

NEOVE

取扱説明書

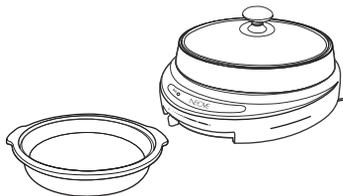
家庭用電気グリル鍋

品番 GPN-KM32

一般家庭用

この商品を使用できるのは日本国内のみです。国外では使用できません。

This appliance is designed for domestic use in JAPAN only and cannot be used in any other country



目次

◎ご使用になる前に	1～3
▼安全上のご注意	
▼各部の名称と注意事項	
◎ご使用方法	4～5
◎お手入れの方法	6
◎故障かな?と思ったら	7
▼製品仕様	
◎保証規定、保証書	巻末

●このたびは弊社製品「GPN-KM32」をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。重要な安全に関する記載がされている説明書を注意深く読み、今後の参照のために「取扱説明書」「保証書」を必ず保管してください。

付属品



取扱説明書 /
保証書



平面プレート



深鍋



ガラス蓋

1-11-9

安全上のご注意

ご使用になる前に次の「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。ここに示した注意事項は安全に関する重大な内容を記載しております。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、必ずお守りください。

※誤った使い方による危険や損害の程度を区分してご案内いたします。



警告

死亡や重傷を負う
おそれがある内容



注意

障害を負うことや、財産に
損害が発生する内容



警告



改造はしない。また、修理技術者以外の人は分解しない

- ・火災、感電、けがの原因になります。
- ・異常、故障時にはすぐに使用を中止し、電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店または当社のサービスセンターにご相談ください。



本体に水をつけたり、水をかけたり、また平面プレートや深鍋を濡れたまま本体にセットしない

ショート、感電やけがの原因になります。



電源コードは傷んだまま使用しない

- ・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、束ねて通電したり、高温部に近づけたり、重いものをのせたり、挟みこんだり、加工し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。



子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わない

・やけど、感電、けがの原因になります。



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う

・交流 100V以外で使ったり、コンセントを他の器具と同時使ったり、定格 15A 以下の延長コードを使うと異常発熱や火災の原因になります。



電源プラグはコンセントの奥までしっかり差し込む

・感電、ショート、発火の原因になります。



ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない

・感電やけがの原因になります。



コンセントの差し込みがゆるいときは使わない

・感電、ショート、発火の原因になります。



揚げ物はしない

・火災の原因になります。



火の近く、灯油等の可燃物の近くに置かない

・火災の原因になります。



不安定な場所や、熱に弱い敷物の上では使用しない

・火災の原因になります。

安全上のご注意



注意



電源プラグを抜くときはコードを持たずに先端の電源プラグを持って引き抜く

・感電やショートして発火する恐れがあります。



電源プラグや電源プラグの刃に汚れやほこりが付いた場合はきれいにふき取る

・火災の原因になります。



使用時以外は電源プラグをコンセントから抜く

・絶縁劣化による感電、漏電火災の原因になります。



使用中や使用後は、ガラス蓋や深鍋、平面プレート、ヒーター部などの高温部に触れない

・やけどの原因になります。
・平面プレートや深鍋の交換やお手入れのときは必ず充分冷えてから行ってください。



缶詰や瓶詰等を直接加熱しない

・缶や瓶が破裂したり、過熱してやけどやけがをする恐れがあります。



使用中は本体のそばから離れない

・調理物が発火する恐れがあります。



調理以外の目的では使用しない

・故障の原因になります。



注意



深鍋、平面プレートは本製品以外の調理器具などに使用しない

・変色、変形の原因になります。



ガラス蓋は急激に冷やしたり、落としたり、強い衝撃を与えない

・ふた割れの原因になります。割れや欠け、ヒビなどが発生したらすぐに交換してください。



本体底部の排気口に金属製の棒など突っ込まない

・感電、ショート、火災の原因になります。



本体ヒーターの上に付属の深鍋、平面プレート以外のものは使用しない

・故障、けが、火災の原因になります。



壁や家具の近くで使わない

・蒸気または熱で壁や家具を傷め、変色、変形の原因になります。



ガラス蓋、深鍋、平面プレートを洗うときは中性洗剤で洗い、洗浄後は固く絞った布で水気をとる



深鍋の中心部は強く押さない

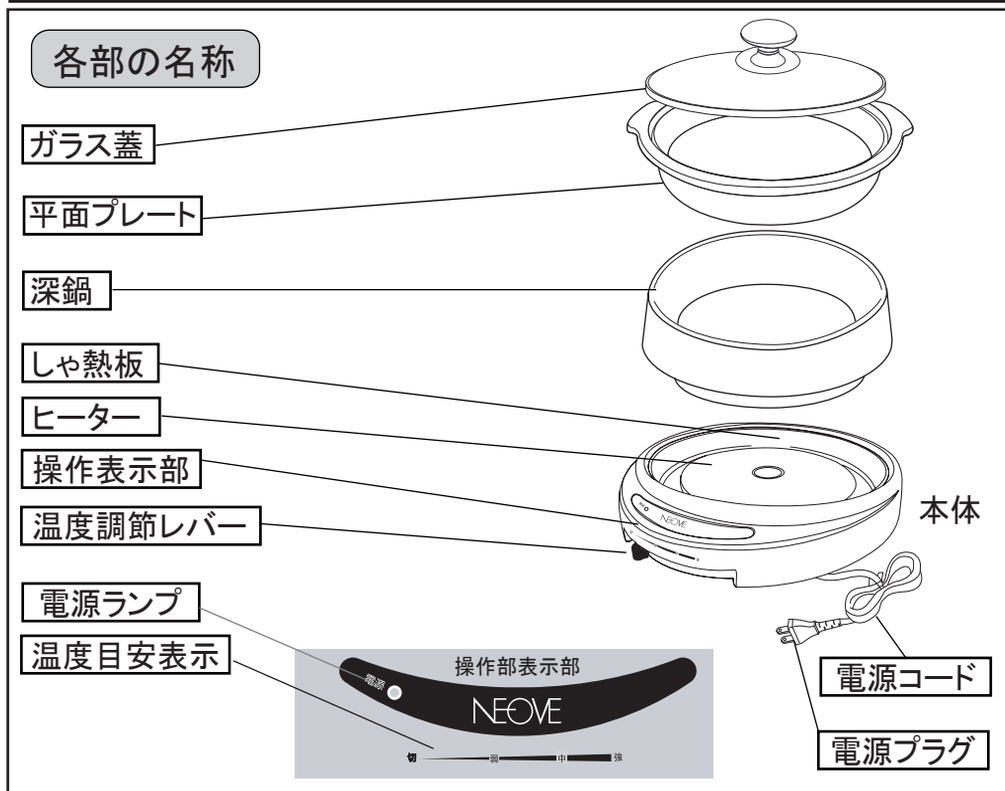
・変形したり、熱の伝導率が悪くなる恐れがあります。



使用中、使用直後ふたを開けるときは蒸気に注意する

・やけどの恐れがあります。

ご使用になる前に（各部の名称と注意事項）



注意事項

ガラス蓋

- 蓋は急激に冷やしたり、落としたり、強い衝撃を与えないでください。
- 本製品以外では使用しないでください。

温度調節レバー

- 電源プラグをコンセントに差し込む前、必ず温度調節レバーが「切」になっていることを確認し、使用後は必ず温度調節レバーを「切」の位置にスライドしてください。
- 調理時は調理メニューに合わせて温度を調節してください。

電源プラグ

- 電源プラグや電源プラグの刃に汚れやほこりが付いた場合はきれいにふき取ってください。
- 電源プラグを抜くときはコードを持たずに先端の電源プラグを持って引き抜いてください。

深鍋、平面プレート

- 深鍋、平面プレートは本製品以外の調理器具などに使用しないでください。
- 調理中やお手入れ時、金属ヘラ、金属たわしなどを使用しないでください。
- 深鍋は空たきはしないでください。
- 深鍋、平面プレートは中性洗剤で洗い、洗浄後は固く絞った布で水気をふき取ってください。
- 深鍋の中心部は強く押さないでください。

電源ランプ

- 使用中は温度調節のため点灯、消灯を繰り返しますが、故障ではありません。また、温度調節レバーを「切」にした場合、電源ランプは点灯しません。

ヒーター

- ヒーター上で直接調理したり、付属の深鍋と平面プレート以外のものは使用しないでください。

ご使用方法

1. 調理の目的に合わせて平面プレートか深鍋を本体にセットします。
 - 平面プレートや深鍋をセットした時、ガタつきや傾きがないようにセットしてください。
2. 電源プラグをコンセントに差し込みます。
 - 平面プレートや深鍋がセットされてない状態では絶対に通電しないでください。
 - 電源プラグをコンセントに差し込む前、温度調節レバーが「切」になっていることをご確認ください。
3. 料理に応じて温度調節レバーをスライドさせて「弱、中、強」へ合わせます。
 - 温度調節レバーが「弱」から「強」の間を指すと通電ランプが点灯し、加熱をし始めます。その後は電源ランプが点灯、消灯を繰り返しながら適正温度を保つように自動的に温度調節します。調理終了後は温度調節レバーを「切」にスライドすると電源が切れます。

* 温度の目安は 5 ページをご覧ください。



注意

- 電源は交流 100Vで定格 15A以上のコンセントを単独で使う
 - ・交流 100V以外で使ったり、コンセントを他の電気製品と同時に使ったり、定格 15A 以下の延長コードを使うと異常発熱や火災の原因になります。
- 使用中や使用後はしばらく、ガラス蓋や深鍋、平面プレート、本体底部などの高温部に触れない
 - ・高温ですのでやけどの原因になります。
- 使用時に深鍋、平面プレートを交換したり、取り外したりしない
 - ・やけどの恐れがあります。

平面プレートをご使用になる時

1. 平面プレートを本体にセットし、電源プラグをコンセントに差し込む。
 - 電源プラグをコンセントに差し込む前、温度調節レバーが「切」の位置になっていることを確認してください。
 - 平面プレートを本体にセットせず、通電しないでください。
2. 料理に応じて温度調節レバーをスライドさせ、予熱をする。
3. 平面プレートが充分熱くなったら、油を薄くひいて調理する。
 - 焼き具合を確かめながら焦げすぎないように温度を調節してください。



平面プレートをセット

ご使用方法

深鍋をご使用になる時

1. 深鍋を本体にセットし、電源プラグをコンセントに差し込みます。
2. 深鍋に水やだし汁を入れ、ガラス蓋をし、温度調節レバーを「強」にする。
3. 沸騰したら材料を入れ、ガラス蓋をし、煮立てる。
4. 再び沸騰したら、煮具合を確かめながら温度を調節する。



深鍋をセット

- ふきこぼれや焦げ付きに注意してください。
- 使用後は温度調節レバーを「切」にし、電源プラグをコンセントから抜いてください。

温度目安とメニュー例

	温度調節レバー位置	メニュー例
鍋物をする時	「強」で沸騰させてから具材を入れ、煮え具合を確かめながら温度を調節する。	よせ鍋等
焼き物	「強」 「中」 「弱」	焼き肉、焼きそば 焼き餃子、お好み焼き ホットケーキ

温度の目安

「強」—約 240℃	「中」—約 180℃	「弱」—約 110℃
------------	------------	------------

*温度はおおよその目安を示します。温度調節レバーが左側の「切」の位置で電源が切れます。

お手入れの方法

注意

- 移動、お手入れ、保管は電源プラグを抜き、本体と深鍋や平面プレートが充分冷えてから行う
- 感電、ショート、やけどやけがの原因になります。

1. 温度調節レバーを「切」に合わせてから差し込みプラグをコンセントから抜く。

- 差し込みプラグを抜く時は必ず差し込みプラグを持って引き抜いてください。

2. ガラス蓋、平面プレートはスポンジで洗い、よく乾かす。

- 洗浄時、台所用中性洗剤以外のシンナー、クレンザーなどは使用しないでください。
- 化学ぞうきん、金属たわし、金属のへらやナイフは使用しないでください。汚れがひどい時はぬるま湯の中にしばらく浸し、樹脂製のへらなどで軽くこすり落としてください。
- 水気を取った後平面プレートの内側の表面にはきれいな食用油を薄くぬります。

3. 深鍋はスポンジで洗い、固く絞った布で水気をとる。

- 洗浄時、台所用中性洗剤以外のシンナー、クレンザーなどは使用しないでください。
- 水気を取らず放置すると変色したり、さびる恐れがあります。

4. 本体の外側、ヒーターは固くしぼったふきんで拭き、最後に乾いたふきんで水気をとる。

- 本体に水をかけたり、丸洗いしたりしないでください。

5. 電源コードは固くしぼったふきんで拭く。

- 水をつけたり、水をかけたりしないでください。ショート、感電、故障の恐れがあります。

お願い

- * 収納時深鍋と平面プレートを重ねて収納するする場合、間にふきんなどをはさんでください。直接重ねるとキズがつくことがあります。

点検のお願い

●長年ご使用の電気グリル鍋の点検を！！

愛情点検

こんな症状はありませんか？



電源コード、プラグが膨れる、変形や変色、破損している。
電源コード、プラグがいつもよりも熱くなったり
こげくさいにおいがする。
使用中に異常な動作をしたり、音や振動がする。

ご使用中止

事故防止のため
ご使用を中止し
弊社サービス
センターにご連絡
ください。

故障かな？と思ったら

修理を依頼する前に、次の点をお調べください。

下記の点検、処置をしても改善されないときは、お買い上げの販売店または当社のサービスセンターにご相談ください。

●ご自分の修理は危険ですので絶対にしないでください。

症状	考えられる原因	対応処置
深鍋、平面プレートの温度が上がらない	1. 差し込みプラグがコンセントから外れていませんか。	差し込みプラグをコンセントに確実に差し込んでください。
	2. たこ足配線をしていませんか。	定格 15A以上のコンセントを単独で使用してください。
	3. 温度調節レバーが「切」になっていませんか。	温度調節レバーを料理に応じてスライドさせて目盛に合わせてください。
	4. 深鍋または平面プレートが確実にセットされていますか。	本体に確実にセットしてください。
	5. 深鍋または平面プレートの裏面及びヒーターに異物が付着していませんか。	異物を取り除いてください。
電源ランプが点灯、消灯したりする	電源ランプが点灯、消灯を繰り返しながら適正温度を保つように自動的に温度調節します。温度調節レバーが「切」の位置になっている場合、消灯されます。	故障ではありませんのでそのままお使いください。
調理物がひどく焦げる	深鍋または平面プレートの表面のお手入れは充分ですか。	深鍋または平面プレートの表面のお手入れをしてください。
煙が出たり、においがする	使い始めたばかりではありませんか。	はじめてお使いになるときに、煙が出たり、においがすることがありますが、故障ではありません。

仕様

(本機の仕様は予告なく変更する場合があります)

品番	GPN-KM32	定格電圧	交流 100V 50/60Hz
消費電力	700W	容量	深鍋 1.9L 平面プレート 0.6L
本体寸法 (mm)	242 (幅) × 265 (奥行) × 80 (高さ)	重量	2.22kg