書を発行している者（保証責任者）又はそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理等についてご不明の場合はお買い上げの販売店又は、販売元にお問い合わせください。

●保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間にについて、詳しくは取扱説明書をご覧ください。

品番	スペース 90G(WN)
保証期間(本体)	お買い上げ日より1年間
※お買い上げ日	年 月 日
お客様 ご住所 ご芳名	〒□□□-□□□□ 様
販売店 店名	印

ユアサプライムス株式会社

〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町9番8号
<https://www.yuasa-p.co.jp/>

お客様ご相談窓口

こたつに関するご相談は

ユアサプライムス株式会社

〈お客様ご相談窓口〉

【受付時間】10時～12時／13時～17時（土日祝日 休業）

 0120-988-475

・サービス向上のため、音声を録音させていただくことがあります。
・土日祝日、年末年始、盆休みを含む当社の休日は休業させていただきます。

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 

0120-11-2143
フリーコール

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

YUASA

シェルフ付き2WAYこたつ取扱説明書（保証書付）

品番

スペース 90G(WN)

こたつ寸法(天板付き)
幅 × 奥行き × 高さ

90 × 50 × 43 (63) cm

適用サイズのこたつ布団をお探しの方へ

下記のサイズを目安にお買い求めください。

「長方形用こたつ布団」

190 x 240cm、210 x 250cm

ヒーターユニット型番

NCHF-500

ヒーターコード型番

NKC-300L

もくじ

ご使用前に

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 ▶1～5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。

安全上のご注意 ······ 1～5

危険・警告・注意

各部のなまえ ······ 6～7

ご使用の準備 ······ 8～10

ご使用の順序 ······ 10

こたつの使い方 ······ 11

テーブルとしての使い方 ··· 11

知っておいていただきたいこと ··· 12

必要なときに

経年劣化によるご注意

長年使用しているこたつは、火災等の事故につながる恐れがあります。安心してご使用いただくため、長期間使用しましたら安全のため必ず点検することをおすすめします。

ご使用環境及びご使用時間等が異なるため、点検時期、点検方法及び点検費用については販売店または弊社お客様ご相談窓口にご相談ください。

お手入れと保管の方法 ······ 13

故障かな?と思ったら ······ 13

ヒーターユニット仕様 ······ 14

保証とアフターサービス ······ 14

保証書 ······ 裏表紙

安全上のご注意（必ずお守りください）

人への危害や財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■ 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して説明しています。

危険	「死亡や重傷を負う恐れがあり、かつその度合いが高い内容」です。
警告	「死亡や重傷を負う恐れがある内容」です。
注意	「傷害を負うことや財産の損害が発生する恐れがある内容」です。

■ お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。

	してはいけない「禁止」内容です。
	実行しなければならない「強制」内容です。

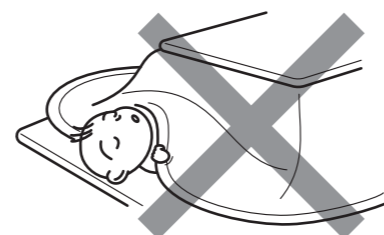
危険

低温やけど・脱水症状の恐れあり



強制

- ◆ 乳幼児
- ◆ ご自身で温度調節のできない方・皮ふ感覚の弱い方
- ◆ お子様、お年寄り、ご病人
- ◆ ねむけをさそう薬を服用された方
(かぜ薬、鼻炎薬、睡眠薬、抗不安薬など)
- ◆ 過度の飲酒をされた方、疲労の激しい方



就寝用暖房器具として使用しないでください。
●低温やけどの恐れがあります。

■ 低温やけどとは

比較的低い温度(40～60°C)でも皮ふの同じ場所を長時間暖めていると、赤いはん点ができたり水ぶくれを起こしたりすることをいいます。

万一、低温やけどをされたときは、直ちに専門医の診断を受けてください。

ヒータユニット仕様

型番	NCHF-500	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	510W	寸法	縦 29 cm × 長さ 29 cm × 高さ 6.0 cm
発熱体	石英管ヒーター 250W 2本	コード	温調コントローラー (NKC-300L) 丸打ちコードタイプ 3m
ファン・モーター	プロペラファン・電磁誘導電動機		

目盛り	強	弱
1時間あたりの標準消費電力量 ^{※1}	約 180 Wh	約 85 Wh
1時間あたりの電気代 ^{※2}	約 5.6円	約 2.6円

●※1～2の使用環境は室温20°C、幅80cm×奥行き80cm×高さ34cmのこたつに厚さ5cmのふとんを掛け、人が入らない状態で5時間運転させたときの値です。実際の使用状況や使用環境によって変わります。

※1 5時間運転した時の1時間当たりの平均値です。

※2 新電力料金目安単価1kWhあたり31円(税込)で計算しています。実際の電気代は、電力会社との契約内容などで変わります。

●改良のため、仕様は予告なく変更することがあります。

保証とアフターサービス

保証について

■この製品には保証書がついています。

保証書はお買い上げの販売店で「販売店名」と「お買い上げ日」を記入してお渡しします。所定事項の記入および記載事項をご確認のうえ、大切に保管してください。

■保証期間はお買い上げ日から1年間です。

保証書の記載内容によりお買い上げ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。費用など詳しいことはお買い上げの販売店にご相談ください。

■ヒータ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。

(電気部品以外の修理、交換は保有期間とは関係なく困難になる場合がございます。)
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

■使用中に異常が生じた場合は直ちに電源プラグを抜き、お買い上げの販売店に修理を依頼してください。

■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、お買い上げの販売店またはお客様ご相談窓口にご相談ください。

■転居や贈答品、その他お買い上げの販売店でアフターサービスが受けられない場合は、お客様ご相談窓口にご相談ください。

個人情報の取り扱いについて

■お客様の個人情報やご相談内容は、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。

■その際に得た個人情報やご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。

お手入れと保管の方法

■お手入れ前に

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

■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。

故障かな?と思ったら

修理を依頼される前に、症状をお確かめください。

症 状	確 認	処 置
運転しない	電源プラグがコンセントから抜けていませんか？	電源プラグをコンセント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。
ヒーターが点灯しない ヒーターが使用中切れる ヒーターがついたり、消えたりする	内部温度は高くないですか？	「強」の場合は約10分以内で再び点灯します。 故障ではありません。
	サーモスタットが働いていませんか？	使用環境などで点灯時間は変わります。
	ヒーターが点灯・消灯するときの音ではありませんか？	サーモスタットの動作音です。 故障ではありません。
異音がする（カチッと音がする）	常に聞こえる音ではありませんか？	ファンやモーターの動作音です。 故障ではありません。
においがする	はじめてのご使用ですか？	少し塗料の臭いがする場合があります。 ご使用に伴い次第に消えます。
煙がでる	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。
	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または当社お客様相談室にご相談ください。

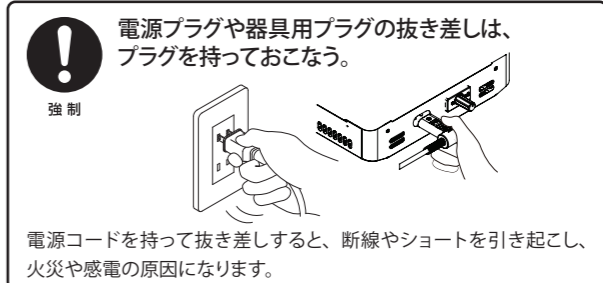
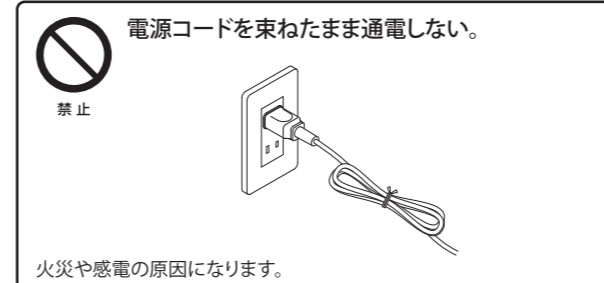
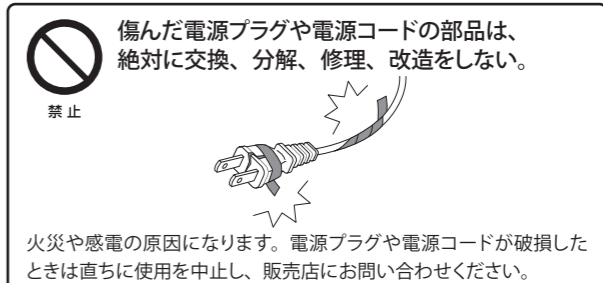
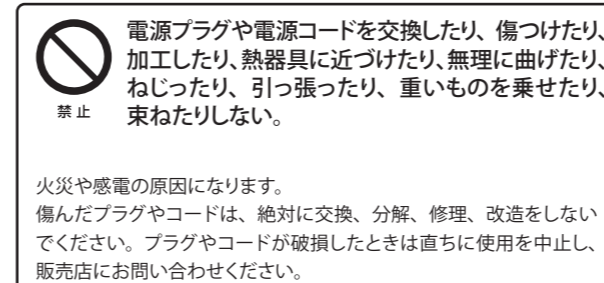
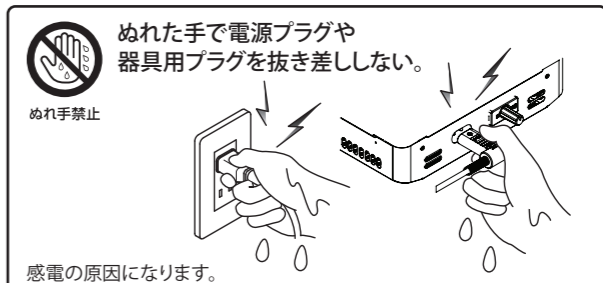
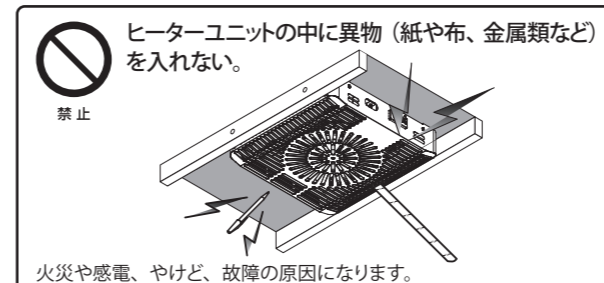
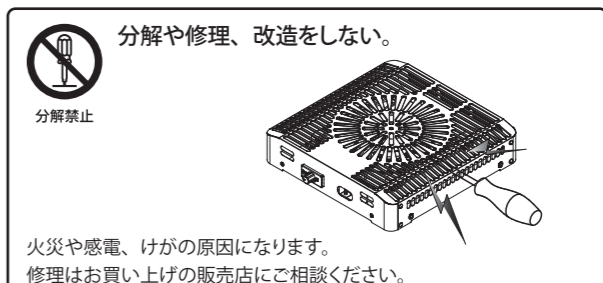
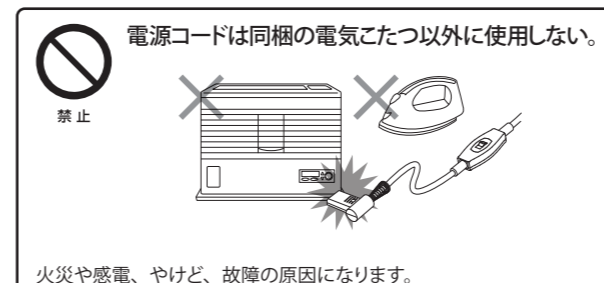
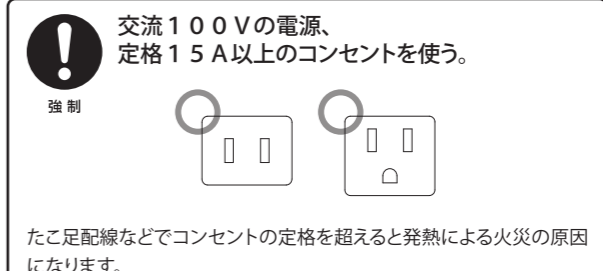
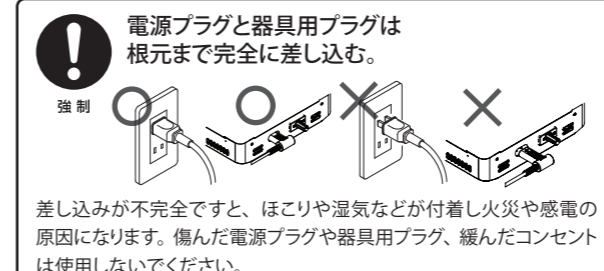
ご相談の際にはお手数ですが「品名」および「型名」をお調べの上、販売店までご相談ください。
「品名」および「型名」は、天板を外し、こたつ本体上面の貼り付けラベルをご参照ください。

サーモスタットについて

- この商品にはサーモスタット（温度調節器）が付いています。使用の途中に自動的にヒーターがついたり消えたりしながら温度を調節していきます。（ヒーターが消えていても故障ではありません。）

安全上のご注意（必ずお守りください）

！警告



安全上のご注意 (必ずお守りください)

警告

使用しないときは電源を切り、電源プラグをコンセントから抜く。



コンセントに接続したままにすると、火災や感電、けがの原因になります。

中間スイッチに水などを掛けない。



火災や感電、漏電の原因になります。水がかかったときは、直ちに使うのを止めて、お買い上げの販売店にご相談下さい。

ライターやスプレー缶等をこたつの中に置かない。



爆発や火災の原因になります。

器具用プラグに異物を入れない。



火災や感電、故障の原因になります。

ヒーターユニットを上向きで使用しない。



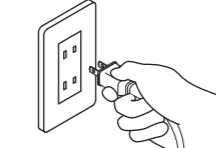
火災の原因になります。

ヒーターカバーの変形、ヒビ、割れのあるものは電源を切り使用しないでください。

電源プラグは定期的に掃除する。



電源プラグにはこりや湿気が付着すると、火災や感電の原因になります。電源プラグを抜き、乾いた布で拭いてください。
中間スイッチはこたつふとんの外に出して使用する。



電源プラグを抜く

コンセントから

抜く

とき

は

じめ

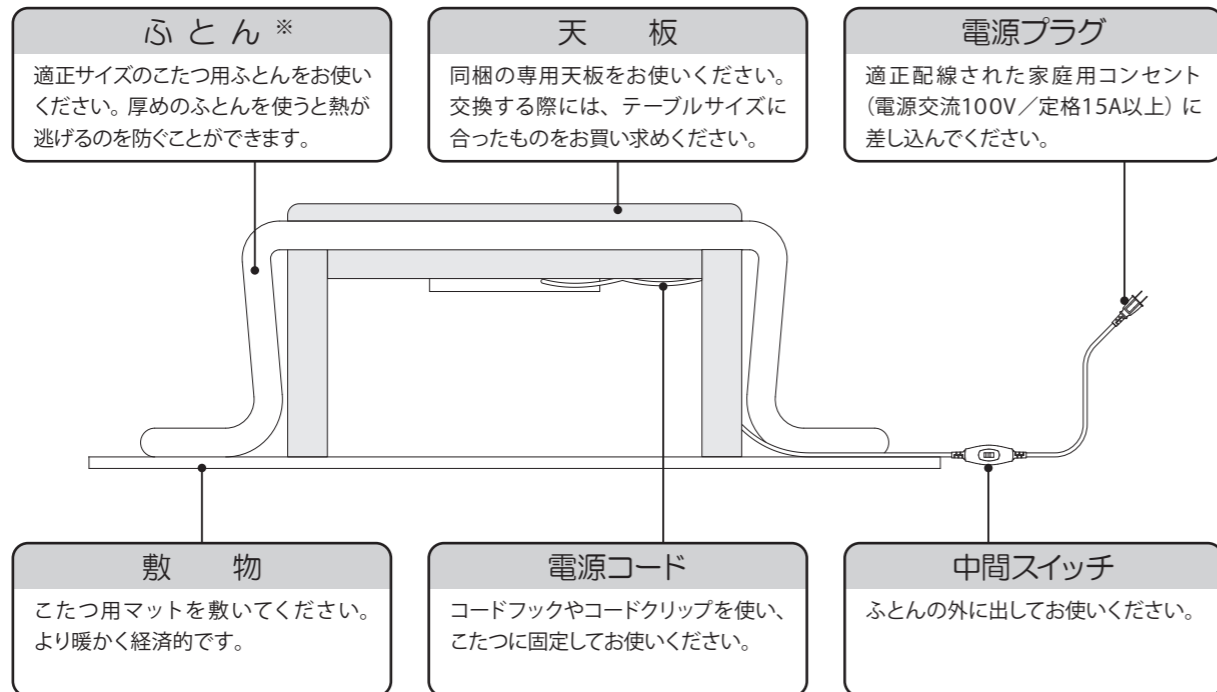
て

い

る

</

こたつの使い方

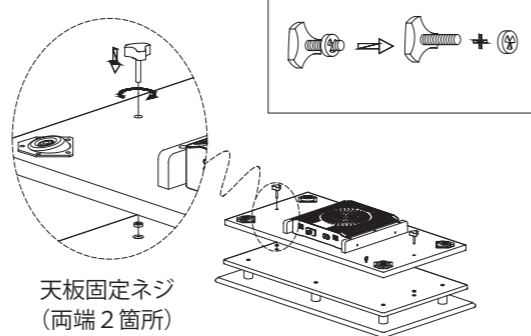


*ふとんの材質によっては、ヒーターからの熱で変色することがあります。

テーブルとしての使い方

1. 電源プラグ・器具用プラグを抜く

- 電源を「切」にしてから、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 器具用プラグをヒーターユニットから抜いてください。



2. 電源コードを外す

- ヒートンからメタルクリップを取り外し電源コードを取り外してください。取外した電源コードはお客様で大切に保管してください。

3. こたつふとんを外し、天板を下す

- 天板を裏がえし、床に置いてください。

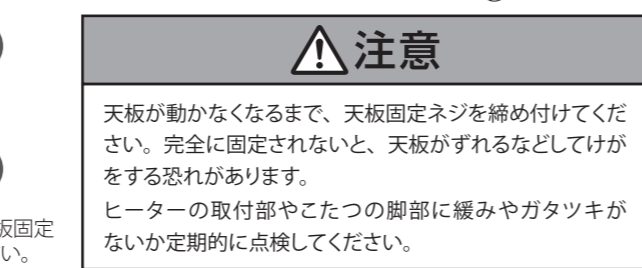
4. 天板を固定する

- 天板(中天板)のネジ穴とヒーター天板のネジ穴を合わせ、天板固定ネジを合わせて2箇所とも回らなくなるまで締め付けてください。

注意

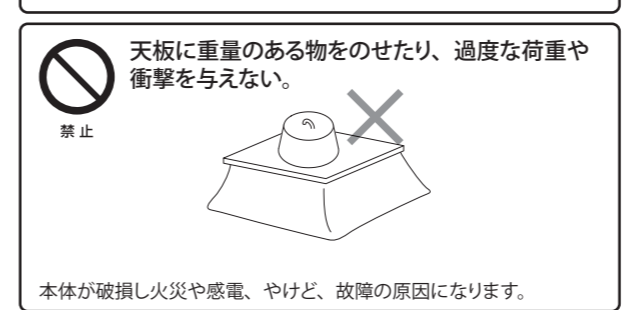
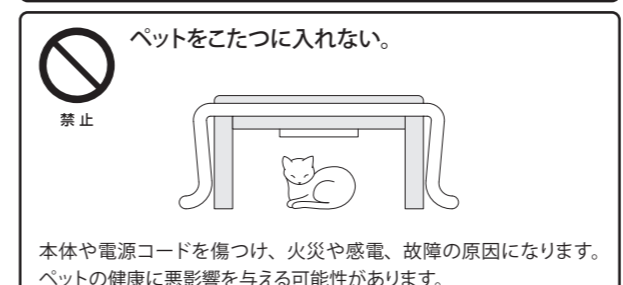
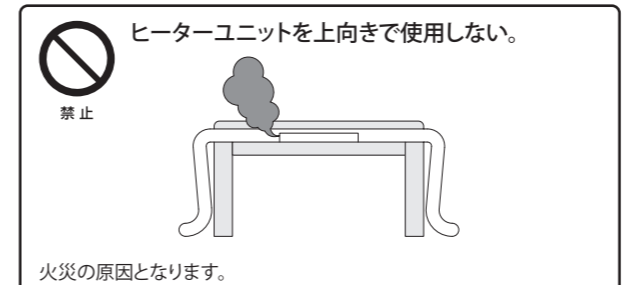
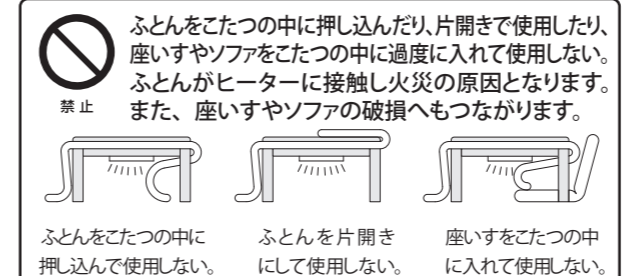
天板が動かなくなるまで、天板固定ネジを締め付けてください。完全に固定されないと、天板がずれるなどして故障の恐れがあります。

ヒーターの取付部やこたつの脚部に緩みやガタツキがないか定期的に点検してください。



安全上のご注意（必ずお守りください）

！警告



ふとんをこたつの中に押し込んだり、片開きで使用したり、座いすやソファをこたつの中に過度に入れて使用しない。ふとんがヒーターに接触し火災の原因となります。また、座いすやソファの破損へもつながります。

ふとんをこたつの中に押し込んで使用しない。ふとんを片開きにして使用しない。座いすをこたつの中に入れて使用しない。

ヒーターユニットを上向きで使用しない。

電源コードを固定して使用する。

ペットをこたつに入れない。

衣類や座ぶとん等をこたつに入れたり、洗濯物を乾燥したりしない。

こたつを押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。

天板に重量のある物をのせたり、過度な荷重や衝撃を与えない。

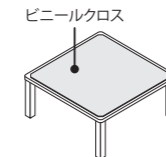
被覆の破れや擦り切れ、へこみがある電源コードを使用しない。

安全上のご注意（必ずお守りください）

！注意

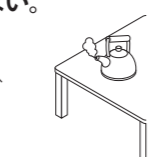
■ビニールクロス等をテーブルに密着させて使用しない。

- ・ビニールクロスが貼りつき、天板の塗装が傷んだり、変色したりする恐れがあります。



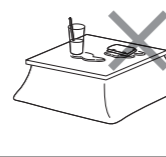
■テーブルに熱いものを直接置かない。

- ・加熱したやかんやなべ、熱い急須やコップ、加熱調理器具などを置くと、天板の塗装が傷んだり、変色したりする恐れがあります。



■天板が濡れたまま、長時間放置しない。

- ・濡れたままの布巾、濡れたカップ等を置いたままにしますと、天板が変色、変形する恐れがありますので、ご注意ください。天板が濡れた場合は、乾いた布巾等で速やかに拭き取ってください。



■こたつに強い振動や衝撃を与えない。

- ・ヒーターが断線する恐れがあります。また製品の寿命が短くなる恐れがあります。

■他の暖房器具と併用しない。

- ・ヒーターを併用した暖房器具が故障したり誤動作したりする恐れがあります。

■携帯型機器をこたつに入れない。

- ・電池が異常発熱し、やけどの原因となる恐れがあります。

■使用中にヒーターを見つめない。

- ・目に悪影響を与える恐れがあります。

■天板とふとんがない状態で使用しない。

- ・温度制御に異常をきたし、やけどの原因となる恐れがあります。

■こたつを引きずりながら移動しない。

- ・床面が傷つく恐れがあります。

■お手入れにシンナー、ベンジン、漂白剤、アルコールなどを使わない。

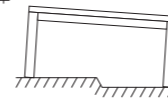
- ・天板や脚が変形や変色する恐れがあります。

■他の暖房器具から熱を取り入れるダクトを使用する場合には注意すること。

- ・温度制御が正常に働かなくなることがあります。
こたつ本体に直接熱風があたると、塗装が傷んだり変色や変形したりする恐れがあります。

■テーブルを傾きのある場所に置かない。

- ・傾きのある場所に置くと、けがや故障の原因となる恐れがあります。



■テーブルをざらついたものでこすらない。

- ・茶わんや皿など底面がざらついたものでこすると、天板に傷がつく恐れがあります。



■こたつを熱に弱い床材や敷物の上で使用する場合は、断熱をする。

- ・断熱をしないと、ヒーターからの熱によって下記の敷物や床面などは変形・変色・割れ・すき間が生じる恐れがあります。こたつ用マットを敷き、熱が直接当たらないようにしてください。

※熱に弱い敷物

※熱に弱い床材

コルクマット、ピータイル、寄せ木、天然木の床、白木床、プラスチックシート（ポリプロピレンや塩化ビニールなど）

貼りの床など

※新しい畳の上

青畠が直射日光で変色する現象が、こたつの光でも起こります。

■ふとんの材質に注意する。

- ・ご使用状況とふとんの材質によっては、ヒーターからの熱で変色することがあります。
- ・すべりやすい材質のふとんを使用する際には、天板がすべる場合がありますのでご注意ください。
- けがなどの原因になる恐れがあります。

■電源コードが子供の足にひっかかるないように子供の行動範囲には注意してください。

- ・転んでけがをする恐れがあります。

ご使用の準備

5. コードを固定する。

- ・メタルクリップをヒートンに掛けてください。ヒートンはこたつ脚附近にあります。
- ・コードクリップがある場合はコードクリップにも掛けてください。
- ・コードを適切な長さに調整してください。



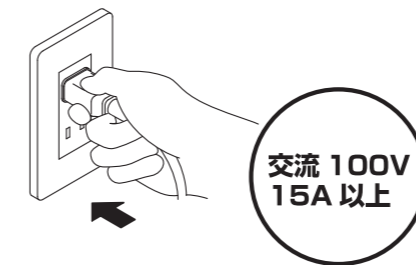
6. ふとんを掛け、天板を置く。

- ・こたつふとんはテーブルサイズに合ったものをお買い求めください。
- ・天板は同梱されているものをご使用ください。
- ・電源スイッチはふとんの外に出してください。

ご使用の順序

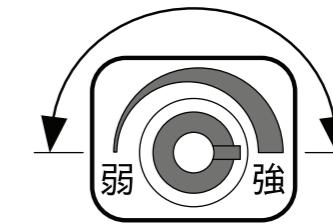
1. 電源プラグをコンセントに差し込む。

- ・電源スイッチが「切」であることを確認してから、電源プラグを差し込んでください。
- ・家庭用コンセントをご使用ください。



3. お好みの温度に合わせる。

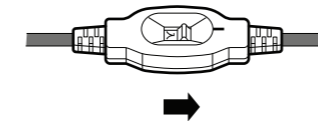
- ・温度調節は温度調節ツマミを使います。
- ・温度調節は「弱」から「強」まで無段階で可能です。



この間に無段階で
温度調節できます

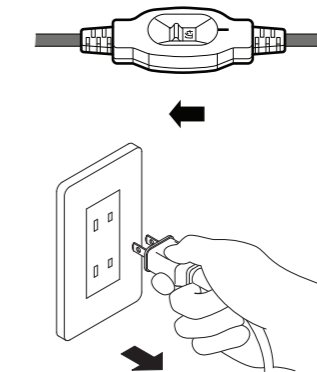
2. 電源スイッチを入れる。

- ・電源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。



4. ご使用後や外出されるとき。

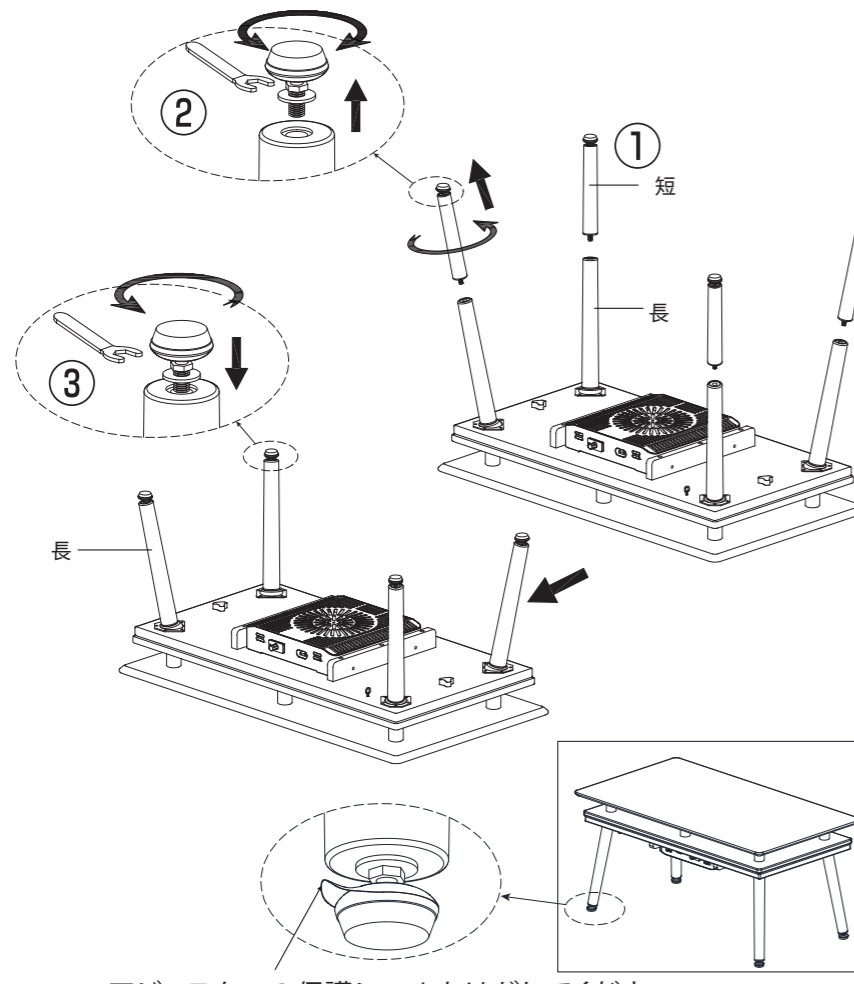
- ・電源スイッチを「切」にしてください。
- ・コンセントから電源プラグを抜いてください。



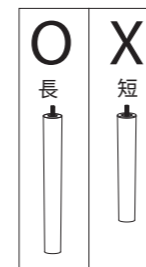
ご使用の準備

ロータイプへの変更の仕方

- ①脚（短）を外す。
- ②スパナを使用してアジャスターを取り付ける。
- ③スパナを使用して脚（長）にアジャスターを取り付ける。



[ロータイプ変更時の注意点]
脚は「長」を使用してください。

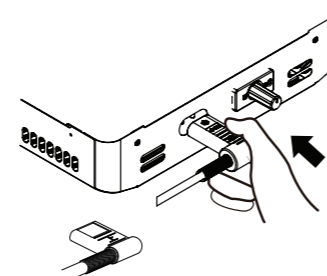


4. 器具用プラグをヒータユニットに差し込む

- 電源プラグが抜いていることを確認してから、器具用プラグを差し込んでください。
- イラストと同じ向きに奥まで完全に差し込んでください。

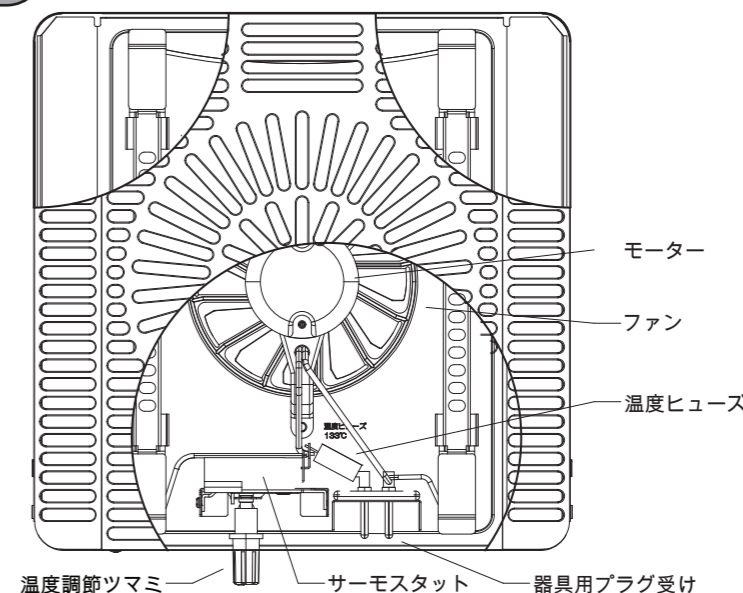
！注意

ヒータユニットやこたつ脚に緩みやガタツキがないか、定期的に点検してください。緩んだりガタついたりしたまま使用すると、けがや故障の原因となる恐れがあります。

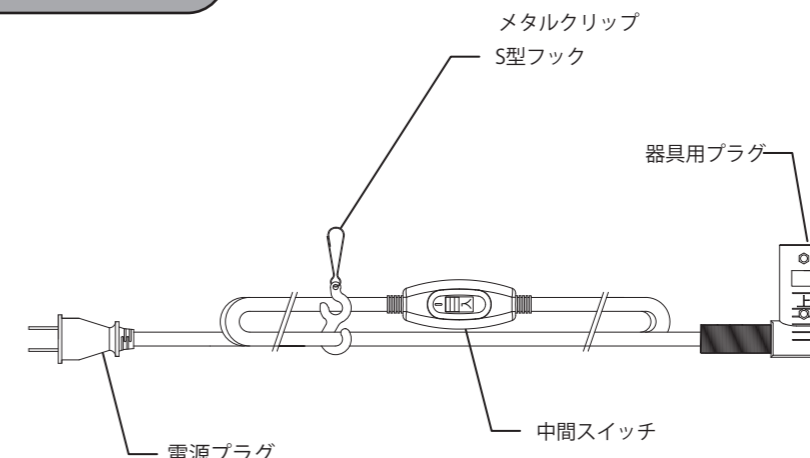


各部のなまえ

ヒータユニット



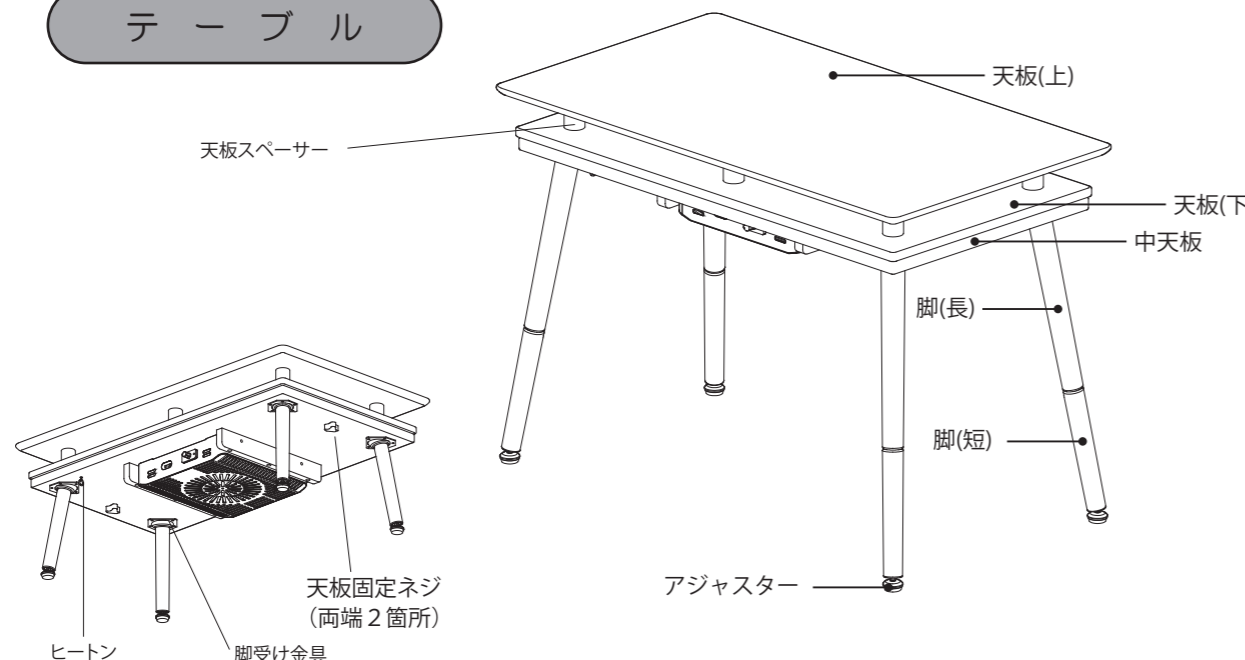
電源コード



*この製品に付属している専用コードは、他の器具にご使用になれません。

各部のなまえ

テーブル



※イラストと実際の商品が多少異なることがあります。

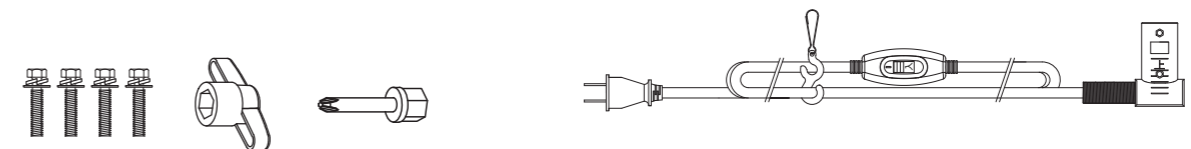
付属品

天板スペーサー	6本	天板固定ねじ	2個	固定ねじ	6本
スプリングワッシャ	6個	ワッシャ	6個	六角レンチ	1本
スパナ					1個

ご使用の準備

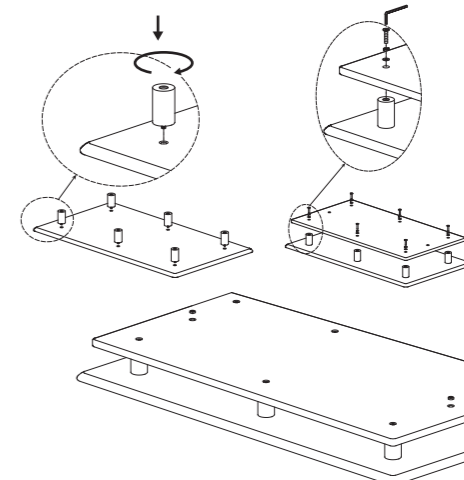
1. 付属品を取り出す

- 梱包箱および収納ボックスから「脚取り付けボルト」「スパナ」「ドライバー」「電源コード」「付属品」を取り出してください。



2. こたつを裏返す

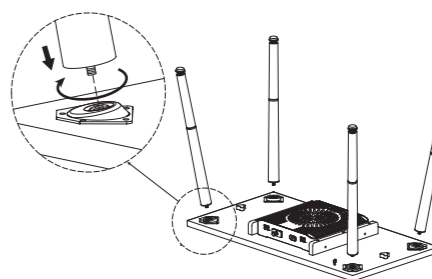
- 水平な場所に、天板(上)を裏返しに置いて天板スペーサーを6か所にねじ込んでください。
- 危険ですので、壁などに立て掛けての作業はしないでください。
- 天板(下)を天板スペーサーと合う位置に置いてください。
- 固定ねじにスプリングワッシャ、ワッシャの順番で挿入しネジ穴に2~3周ねじ込んで仮止めしてください。
- 6か所のねじが仮止めできたら六角レンチで均等にねじ込んでください。



3. 脚を取付ける

- 水平な場所に、中板を裏返しに置いてください。
- 脚(長、短)セットを脚受け金具に合わせてください。
- 脚(長、短)セットを手で回し脚が回らなくなるまで締め付けてください。
- 脚の取付けが終わったら、こたつを正しい向きにしてください。

※ご使用時はヒータユニットが下向きになります。



注意

固定ねじが途中で回らなくなったりした場合は、一度固定ねじを外して再度締め付けてください。
固定ねじを無理に締め付けると、固定ねじやねじ穴の破損の原因になります。