

モダンリビングこたつ 保証書

型番	マーレ1051F (NA) マーレ1051F (BR)	マーレ1201F (NA) マーレ1201F (BR)	持込修理
保証期間(本体)	お買い上げ日より1年間		
※お買い上げ日	西暦 年 月 日		
お客様	ご住所 ご芳名	〒□□□-□□□□ 様	
販売店	ご住所 店名	TEL ()	印

※販売証明書と一緒に保管をお願いします。

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。

<無料修理規定>

- 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。
 - (二) 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、未開封の二次販売など)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。
 - 本保証書は再発行致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、保証書を発行している発売元(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当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ついて、詳しくは取扱説明書をご覧ください。

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/>

お客様ご相談窓口について

- 修理、お取り扱い、消耗品、部品ご購入などのご相談は、まずは、お買い上げの販売店へお申し付けください。
- 転居や贈答品などでお困りの場合は、弊社お客様ご相談窓口であります、下記サービスセンターへお問い合わせください。
- アフターサービスについては、取扱説明書の中でご説明しておりますのでご覧ください。

こたつに関するご相談は	ヒーターユニット、電源コードに関するご相談は
ユアサプライムス株式会社 お客様相談窓口 <small>【受付時間】10時~12時／13時~17時（土日祝日 休業）</small>	株式会社 JP  0120-11-2143 <small>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・盆は休業させていただきます) 〒411-0907 静岡県駿東郡清水町伏見209-1</small>

・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、盆休暇を含む当社の休日は休業させていただきます。

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、盆休暇を含む当社の休日は休業させていただきます。

YUASA

モダンリビングこたつ

型番
マーレ1051F (NA)
マーレ1051F (BR)
マーレ1201F (NA)
マーレ1201F (BR)

こたつ寸法(天板付き)
幅 × 奥行き × 高さ
105×75×35.5(40.5)cm
105×75×35.5(40.5)cm
120×80×35.5(40.5)cm
120×80×35.5(40.5)cm

取扱説明書(保証書付)

(業務用としては使用しないでください)

このたびは本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。
 ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みください。とくに「安全上のご注意」はご使用前に必ずお読みいただき正しく安全にお使いください。
 この説明書には保証書も付いておりますので、大切に保管してください。

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

経年劣化によるご注意

長年使用している製品は、火災など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などが異なるため、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。

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 ····· 8~9
継ぎ脚の着脱方法 ····· 9
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
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

必ず
守る

使い
かた

そ
の
他

- イラストと実際の商品は多少異なる場合があります。
- この製品は、海外ではご使用になれません。 FOR USE IN JAPAN ONLY.

安全上のご注意 (必ずお守りください)

※ご使用の前に、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。

危険

就寝用として使用したり、乳幼児や自分で温度調節ができない方、皮ふ感覚の弱い方は、付き添いなしでは使用しないでください。



●低温やけどや脱水症状を起こすおそれがあります。

低温やけどや脱水症状を起こすおそれがあります。
●比較的低い温度(40~60°C)でも、長時間皮ふの同じところに触れていると低温やけどのおそれがあります。
つぎのような方がご使用のときは特に注意してください。
お子様、お年寄り、皮ふの弱い方、眠気を誘う薬(睡眠薬、かぜ薬など)を服用された方、深酒、疲労の激しい方。
●時々体を動かすなど注意して使用してください。

警告

小さなお子さまが単独で使用しないようご注意ください。

絶対に分解したり・修理・改造を行わないでください。
●火災・感電・ケガの原因となります。
分解禁止

交流100V以外では使用しないでください。
●異常発熱して、火災の原因になります。

電源コードを傷付けたり、無理に曲げたり、引張ったり、ねじったり、たばねねたり、高温部に近づけたり、重い物を載せたりしないでください。

●電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。
差込みプラグはコンセントの奥までしっかりと差し込んでください。

●感電・ショート・発煙・発火のおそれがあります。

電源コードや差込みプラグが傷んだり器具用プラグが破損しているときには使用しないでください。

●感電・ショート・発火の原因になります。

電源コードは同梱のこたつ以外に使用しないでください。

●火災や感電、やけど、故障の原因になります。

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 84 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

■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。

■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

■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。

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。

■ヒーターカバーのお手入れ

- ・ヒーターカバーについた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。
異音がする（カチッと音がする）	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（ウーンと音がする）	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。
	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。）

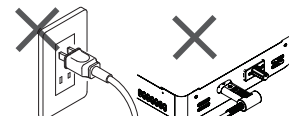
安全上のご注意（必ずお守りください）

警告

電源プラグと器具用プラグは根元まで差し込む。



強制

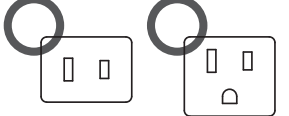


差込みが不完全ですと、ほこりや湿気などが付着し火災や感電の原因になります。変形、変色したプラグや緩んだコンセントは使用しないでください。

交流100Vの電源、定格15A以上のコンセントを使う。



強制

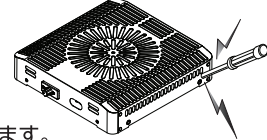


たこ足配線などでコンセントの定格を超えると発熱による火災の原因になります。

分解や修理、改造をしない。



分解禁止

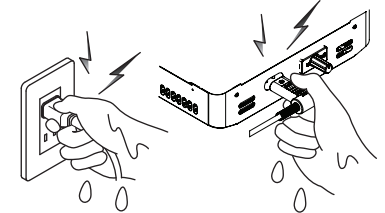


火災や感電、けがの原因になります。
修理はお買い上げの販売店にご相談ください。

ぬれた手で電源プラグや器具用プラグを抜き差ししない。



ぬれ手禁止

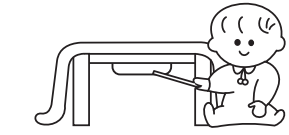


感電の原因になります。

ヒーターユニットの中に異物（紙や布、金属類など）を入れない。



禁止

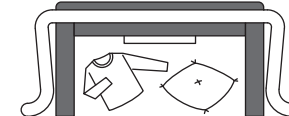


火災や感電、やけど、故障の原因になります。

衣類や座ぶとん等をこたつに入れたり、洗濯物を乾燥させたりしない。



禁止

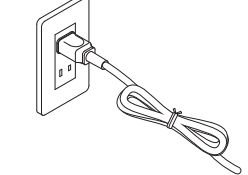


火災の原因になります。

電源コードを束ねたまま通電しない。



禁止

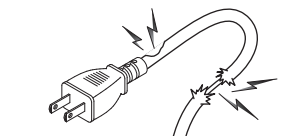


火災や感電の原因になります。

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。



禁止

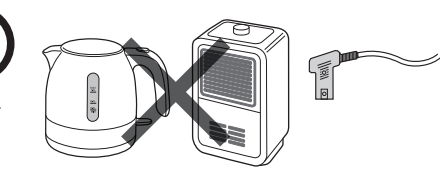


火災や感電、故障の原因になります。
こたつをご使用ごとに点検をしてください。

電源コードは同梱のこたつ以外に使用しない。



禁止

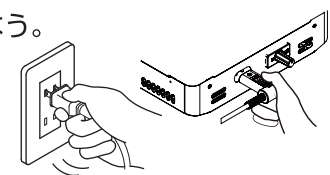


火災や感電、やけど、故障の原因になります。

電源プラグや器具用プラグの抜き差しはプラグを持っておこなう。



強制



電源コードを持って抜き差しすると、断線やショートを引き起こし、火災や感電の原因になります。

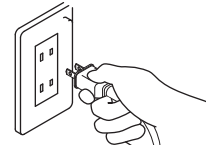
安全上のご注意 (必ずお守りください)

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。



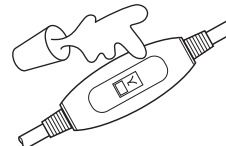
電源プラグを抜く
コンセントに接続したままにすると、火災や感電、けがの原因になります。



中間スイッチに水などを掛けない。



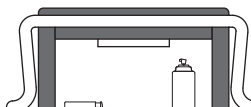
水ぬれ禁止
火災や感電、漏電の原因になります。水がかかったときは、直ちに使うのを止めて、お買い上げの販売店にご相談下さい。



ライターやスプレー缶等をこたつの中に置かない。



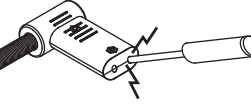
爆発や火災の原因になります。



器具用プラグに異物を入れない。



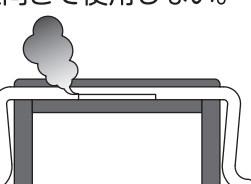
火災や感電、故障の原因になります。



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。



強制

電源プラグは定期的に掃除する。



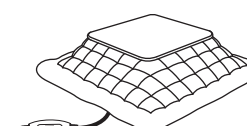
電源プラグにはこりや湿気が付着すると、火災や感電の原因になります。電源プラグを抜き、乾いた布で拭いてください。



中間スイッチはこたつふとんの外に出して使用する。



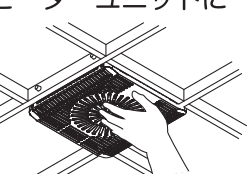
強制
こたつ出入りの際に引っ掛けるなどして、断線やショートを引き起こし、火災や感電、故障の原因になります。



ライターやスプレー缶等をこたつの中に置かない。



使用中や使用直後のヒータユニットに触れない。



やけどの原因になります。

爆発や火災の原因になります。



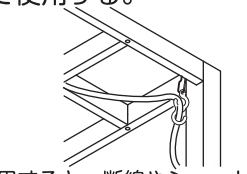
電源コードはヒータユニット付属のもの、または専用の交換品を使用する。



強制
他社製や専用以外の電源コードを使用すると、誤作動を起こし、火災や故障の原因になります。



電源コードを固定して使用する。



強制
電源コードを固定せずに使用すると、断線やショートを引き起こし、火災や感電、故障の原因になります。

ヒータカバーの変形、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。



強制

ヒーターの異常な温度上昇により、火災、感電、脱落、故障の原因になります。

知っておいていただきたいこと

ヒータユニットについて

- 初めてご使用になるときは塗料の臭いや煙が出ることがあります。ご使用とともに次第に消えます。
- 器具用プラグが熱く感じられることがあります。これはヒータユニットからの熱によるもので、異常ではありません。

ヒーター（発熱体）について

- 電源を入れてから赤熱するまでに20～30秒掛かります。
- ご使用中にヒーターの明るさが変わります。これは温度制御によるもので異常ではありません。
- ヒーターに付着したほこりなどが焼けて、臭いが出ることがあります。

ファン・モーターについて

- ご使用中に微弱な回転音や振動があります。これは内蔵されたファンやモーターによるもので異常ではありません。
- モーターの磁気の影響を受け、テレビやパソコン、携帯電話等の画面に歪みを生じることがあります。このような場合は、こたつから50cm以上離してご使用ください。

ヒータカバーについて

- ヒーターの熱や経年劣化等により、ヒータカバーが変色することがあります。

天板の結露（水滴）について

- お部屋の湿度が高いときやふとんが湿っているときなど、天板に水滴がつくことがあります。水滴は乾いたタオルで拭きとってください。
- 水滴の量が多いときは、天板とふとんの間に乾いたタオルを敷いてください。水滴の量を抑えることが出来ます。
- 時々ふとんを干すようにすると、より結露を防ぐことが出来ます。

電源プラグについて

- ご使用中に微弱な音がすることがあります。これは温度制御によるもので異常ではありません。

お客様による修理について

- 個人へ修理部品の供給はおこなっていません。
- お客様によるヒータユニットや電源コードの分解や修理の痕が見られる場合は、保証対象外となることがあります。

経年劣化について

- 長期間使用したこたつは、火災などの事故につながる恐れがあります。安心してお使いいただくため、定期的な点検をおすすめします。点検に関するご相談はお買い上げの販売店にご相談ください。

愛情点検

長年ご使用のヒーターの点検を！



こんな症状ありませんか

- 異常な音やこげたような臭いがする。
- 電源コードを動かすと通電したりしなかったりする。
- 電源プラグや電源コード、本体が異常に熱い。
- 「弱」でも異常に熱くなる。

ご使用の中止

- 事故防止のため、電源を切り
コンセントから電源プラグを
抜いて、販売店に点検をご相
談ください。

こたつの使い方

電源プラグ

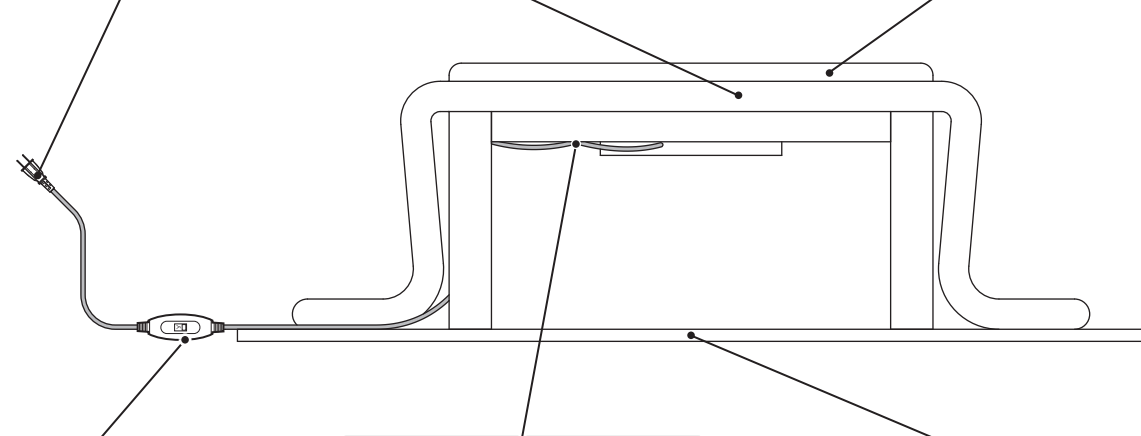
適正配線された家庭用コンセント
(電源交流 100V / 定格15A以上)
に差し込んでください。

ふとん

適正サイズのこたつ用ふとんをお使いください。厚めのふとんを使うと熱が逃げるのを防ぐことができます。

天板

同梱の専用天板をお使いください。交換する際にはテーブルサイズに合ったものをお買い求めください。



中間スイッチ

ふとんの外に出してお使いください。

電源コード

コード吊り具、またはヒートンを使い、こたつに固定してお使いください。

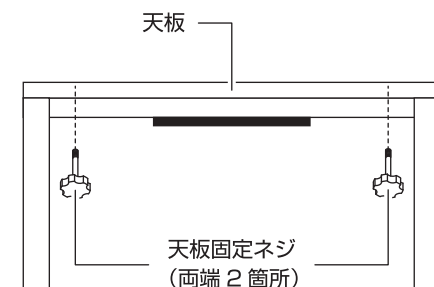
敷物

こたつ用マットを敷いてください。より暖かく経済的です。

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。

- コード吊り具を取り外してください。
- 取り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、天板をのせる。

- 同梱の専用天板をご使用ください。

4. 天板を固定する。

- 専用天板のネジ穴と天板固定ネジを合わせ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。完全に固定されていないと、天板がずれるなどしてけがをする恐れがあります。
- 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。

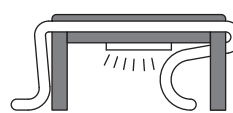
安全上のご注意 (必ずお守りください)

⚠ 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、座いすをこたつの中に入れたりしたまま使用しない。ふとんがヒーターに接触し火災の原因となります。



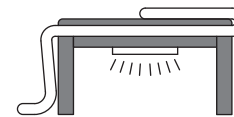
禁止



ふとんをこたつの中に押し込んで使用しない。



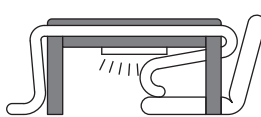
禁止



ふとんを片開きにして使用しない。



禁止

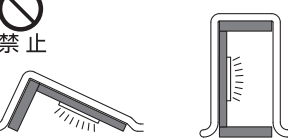


座いすをこたつの中に入れて使用しない。

脚を外したり、逆さにしたり、立てたりして使用しない。火災の原因になります。



禁止

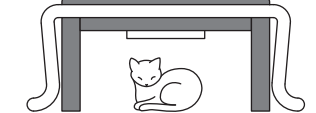


片脚で使用しない。立てて使用しない。脚を外して使用しない。

ペットをこたつに入れない。



禁止



本体や電源コードを傷つけ、火災や感電、故障の原因になります。ペットの健康に悪影響を与える可能性があります。

ヒーターユニットを床に直接置かない。



禁止



ヒーターユニットは卓用こたつ専用です。床に置いて足温器として使用したり、堀こたつの中に設置したりしないでください。火災の原因になります。



禁止

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。

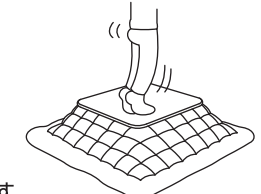


本体や脚の破損、ボルトが欠落し、火災や感電、やけど、故障の原因になります。

天板の上に座ったり、踏み台にするなどのご使用や、乱暴な取扱いは避けてください。



禁止

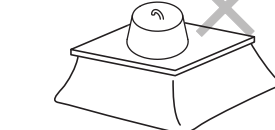


けがや故障の原因になります。

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でください。



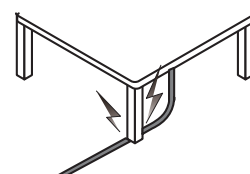
禁止



本体が破損し火災や感電、やけど、故障の原因になります。

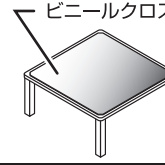


禁止



安全上のご注意 (必ずお守りください)

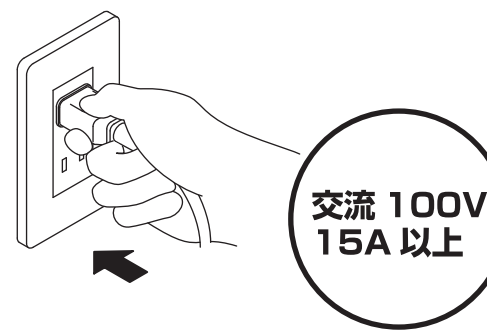
⚠ 注意

<ul style="list-style-type: none">・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、熱い急須やカップ、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。	 <ul style="list-style-type: none">・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。
<ul style="list-style-type: none">・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。 ヒーターや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。	<ul style="list-style-type: none">・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。<ul style="list-style-type: none">※ 热に弱い敷物※ 热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 青畳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。 また、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

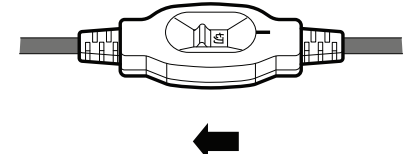
1. 電源プラグをコンセントに差し込む。

- ・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。



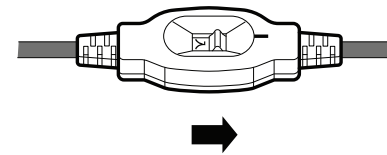
4. ご使用後や外出されるとき。

- ・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。



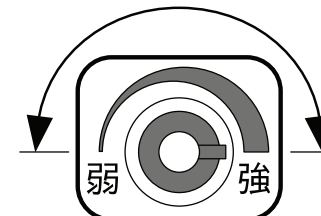
2. 電源スイッチを入れる。

- ・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。



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。

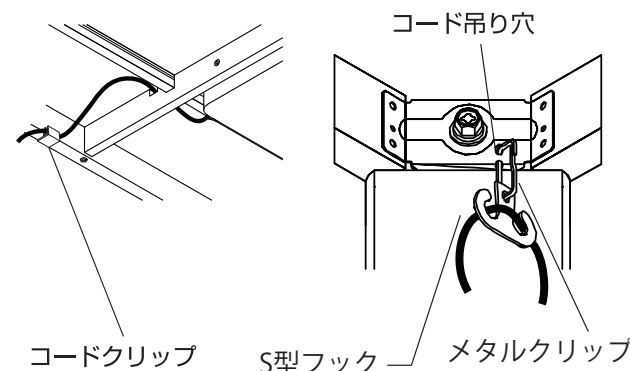


この間に無段階で
温度調節できます

ご使用の準備

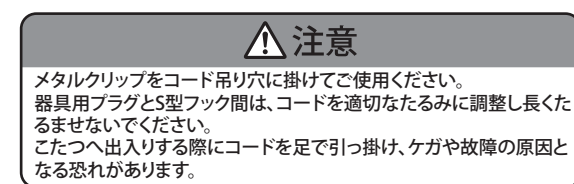
5. コードを固定する。

- ・S型フックにメタルクリップがセットになっていることを確認してください。
- ・メタルクリップをコード吊り穴に掛けてください。コード吊り穴はこたつ脚付近にあります。
- ・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。

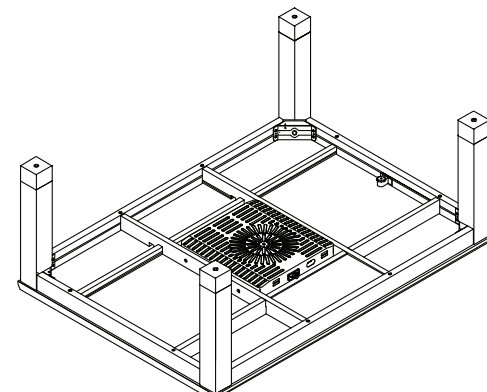
- ・こたつふとんはテーブルサイズに合ったものをお買い求めください。
- ・天板は同梱されているものをご使用ください。
- ・電源スイッチはふとんの外に出してください。



継ぎ脚の着脱方法

1. こたつを裏返す。

- ・水平な場所に、こたつを裏返しに置いてください。
- ・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。



2. スパナとドライバーを用意する。

3. 継ぎ脚を着脱する。

継ぎ脚を取り付けるとき

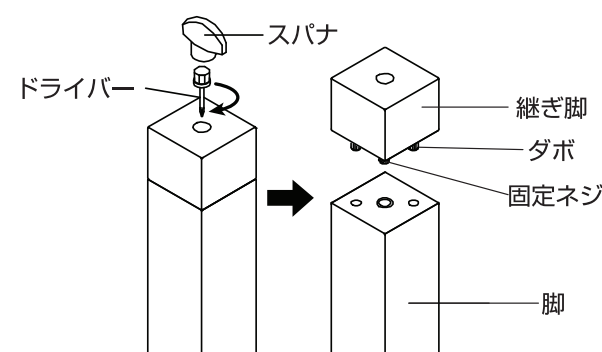
- ・脚と継ぎ脚のダボ穴を合わせてください。
- ・スパナをはめたドライバーで、固定ネジが回らなくなるまで締め付けてください。

継ぎ脚を外すとき

- ・スパナをはめたドライバーで、固定ネジをゆるめてください。

着脱について

- ・継ぎ脚を着脱するときは、4本全ての脚について、同じように行ってください。



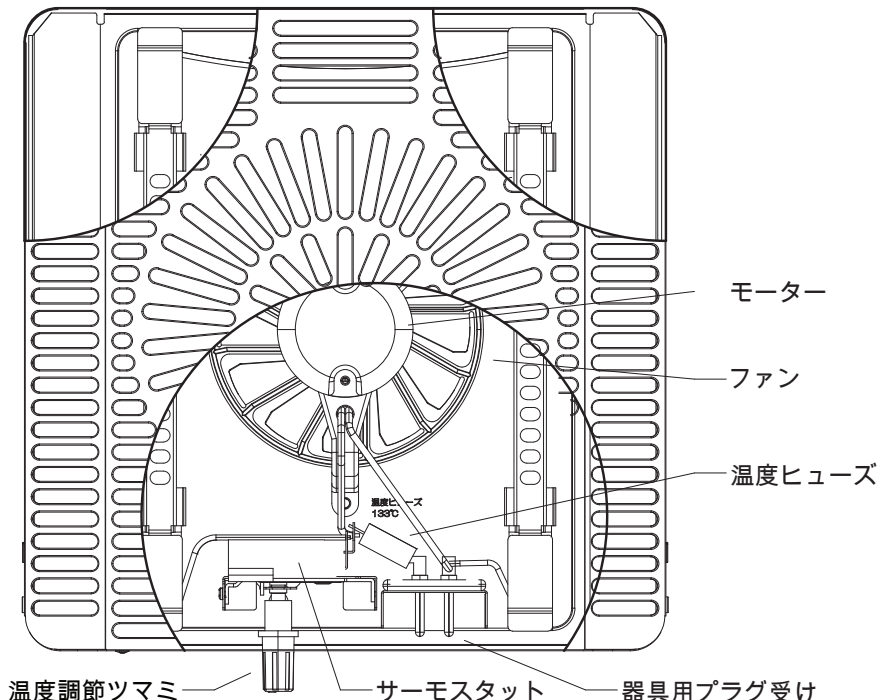
4. 継ぎ脚を保管する。

- ・継ぎ脚を使用しない場合は、お客様で大切に保管してください。

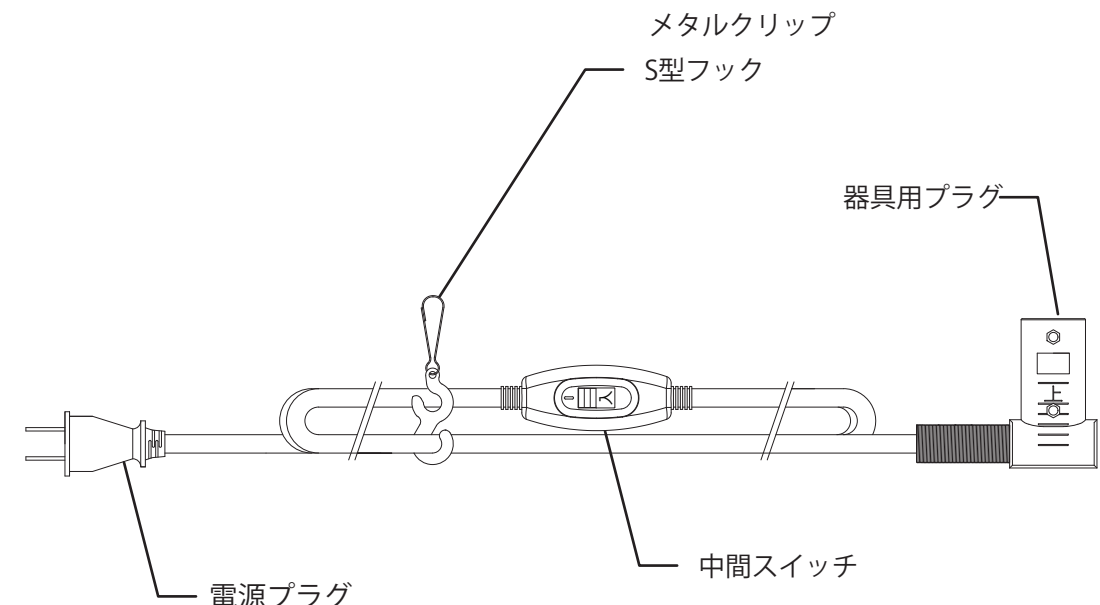
※ イラストと実際の商品が多少異なることがあります。

各部のなまえ

ヒーターユニット



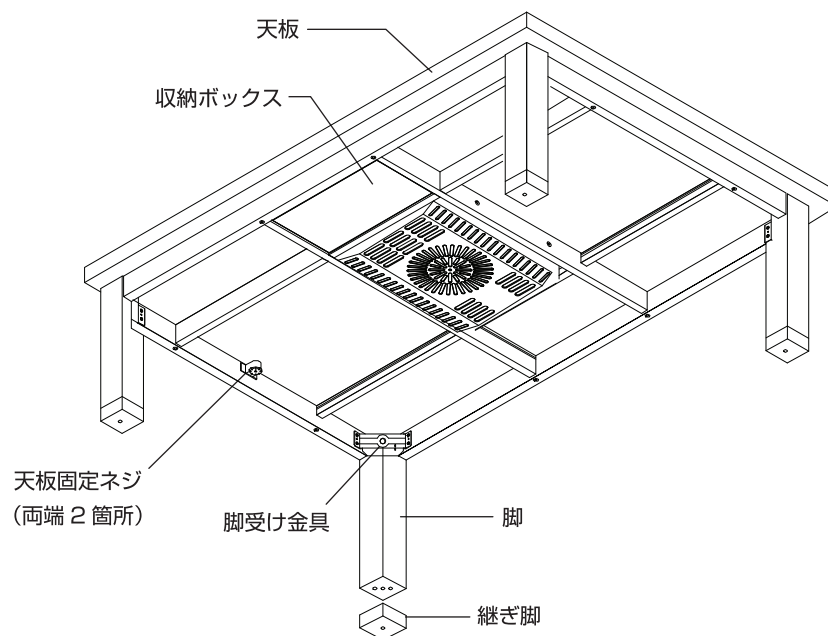
電源コード



* 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。

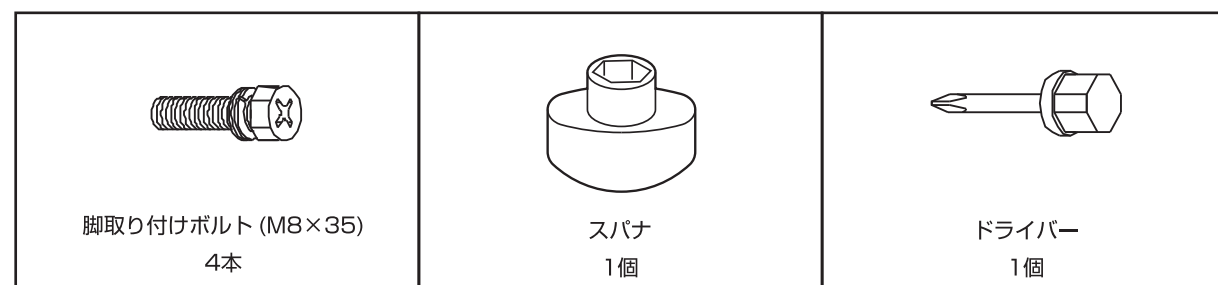
各部のなまえ

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。

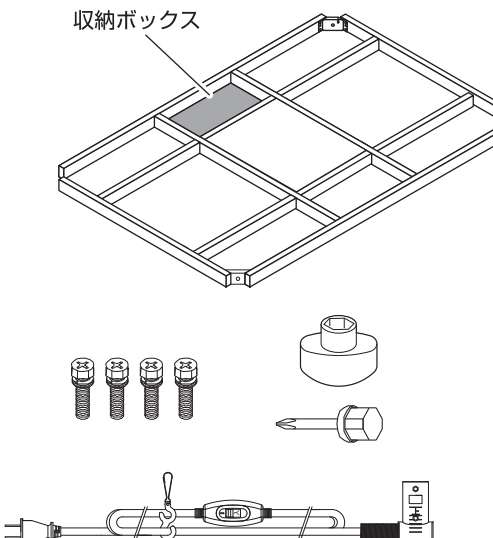
付属品



ご使用の準備

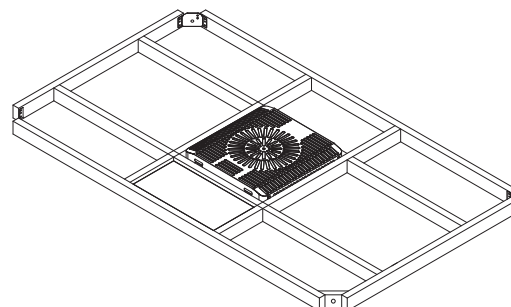
1. 付属品を取り出す。

- ヒーターユニットが見えない側を上にして、水平な場所に置いてください。
- 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」を取り出してください。



2. こたつを裏返す。

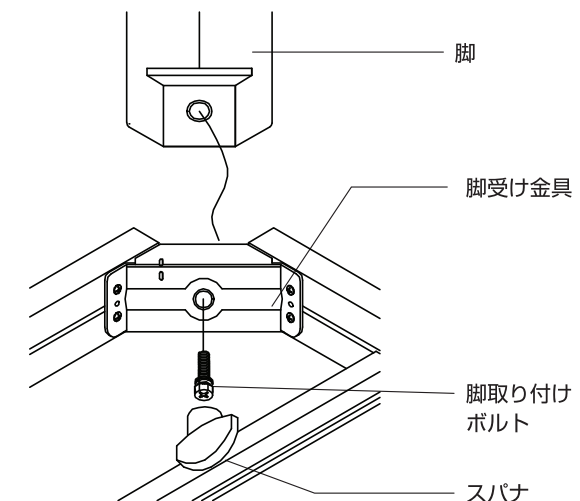
- 水平な場所に、こたつを裏返しに置いてください。
- 危険ですので、壁などに立てかけての作業はしないでください。



※ ご使用時はヒーターが下向きになります。

3. 脚を取付ける。

- 脚を脚受け金具に合わせて、脚取り付けボルトを差し込んでください。
- 脚取り付けボルトが回らなくなるまで、スパナ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。



！注意

ヒーター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。

4. 器具用プラグをヒーターユニットに差し込む。

- 電源プラグが差されていない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。

