

安全上のご注意

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

このカジュアルこたつは、卓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。これ以外のご使用は絶対しないでください。この用途以外（観賞魚・植物・ペット用など）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は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つに分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

取り扱いを誤ると傷害を負う可能性または物的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できない方、皮膚感覚の弱い方は、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℃)でも、長時間皮膚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。
 - お子様、お年寄り、皮膚の弱い方、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、●時々体を動かさず注意して使用してください。

警告

- ❗ 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。
- ❗ 保護網やすき間にピンや針金などの金属物や異物を入れないでください。
 - 感電や故障・火災の原因になります。
- ❗ 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。
- ❗ 電源プラグはコンセントの奥までしっかり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。
- ❗ 電源コードや差し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。

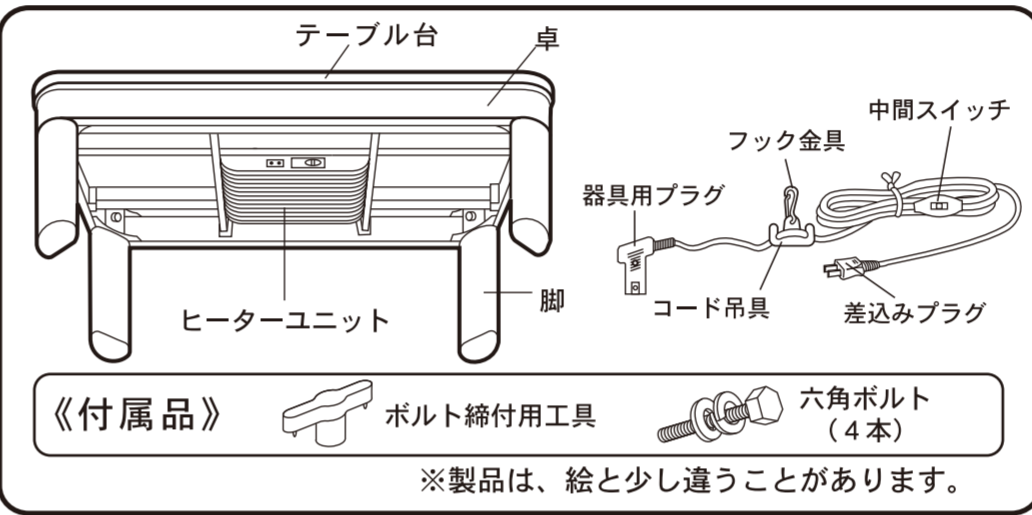
注意

- ☞ 電源を入れたままで、布団とテーブル台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。
- ❗ コタツ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。
- ❗ 差し込みプラグを抜くときは、電源コード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。
- ☞ ヒーターユニットに強い振動や衝撃をあてないでください。
 - ヒーターが断線したり、寿命が短くなる場合があります。
- ☞ コンセントの差し込みがゆるいときは、使用しないでください。また、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。
- ☞ 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。また、7A以上の延長コードをご使用の場合でも、タコ足配線はしないでください。
 - 発熱の原因になります。
- ☞ 使用時以外または、何か異常があった場合、すみやかに差し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。
- ☞ 器具用プラグにピン等を差し込んだり、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。
- ☞ ぬれた手で差し込みプラグ、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、水等、液体をこぼさないでください。
 - 感電・発火の恐れがあります。
- ❗ 必ずコタツ用掛ふとんをご使用ください。温度調節が正常に働かない危険性がごあります。

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思われます。お客様ご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。
- コードは、通しミズを通し、フック金具にコード吊具を必ずかけてください。
- はじめてご使用になるときは、少し煙と臭いが発生することがありますが、ご使用にともない消えます。
- ヒーターは、石英管ヒーターを使用しているため、電源を入れてから赤熱するまで20~30秒程度時間がかかります。
- ご使用中または温度調節つまみを『弱』方向へ回したとき、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、テーブル台の裏面に水滴がつくことがあります。これは、布団の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、テーブル台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、電子蚊取り、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。

各部の名称



正しい取付け方

- 1 脚を取付けます。
 - 卓の表裏に注意して、4本の脚を六角ボルトでしっかりと固定してください。
 - 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ポルト締付用具で十分締付けてください。
- 2 器具用プラグを差し込みます。
 - ☞ 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。
- 3 コードを通しミズに通し、吊具にかけます。
 - ❗ 電源コードを通しミズに通し、フック金具がフック穴にかけられているか確認してください。
 - 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。
- 4
 - 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こげ臭いニオイがする場合は、使用を中止し、点検・交換・修理してください。
 - テーブル台としてご使用いただくとき
 - 電源コードをはずして、保管してください。

使い方

- 1 中間スイッチが『切』になっていることを確認してから差し込みプラグをコンセントの根元まで確実に差し込んでください。
- 2 中間スイッチを『入』にします。
- 3 温度調節つまみで好みの温度に調節してください。
- 4 ご使用にならないときや外出時には必ず中間スイッチを『切』にし、差し込みプラグを持って、コンセントから抜いてください。

こたつの標準的な使い方

- 中間スイッチは布団の外に出してお使いください。
- 掛け布団は保温の良い、ゆったりとした寸法のもの卓全体に均等に掛けてください。
- 差し込みプラグは壁、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。
- 保温性をよくするためにこたつ敷(マット)、毛布等を敷いてください。

1ヶ月に1回以上、掃除機や自転車の空気入れ等を利用して、ヒーターのまわりについたホコリを取り除いてください。

- 煙や臭いが発生することがあり、場合によっては火災の原因になることがあります。

お手入れと保管について

お手入れのしかた

- お手入れ前に『中間スイッチ』を切にし、差し込みプラグを持ってコンセントから抜いてください。
- 長い間ご使用になると、差し込みプラグとコンセントの間にホコリや水分が付着することがありますので、差し込みプラグを抜き、乾いた布でふきとってからご確認してください。
- テーブル台及び卓は、かるく湿らせたわらかい布でふいてください。汚れがひどい場合は、中性洗剤をうすめ、布に含ませふきとってください。アルコール・ベンジン・シンナーなどの溶剤ではふかないでください。
- ヒーターユニットは、分解せずに掃除機や自転車の空気入れ等を利用して、ヒーターのまわりについたホコリを取り除いてください。

保管のしかた

- 保管の前に『中間スイッチ』を切にし、差し込みプラグを持ってコンセントから抜いてください。
- お手入れ後は、『正しい取付け方』と逆の順序で分解し、お手持ちの箱に入れ、湿気の少ない場所で保管してください。
- 次期シーズンにお使いになるときは、ご使用前に十分な点検をしていただき、少しでも不審な点がありましたら、お買上げの販売店にご相談してください。

修理サービスを依頼する前に

■故障かなと思ったときは、つぎの点をお調べになってからお買上げの販売店にご相談ください。

こんなとき	おたしかめください
『電源』が入らない。	●差し込みプラグはコンセントにしっかり差し込まれていますか? ●器具用プラグは確実に器具用プラグ受けに差し込まれていますか? ●ご家庭用のヒューズやブレーカーが切れていませんか?
暖かくならない。	●『温度調節つまみ』が『弱』側になっていませんか? ●『中間スイッチ』が『切』になっていませんか?

- 取扱説明書どりに使用されていても、まだご不明な点があるとき。
- 『温度調節つまみ』を『弱』にしてもこたつが異常に熱いとき。
- ときどき暖かくならないとき。
- 差し込みプラグやコンセントが異常に熱いとき。
- コードの損傷や、保護網の変形が見られるとき。

※点検・修理を依頼されるときは、こたつコードを必ずしっかりとご持参ください。

修理サービスについて

(1)保証書

- この製品には、保証書がついています。保証書は、お買上げの販売店で『販売店名・お買上げ日』などの記入をご確認の上、内容をよくお読みした後、大切に保管してください。保証期間は、お買上げ日より1年間です。

(2)修理を依頼されるとき

- 保証期間中でも保証書のご提示なき場合、有料修理となる場合があります。
- 保証期間が過ぎているときは修理により使用できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

(3)補修用性能部品の保有期間

このこたつの補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)の保有期間は、製造打切後6年です。

(4)ご使用中ふだんと変わった状態になりましたら、ただちにご使用を中止し、お買上げの販売店に点検・修理をご依頼ください。

- お客様ご自身での分解・修理は危険です。修理には特殊な技術が必要です。

(5)修理サービスについてご不明な場合

修理サービスや製品についてのご相談は、お買上げの販売店またはお客様ご相談センターにご依頼ください。

カジュアルコタツ保証書

本書は、お買上げの日から下記期間中故障が発生した場合に、下記内容で無料修理を行うことをお約束するものです。

<無料修理規定>

1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った正常なご使用状態で保証期間中に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
- (イ)無料修理をご依頼になる場合には、お買上げの販売店に製品と本書をご持参ご提示いただきお申しつけください。
- (ロ)お買上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、お客様ご相談センターにご連絡ください。
2. ご転居の場合の修理ご依頼先などは、お買上げの販売店またはお客様ご相談センターにご相談ください。
3. ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、お客様ご相談センターへご連絡ください。
4. 保証期間中でも次の場合には有料とさせていただきます。
 - (イ)ご使用上の誤り及びひ不当な修理や改造による故障及び損傷
 - (ロ)お買上げ後の落下、移動、輸送などによる故障及び損傷
 - (ハ)火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧、指定以外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障及び損傷
 - (ニ)車面、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
 - (ホ)一般家庭以外(例えば業務用など)に使用された場合の故障及び損傷
 - (ヘ)本書のご提示しない場合
- (ト)本書にお買上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書きかえられた場合
5. 本書は日本国内において有効です。This warranty is valid only in Japan.
6. 本書は、盗難、火災などの不可抗力以外で紛失された場合は、再発行いたしませんので大切に保管してください。

修理メモ

※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。従ってこの保証によって、保証書を発行している者(保証責任者)、及び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についてご不明な場合は、お買上げの販売店またはお客様ご相談センターにお問い合わせください。

※保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については取扱説明書をご覧ください。

品番	EKA-110
保証期間	対象部分 期間(お買上げ日より) 保証の条件
お買上げ日	本体 1年 持込修理
お買上げ年	年 月 日
お客様	お名前住所電話番号
販売店	販売店名ご住所電話番号

SAMPLE 様 印

お客様ご相談センター 048-987-2161

操作方法・接続方法・その他お問い合わせ・アフターサービス 埼玉県越谷市流通団地 3-3-18
受付時間：月～金曜日(9:00～12:00/13:00～17:00) 土曜、日曜、祝日はお休み

SENJU CO.,LTD. 株式会社千住 東京都千代田区外神田5-1-10
www.teknos.co.jp

TEKNOS カジュアルコタツ 取扱説明書

EKA-110

このたびは、カジュアルコタツをお買上げいただき、まことにありがとうございます。ご使用前に、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。お読みになった後は、大切に保管していただき、取扱いのわからないときや、不具合が生じたときに役立ててください。

保証書添付

愛情点検 長年ご使用のカジュアルコタツの点検を!!

3年以上ご使用の製品は、特に支障がなくても安全にお使いいただくために、お買上げの販売店に点検を依頼されるようおすすめします。

品番	EKA-110
定格電圧	交流 100V
定格消費電力	500W
発熱体	石英管ヒーター 250W×2本
温度調節方式	可変式サーモスタット
温度過昇防止器	温度ヒューズ(157℃-15A)
サイズ(約)	75×105×38.5(cm)
質量(約)	約 15kg
コード	袋打ちコード2.8m(中間スイッチ付き)
電気代(1時間当たり)(約)	「強」位置、2.7円
消費電力量(1時間当たり)(約)	「強」位置、100Wh

- 電気代は、室温15℃で測定し、目安として1kWh27円(税込)として計算しています。ただし、電力会社およ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.