

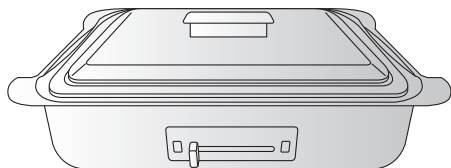


深型ホットプレート

GHK-S120-CG 取扱説明書

保証書付

もくじ



- 安全上のご注意…………… ①～③
- 使用上のご注意…………… ④
- 各部の名称…………… ⑤
- 使いかた…………… ⑥
- お手入れ…………… ⑦
- 点検/故障かなと思ったら…………… ⑧
- 仕様…………… ⑨
- アフターサービスについて…………… ⑩
- 保証書…………… 裏表紙

この商品は、海外ではご使用になれません。
FOR USE IN JAPAN ONLY

家庭用

- 業務用として使用しないでください。
- 他の用途での使用はしないでください。思わぬ事故の原因になります。

- ・このたびは弊社ホットプレートをお買い上げいただきまして誠にありがとうございました。
- ・ご使用前に、この取扱説明書を必ずよくお読みになり正しく安全にお使ください。
- ・お読みになった後は、大切に保管してください。

安全上のご注意 必ずお守りください

●お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、安全に関する内容を記載しています。内容をよく理解して記載事項をお守りください。



警告

誤った取り扱いをしたときに死亡や重傷に結びつく可能性のあるもの



注意

誤った取り扱いをしたときに傷害または物的損害に結びつくもの

図記号の説明



禁止

禁止（してはいけないこと）を示します。具体的な内容は図記号の中や文章で示します。



指示

指示する行為の強制（必ずすること）を示します。具体的な内容は図記号の中や文章で示します。



注意

注意を示します。具体的な内容は図記号の中や文章で示します。

警告



分解禁止

分解・修理・改造をしない

火災・感電の原因になります。修理は、お買い上げの販売店にご相談ください。



水濡れ禁止

**本体を水に浸けたり、水をかけたりしない
また、プレートを濡れたまま本体にセットしない**

感電やショートの原因になります。



電源は交流100Vで、定格15A以上のコンセントを単独で使用する

交流100V たこ足配線などで定格を超えると発熱による火災の原因になります。



禁止

**電源コードを傷つけたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、
たばねたり、重い物をのせたり、はさみ込んだり、加工したりしない**

電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。



禁止

**電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは
使用しない**

感電やショート、発火の原因になります。



禁止

本体に衝撃を加えない

破損や変形した場合、そのまま使用すると加熱すぎたり異常動作、感電の原因になります。

⚠ 警告



禁止

子供だけで使用したり、幼児の手の届く所で使用しない

感電やケガ、やけどの原因になります。



禁止

不安定な場所やビニールクロスなど熱に弱い敷物の上、カーテンなど可燃物の近くでは使用しない

変色や変形、火災の原因になります。



禁止

揚げ物は、しない

火災の原因になります。



プラグを
抜く

お手入れは電源プラグをコンセントから抜き、本体が冷えてから行う

感電やケガ、やけどの原因になります。



根元まで
差し込む

電源プラグは、根元まで確実に差し込む

感電やショート、発火の原因になります。



ホコリを
取る

電源プラグにホコリが付いているときは、乾いた布で拭き取る

火災の原因になります。



プラグを
抜く

異常時(コゲくさい臭い・電源コードやプラグが異常に熱いなど)は
運転を停止して電源プラグを抜く

異常のまま運転を続けると火災・感電の原因になります。運転を停止してお買い上げの販売店にご相談ください。

⚠ 注意



プラグを
持って抜く

電源プラグを抜くときは、コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜く

感電やショート、発火の原因になります。



プラグを
抜く

使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く

ケガややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。

⚠ 注意



禁止

プレートの裏面が汚れたまま使用しない

汚れてくると異常過熱して発煙・発火したり、故障の原因になります。



禁止

使用中や使用直後しばらくは、プレートなどの高温部に触れない

プレートなどが熱くなっていますので、やけどの原因になります。



禁止

プレートを直接ガスコンロなどで加熱したり空だきしない

本製品以外での使用は絶対にしないでください。プレートの変形・破損の原因になります。また、空だきすると本体の故障の原因になります。



禁止

缶詰やビン詰めを直接加熱しない

容器が破裂してケガ、やけどの原因になります。



禁止

水のかかる所や、火気の近くでは使用しない

感電や漏電の原因になります。



禁止

本体周囲に熱がこもる環境で使用しない

新聞紙など本体裏面の通気口をふさぐようなものの上や、じゅうたん・畳・ビニールシート・樹脂などの上では使用しないでください。火災の原因になります。

※壁や障害物から10cm以上離してください。



禁止

蒸し焼料理やステーキなどを焼くときは、ふたの間から出る蒸気や油の飛び散りに注意する

やけどの原因になります。



禁止

焼きそばや焼き餃子などを調理するときに、冷たい水を入れなくて必ず、お湯を入れる

プレートの変形の原因になります。



禁止

**本製品は一般家庭用です
絶対に業務用には使用しない**

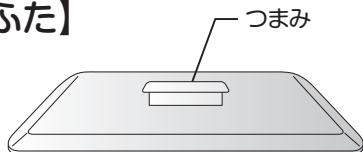
本製品に無理な負担がかかり、故障・火災・事故の原因になります。

使用上のご注意

- 初めて使用するときや長期間保管していたときは、ふたやプレートを水洗いして十分に乾燥させてください。
- 初めて使用するときには、煙が出たり、臭いがすることがありますが、故障ではありません。使用にとまない、なくなります。
- 長時間使用していると、調理物の油や水の成分によって、プレートが変色することがありますが、使用に差し支えありません。
- 使用中、きしみ音が発生することがありますが、ヒーターの熱膨張によるもので故障ではありません。
- 調理以外には、使用しないでください。故障の原因になります。
- 調理中にプレートとふたの間からの水や水蒸気・油の飛び散りに注意してください。
- 調理中に多量の冷たい水をプレートに入れないでください。急激な温度低下によってプレートが変形するおそれがあります。
- 予備加熱以外に空焼きをしたり、金属へらやフォーク、ナイフなど角や先の鋭利なものは使用しないでください。プレートのフッ素加工がはがれる原因になります。
- プレートに調理物を放置しないでください。また、お手入れは早めにしてください。フッ素加工のはがれや浮き、変色の原因になります。
- プレートは、直火で使用しないでください。

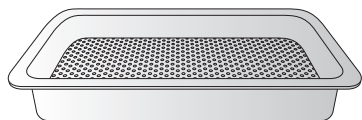
各部の名称

【ふた】



早くプレートの温度を上げたいときや、水分を保ちたい料理などに、使用してください。

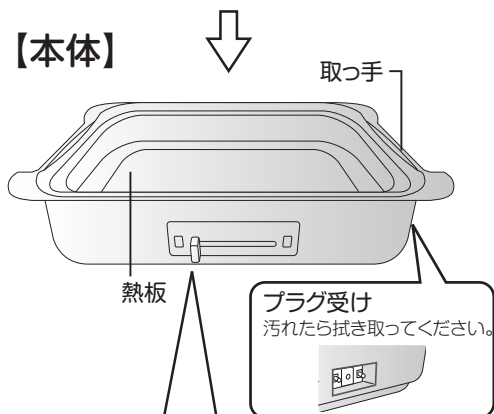
【プレート】



⚠ 注意

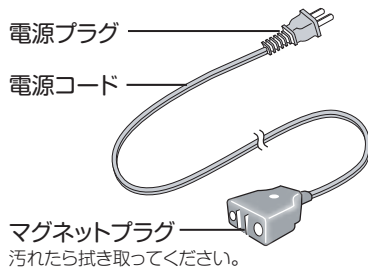
プレートを直火で使用しないでください。フッ素加工がはがれる原因になります。

【本体】



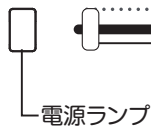
【付属品】 電源コード

付属の専用電源コード以外は、使用しないでください。



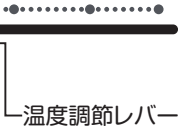
【操作部】

POWER OFF WARM LOW MID HIGH HEAT



電源ランプ

電源コードをコンセントに接続すると点灯します。



温度調節レバー

温度調節レバーを設定したい温度に合わせてください。使用後は、「OFF」に合わせて電源を切ってください。



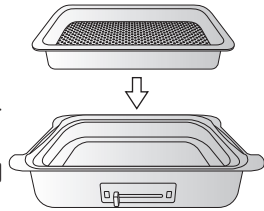
加熱ランプ

使用中は温度調節の動きによりついたり消えたりします。

使いかた

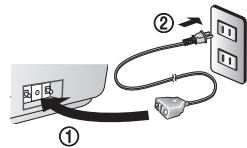
1 プレートを本体にセットする

- プレートの裏面や熱板に水滴や異物がついているときは、乾いた布などで拭き取ってください。
- プレートがガタついていないこと、傾いていないことを確認してください。
- 使用時にプレートを取りはずさないでください。やけどの原因になります。



2 電源プラグを接続する

- 温度調節レバーが「OFF」になっていることを確認してください。
 - 本体にマグネット部を取り付けてから電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んでください
- ※プレートがセットされていない状態では絶対に通電しないでください。



警告

- 電源は、交流100Vで定格15A以上のコンセントを単独で使用してください。タコ足配線をしたリ、延長コードを使用しないでください。
- 濡れた手で電源プラグの抜き差しをしないでください。

3 調理する

- ①温度調節レバーを料理に応じて設定して、ふたをして予熱します。
- ②加熱ランプが消えたら予熱完了です。調理を始めましょう。

- 必ず、予熱してから調理してください。
- 通電開始後、約10分前後で適温になります。(予熱の時間は設定目盛りや室温によって異なります。)
- 調理前に必ず食用油をひいてから、使用してください。
- 材料が多かったり火の通りにくいものは、ふたをして具材を温めてから焼いたり炒めましょう。

※調理中にプレートを取りはずしたりしないでください。やけどの原因になります。

※調理中、温度調節レバーを動かすときは、周囲が高温になっていますので、注意してください。

[温度の目安]

目盛	温度(目安)	料理(参考)
WARM	80℃	保温するとき
LOW	160℃	チーズダッカルビ、フレンチトーストなど
MID	200℃	焼き餃子、お好み焼き、ハンバーグなど
HIGH	230℃	ステーキ、焼きそばなど

4 使い終わったら

- 温度調節レバーを「OFF」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・プレート・ふたが十分に冷えてから、お手入れをしてください。

POWER OFF WARM LOW MID HIGH HEAT



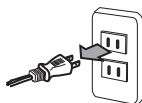
お手入れ

1 電源プラグをコンセントから抜く



注意

使用直後は、本体・プレート・ふたは熱くなっています。
お手入れは、十分冷えたことを確認してから行ってください。



2 お手入れをする



注意

お手入れにはシンナー・クレンザー・金属たわしなどは使用しないでください。変色・変質・劣化などの原因になります。

【本体】

- 本体外側は台所用中性洗剤を含ませたふきんなどで汚れを拭き取ったあと、固くしぼったふきんで洗剤分を拭き取ってください。
- 熱板は固くしぼったふきんで拭いてください。
- 最後に乾いたふきんで水気を取ってください。
- 本体とプレートのすき間に落ちた食材のクズなどは、本体が冷えてから取り除いてください。



丸洗い禁止

【プレート】

- 本体から取りはずして、台所用中性洗剤を含ませたスポンジで洗い、よく乾かしてください。
- こびりついた汚れは、ぬるま湯にしばらく浸してから落としてください。
- 洗ったあとは、十分に乾燥させてください。

【ふた】

- 台所用中性洗剤を含ませたスポンジで洗い、よく乾かしてください。

プレートにフッ素加工を長持ちさせるために

- 金属へらなどを使用すると、プレート表面に傷がつき、フッ素加工がはがれることがあります。樹脂製か木製のへらを使用してください。
- ナイフやフォークなど鋭利なもので、表面をこすらないでください。
- プレートは丸洗いができますが、みがき粉やたわし、金属たわしなどは使用しないでください。
- 食洗器や食器乾燥機は、使用しないでください。
- 調理物を長時間放置しないでください。また、お手入れは早めに行ってください。

※ プレートのフッ素加工がはがれても使用できますが、焦げやすくなります。
(交換用のプレートは、お買い上げの販売店に注文してください。)

3 収納する

お手入れをしたあと、十分に乾燥させてから湿気のないところに収納してください。

点検

電源コード、電源プラグはときどき点検を行ってください。

※電源コードやプラグに異常があるときは修理をご依頼ください。

- 電源プラグやコードが手で持てないくらい熱くなり、異常と感じたときは、次のことを確認してください。
 - 1.電源プラグやマグネットプラグが汚れていたり、さびていたり、ホコリが付着していませんか。
→汚れ、さび、ホコリなどを取り除いてください。
 - 2.延長コードを使用したり、同じコンセントで他の電気製品を使用していませんか。
→発熱の原因になりますので、単独で使用してください。
 - 3.電源コードに傷があったり、異常にやわらかい部分がありませんか。
→内部で断線して発熱のおそれがあります。
 - 4.電源プラグが軽く差し込めたり、自然に抜けたりしませんか。
→コンセントの劣化のため、コンセントを交換してください。(電気工事士の資格が必要です。)
- 運転中、電源コードを動かすと電源が切れるときは、お買い上げの販売店に相談してください。

故障かな?と思ったら

異常が生じたときは、修理を依頼される前に次の点を調べてから、お買い上げの販売店に相談してください。

こんなときは	確認してください
プレートの温度が上がらない	<ul style="list-style-type: none">●電源プラグが抜けていませんか。 →しっかりと電源プラグを差し込んでください。●マグネットプラグが本体からはずれていませんか。 →確実に取り付けてください。●温度調節レバーが「OFF」の位置になっていませんか。 →レバーを調理物によって適切な位置にしてください。●プレートが本体に確実にセットされていますか。 →傾いていたり、浮いていたりする場合は、再度セットしなおしてください。●熱板、プレートの裏面が汚れていたり、異物が付着していませんか。 →お手入れしてください。
使用中に音がする	<ul style="list-style-type: none">●「カチッ」と音がする。 →ヒーターの膨張による音または温度調節サーモの作動音で故障ではありません。
煙が出たり、臭いがする	<ul style="list-style-type: none">●初めて使用するときには、煙が出たり、臭いがすることがありますが故障ではありません。使用とともになくなります。
加熱ランプがついたり消えたりする	<ul style="list-style-type: none">●設定した温度で温度調節(電源の入り切り)を行っているためです。異常ではありません。

仕様

電 源	AC100V 50/60Hz
定 格 消 費 電 力	1200W
外形寸法(フタ含む)	(約)幅443mm×奥行き298mm(温度調節レバー含む)×高さ160mm
質 量(フタ装着時)	(約)4.7kg
コ ー ド の 長 さ	(約)2.5m
温 度 調 節 範 囲	保温～約230℃
プレート寸法(内寸)	(約)幅321mm×奥行き216mm×高さ41mm
ヒ ー タ ー	シーズヒーター

●この製品は、日本国内用に設計されていますので、日本国外では使用できません。FOR USE IN JAPAN ONLY.

アフターサービスについて

製品の保証について

- この説明書には製品の保証書がついています。
保証書は、お買い上げの販売店で「お買い上げ日」「販売店名」などの記入を受け、ご確認のうえ内容をよくお読みいただき大切に保管してください。
- 保証期間は、お買い上げ日より1年間です。
保証書の記載内容により修理をいたしますが、保証期間中でも有料となる場合があります。
- 保証期間後の修理
お買い上げ販売店にご相談ください。修理によって使用できる場合は、ご要望により有料修理いたします。

修理を依頼されるときは

「故障かな?と思ったら」に沿ってご確認いただき、それでも異常のあるときは、ただちに使用を中止し、お買い上げ販売店に修理をお申しつけください。ご自分での分解・修理は、絶対にしないでください。

感電やけがのおそれがあります。

補修用性能部品について

この製品の補修用性能部品の最低保有期間は製造打切り後5年です。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■使いかたや、お手入れなどのご相談は下記へ

この商品についてのお取り扱い・お手入れ方法などのご相談、ご転居されたりご贈答品などで、販売店に修理のご相談ができない場合は、右記までご相談ください。

お客様ご相談窓口

ダイヤル  0570-019-700

※PHS、IP電話など一部の電話からのご利用はできません。
受付時間 10:00～17:00(土・日・祝日を除く)

- Eメールでのご相談も受け付けております。
その際は商品名・品番・ご相談内容・お名前
お電話番号をご記入の上、ご相談ください。

Eメールでのご相談は

info_a@yamazen.co.jp

個人情報のお取り扱いについて

株式会社 山善及びその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、個人情報を適切に管理し、修理業務などを委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者には提供しません。

※お問い合わせの際には、保証書に記載の商品名・品番をご連絡ください。