

SIZE:145X210mm (厳守)

ROOMMATE<sup>®</sup>

# グリル鍋

GRILL PAN

## 取扱説明書

品番 RM-54MA

### もくじ

ページ

安全上のご注意 ..... P1~4

各部のなまえ ..... P5

使用前のご注意 ..... P6

プレートの着脱のしかた ..... P7

使いかたの手順 ..... P8

調理をする ..... P9~12

お手入れのしかた ..... P13~14

故障かな?と思ったら ..... P14

製品仕様 ..... 裏表紙

家庭用



この度は「グリル鍋」をお買い上げいただきありがとうございます。  
この取扱説明書は、本製品使用上の注意事項及び警告事項について詳しく記載しています。  
本製品をご使用前には必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、内容を十分にご理解された上で事故が起ころぬように記載内容に従って正しくご使用願います。  
本製品は一般家庭用に開発された商品です。事故や故障の原因になりますので業務用としては絶対に使用しないでください。また、一度お読みになった後も必要時にいつでもご確認できるようにすぐに取り出せる場所へ大切に保管してください。  
製品改良のため、予告なしにデザイン・仕様を一部変更する場合があります。予めご了承ください。

## 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** 人が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** 人が傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容を示します。

絵表示の例

-  記号は、「禁止」(しないでください)を示します。
-  記号は、「強制」(必ずしてください)を示します。

### 安全にご使用いただくために

- ①取扱説明書に記載されていない方法や、一般家庭用以外(業務用など)でのご使用や、用途以外の目的でのご使用は、事故やけがの原因となります。絶対におやめください。
- ②お客様の不注意による破損・けがに対する責任は負いかねますのでご了承ください。
- ③故障していたり、故障と思われる場合は、ご使用にならないでください。
- ④取扱説明書のガイドライン、指示が守られない場合は、弊社は一切の責任を負いかねます。
- ⑤本製品はおもちゃではありません。お子様のご使用は避けてください。

### 警告



分解禁止

**修理技術者以外の方は、絶対に改造、分解、修理をおこなわない**

- 火災や感電、けがの原因になります。
- ※修理はお買上げの販売店にてご相談ください。

**コンセントや配線器具の定格を超える使いかたや、交流100V以外では使わない**

- たこ足配線などで定格を超えると発熱し、発火の原因になるとともに接続している機器の損傷のおそれがあります。



禁止

**電源コードを束ねたり、引っぱったり、無理に曲げたり、ねじったり、重いものをのせたり、傷付けたり、高温部に近づけたり、加工したり、はさみ込んだりしない**

- 傷んだまま使用すると感電や故障、火災の原因になります。

**傷んだ電源プラグや温度コントローラー、ゆるんだコンセントは使わない**

- 感電やショート、発火のおそれがあります。

**電源プラグや温度コントローラーは、濡れ手で抜き差ししない**

- 感電やけがのおそれがあります。

## ⚠ 警告

**直火（ガス台など）にプレートのをせない**

- 燃えたり、変形して使用できなくなります。

**プレート裏面に異物が付いた状態で使用しない**

- 異常発熱して故障の原因になります。

**不安定な場所や熱に弱い敷物（じゅうたん・畳・ビニールシート・樹脂など）の上や、カーテンなどの可燃物の近くでは使わない**

- やけどやけが、火災の原因になります。



禁止

**揚げ物料理はしない**

- 火災の原因になります。

**プレート、温度コントローラー、電源コードを水に浸けたり丸洗いは絶対にしない**

- 感電やショート、故障の原因になります。

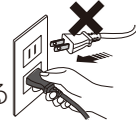
**子供だけで使用させたり、幼児の手の届く所で使用や保管はしない  
また、おもちゃとして絶対に使わせない**

- 感電ややけど、けがの原因になります。

**定格 15A 以上のコンセントを単独で使用する**

- 発熱による火災の原因になります。

単独で使用する



**電源プラグや温度コントローラーは根元まで確実に差し込む**

- 感電やショート、発火のおそれがあります。

**使用中電源プラグや電源コードが異常に熱くなる時は使用を中止する**

- ショートによる発火のおそれがあります。



必ず守る

**異常（異音・異臭・焦げ臭い・動かない）がある時には、直ちに電源プラグをコンセントから抜き、使用を中止する**

- 異常のまま使い続けると、火災や感電の原因になります。

※お買上げの販売店にご相談ください。

**電源プラグや感熱棒のゴミやほこりは定期的に取り除く**

- 湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

**使用后（使用時以外）やお手入れの際は、必ず電源プラグや温度コントローラーを抜く**

- 絶縁劣化による感電・漏電火災や、けがの原因になります。

**停電時にはスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く**

- 停電復旧時のトラブル防止のためです。

 **注意**

**プレートに調理物以外のものを入れて加熱しない**

- それらが破裂や破損して、やけどやけが、火災の原因になります。

**調理中は本体を移動したり、持ち運んだりしない**

- 中身がこぼれて、やけどやけがの原因になります。

**プレートの上に他の鍋などを置いて使用したり、びん詰や缶詰を置いて加熱しない**

- 破裂したり、赤熱してやけどや故障の原因になります。

**調理中や使用直後は、プレート、ふた、感熱棒などの高温部に触れない**

- やけどをする原因になります。

**壁や家具の近くで使用しない**

- 蒸気や熱で壁や家具を傷め、変色や変形の原因になります。

**長時間の空だきや、落としたりぶついたりして変形させない**

- 事故や発火の原因になります。

**ふたが熱い内に、水をかけたり、水に浸けたりしない**

- 急激な温度変化を与えると、破損の原因になります。

**専用の温度コントローラー以外は使用しない  
また、他の機器に転用しない**

- 故障、発火の原因になります。

**火気の近く（コンロ、ストーブ）や、水や油のかかる所では使用しない**

- 火災の原因になります。

**加熱したままでその場を離れない**

- 火災の原因になります。

**調理物の残りやこげつきを、長時間放置しない**

- フッ素樹脂加工がはがれたり、プレートの変色の原因になります。

**通電状態で、ヘラや箸をプレートの中に放置しない**

- 火災の原因になります。



禁止

## ⚠ 注意

電源プラグや感熱棒を抜く時は、電源コードを引っ張らずに電源プラグや温度コントローラー部分を持って抜く

- コードが破損して火災の原因になります。

使用中はふたの蒸気穴から出る熱い蒸気に注意し、手や顔を近づけない

- やけどやけがの原因になります。



必ず守る

お手入れの際はコンセントから電源プラグを抜き、全体が十分に冷えてからおこなう

- 感電やけが、やけどの原因になります。

ヘラは樹脂製か木製のものを使う

- フッ素樹脂加工面を傷付ける金属製のヘラは使わないでください。

加熱・調理中は、煙やニオイに敏感な小鳥などの小動物は別の部屋に移し、窓を開けるか換気扇を回す

## おねがい

- ◎一般家庭用に開発された製品です。業務用や調理以外の用途でのご使用は、絶対におやめください。
- ◎加熱中や調理中にふたを取る時は、やけどをしないようにご注意ください。
- ◎プレートは、完全に冷えてから外してください。その際、感熱棒は冷めにくいので十分ご注意ください。
- ◎使用ごとに必ずお手入れをおこなってください。次回使用時にこびりついた油などが蒸発して油煙、発火の原因になります。

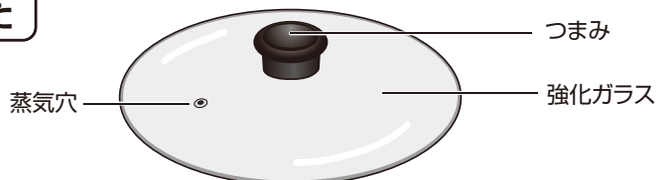
### プレートのフッ素樹脂加工を長持ちさせるために

【腐食、はがれ防止のため以下のことをお守りください】

- 長時間の予熱はしないでください。
- プレートはこの器具専用です。他の熱源(ガスコンロなど)にかけないでください。
- プレートの表面及び裏面に、汚れが残ったまま放置しないでください。  
特に酸(酢)や塩分(ソース・醤油・塩)などは、腐食の原因になります。
- 冷凍食品を解凍しないまま、直接プレートに置かないでください。
- 料理の残り物や、水を入れたまま長時間放置しないでください。
- 金属製のヘラやナイフ、フォークなど角や先端が鋭利なものは使わないでください。
- プレートの中で肉などの硬い物を切らないでください。
- みがき粉、硬いたわし、金属製のたわしなどは使用しないでください。

## 各部のなまえ

### ふた



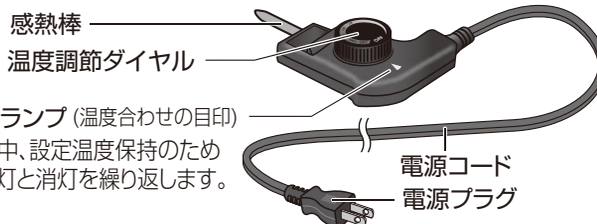
### 本体

#### プレート

(調理面：フッ素樹脂加工)  
ベースから取り外して  
内側のみ水洗いができ  
ます。7、13ページ参照

#### ベース

### 温度コントローラー



※使用中、設定温度保持のため  
に点灯と消灯を繰り返します。

**⚠ 電源コードは束ねた  
まま使用しない**

●コードが熱くなり、故障の原因に  
なります。

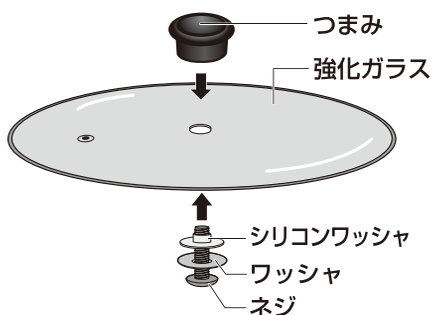
感熱棒差入口

**⊘ 水に濡らさない**

プレートの水洗いの際に、濡らさ  
ないように注意してください。  
13ページ参照

## ふたのつまみの取り付けかた

※最初にふたを組み立ててください。



- ①ねじに「ワッシャ」→「シリコンワッシャ」  
の順に差し込みセットします。
- ②強化ガラスの下からセットした①を差し込  
み、指で支えながらつまみをネジ山に合わ  
せて回し、ふたに取り付けます。

**⚠ 注意**

無理な力で締め付けないでください。  
→ガラスが割れる原因になります。  
※ネジがゆるくなったら締め直してください。

## 使用前のご注意

### 強化ガラスふたの安全上のご注意

- ◎熱い状態で冷水に入れるなどの急激な温度変化を与えない
  - ◎落としたり、ぶつけるなどの急激な衝撃を与えない
  - ◎強い衝撃を与えてしまった場合は使わない  
※強い衝撃が加わると、非常に割れやすい状態になり、その後で破損する原因になります。
  - ◎傷を付けない、傷が付くような取扱いをしない
  - ◎傷や欠けができたときは速やかに使用を中止する
  - ◎本体からずらして使わない
  - ◎破損した場合、破片が鋭利なかけら、または細片となって激しく飛散するおそれがあるので注意する
  - ◎研磨剤入りのスポンジや金属たわしを使用しない
- 上記のような急激な温度変化、傷付き、強い衝撃などが一度加わると、その時またはその後で破損する原因になります。

### ふたを便利に使って!

- ◎ふたで保温したり、ふたを使うことで節電になります。
- ◎焼き物調理や蒸し焼き調理（焼き餃子、ハンバーグ、ステーキ、目玉焼きなど）の出来上がりが早くソフトに仕上がります。
- ◎焼き物調理の予熱時間が短くなります。
- ◎鍋物調理のお湯が早く沸き上がります。
- ◎周囲への油の飛び散り防止にもなります。



ふたを取る時は、  
蒸気や油の飛び散り  
に注意する

### 温度調節機能について

- この商品には、設定温度を保持するために温度を調節する温度調節機能が付いています。そのため調理中に通電ランプは、点灯(電源入)と消灯(電源切)を繰り返します。

※このための動作音の「カチッ」や、ヒーターやプレートの金属誇張音がしますが、異常ではありません。

- プレートの加熱中、通電ランプは[点灯]します。  
↓
- 設定された温度に達すると、通電ランプは[消灯]し加熱を中止します。  
↓
- プレートの温度が設定温度より低くなると、通電ランプが再び[点灯]し、加熱を開始します。

## プレートの着脱のしかた

- 初めてご使用になる際には、以下の「プレートの取り外し方」を参照してプレートをベースから外し、台所用中性洗剤で洗ってください。

### おねがい

洗い方には注意が必要です。必ず13ページの説明と図を参考にして洗ってください。

◎水濡れ禁止エリア (内部：ヒーター部) に水が入らないように注意して、プレート内側のみを柔らかいスポンジを使って洗い、水気をしっかり拭き取ります。

**【注】**使用後にプレートを外す場合は、本体(ベース・プレート)が冷めてからおこなってください。

- 本体が冷めても感熱棒は熱い場合がありますので、温度コントローラーの取り扱いには十分注意してください。

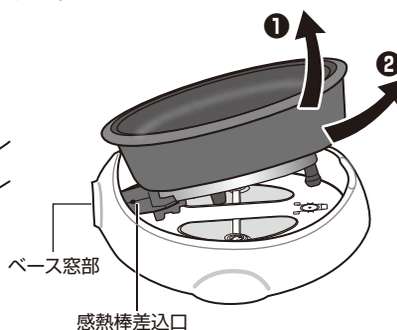
### プレートの取り外しかた

**【注】**ベースをしっかり押さえておこなってください。

- ①ベースくぼみから、プレートに手をかけて、ななめに少し持ち上げます①。



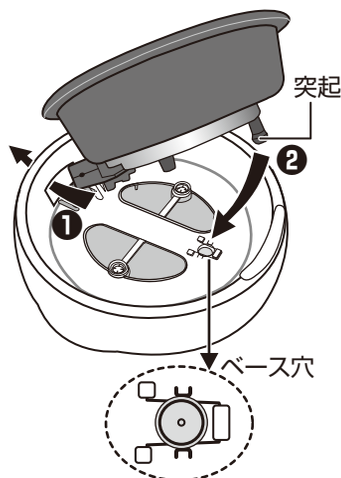
- ②感熱棒差込口をベース窓部から抜き、プレートを外します②。



プレートを無理に持ち上げると、ベースや感熱棒差込口の破損の原因となります。

### プレートの取り付けかた

- ①プレートの感熱棒差込口をベースの内側から側面の窓部に差し込みます①。
- ②プレート底の突起を、ベース穴に合わせ、「カチッ」と音がするように上から押してセットします②。



### 注意

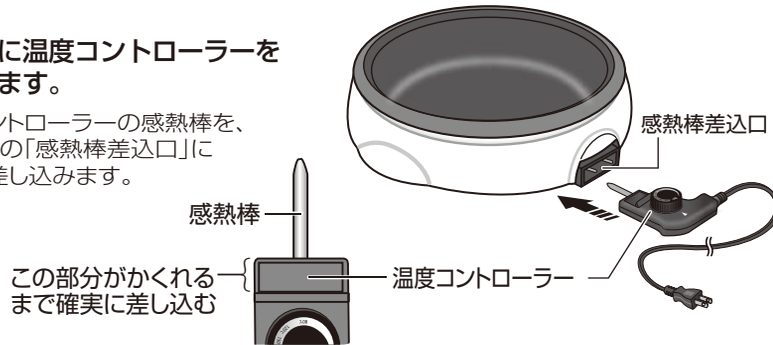
本体を持ち運ぶ際に、プレートを下にして(逆さにして)持ち運ばない  
→プレートが落下するおそれがあり、危険です。

## 使いかたの手順

■ 本体を平らで安定した安全な場所に置きます。

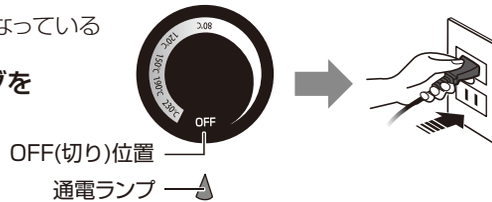
### 1 プレートに温度コントローラーを差し込みます。

- 温度コントローラーの感熱棒を、プレートの「感熱棒差込口」に確実に差し込みます。



### 2 温度調節ダイヤルが OFF(切り)になっていることを確認し、

- 温度コントローラーの電源プラグを根元まで確実にコンセントに差し込みます。



### 3 調理をはじめます。(9～12ページ参照)

### 4 調理終了後、温度調節ダイヤルを「OFF」にして電源を切り (通電ランプ：消灯) 電源プラグをコンセントから抜きます。

【注】使用直後は、プレートや感熱棒は大変熱くなっていますので、ご注意ください。

### 5 本体が冷めた後、プレートから温度コントローラーを抜きます。

【注】本体が冷めても感熱棒は熱い場合がありますので、温度コントローラーの取り扱いには十分注意してください。



注意

- プレートの底とベースの間に物をはさんだ状態で使用しない  
必ず何も無いことを確認する  
→ 火災の原因になります。
- プレートをベースにセットしない状態で、絶対に通電しない  
→ 火災の原因になります。

おしらせ

- 使い始めは、煙やニオイが出ることがありますが、故障ではありません。使用回数を重ねることにより解消されます。
- 使用中に「ピチッ」という音がすることがありますが、ヒーターの熱膨張によるものです。

## 調理をする

● **本体を安定した安全な場所に置きます。**

※使用中にニオイが発生することがありますが、使用回数を重ねることにより解消されます。

### ⚠ 注意

プレートをベースにセットしない状態で、絶対に通電しない

→故障や火災、やけどの原因になります。

通電加熱した状態で長時間放置しない

→火災ややけどの原因になります。

## 1 煮物調理をする場合

調理	調理温度	メニュー例
煮る	230℃～160℃へ	すき焼き、寄せ鍋、おでん、シチュー、カレー、とん汁
保温	80℃	

1 プレートに、水やスープを入れてふたをします。

2 温度調節ダイヤルを時計回りに回して230℃に合わせます。

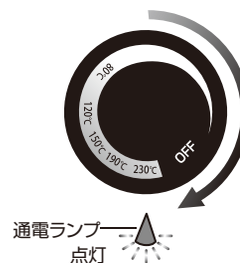
●通電ランプ：点灯

3 沸騰してきたら、食材を入れて調理を始めます。

様子を見ながら、温度調節ダイヤルで温度(火力)を調節してください。

※食材やスープを入れすぎると、ふきこぼれるおそれがありますのでご注意ください。

調理中は、設定温度を保持するために温度を調節する「温度調節機能」が働きます。そのため、通電ランプは点灯と消灯を繰り返して、プレートの温度を一定に保ちます。



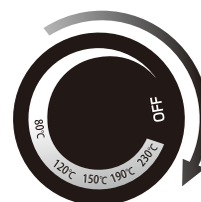
4 調理終了後、電源を切ります。(詳細：8ページ4.5参照)

## 2 焼き物・炒め物調理をする場合

調理	調理温度	メニュー例
焼く	230℃	鉄板焼き、焼き肉
	160℃	ホットケーキ、クレープ、餃子
	230℃～160℃へ	ハンバーグ、ステーキ
炒める	230℃	焼きそば、チャーハン、野菜炒め

- 1 プレートにふたをして、温度調節ダイヤルを時計回りに回して調理温度に合わせ、予熱します。

●通電ランプ：点灯



通電ランプ  
点灯

- 2 焼き面が適温になったらサラダ油などをめり、食材を入れて調理を始めます。様子を見ながら、温度調節ダイヤルで温度(火力)を調節してください。

調理中は、設定温度を保持するために温度を調節する「温度調節機能」が働きます。そのため、通電ランプは点灯と消灯を繰り返して、プレートの温度を一定に保ちます。



### ⚠ 注意

- 長時間の予熱はしない
- ナイフやフォーク、金属ヘラは使用しない  
→プレートが傷付く原因になります。

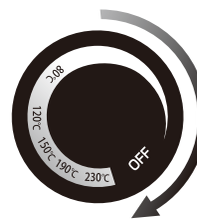
- 3 調理終了後、電源を切ります。(詳細：8ページ4.5参照)

### 3 蒸し物調理をする場合

調理	調理温度	メニュー例
蒸す	230℃～160℃へ	茶碗蒸し、あさりの酒蒸し、シューマイ
保温	80℃	

- 1 茶碗蒸しなどの場合は、プレートに水を入れてふたをし、温度調節ダイヤルを時計回りに回して230℃に合わせ、沸騰させます。

※器を入れたときに半分ぐらい浸かる量の水を入れてください。



通電ランプ  
点灯

- 2 沸騰してきたら器を入れふたをします。

【注】 ふたを外す時は注意してください。

ふたは高温になり、水滴が付きますので、やけどをしないように水だれなどに気を付けてください。

【注】 必ずふたをしてください。ふたをしないと蒸すことができません。



- 3 再び沸騰してきたら、器がゴトゴトと踊らないように、温度調節ダイヤルで温度(火力)を調節してください。

調理中は、設定温度を保持するために温度を調節する「温度調節機能」が働きます。そのため、通電ランプは点灯と消灯を繰り返して、プレートの温度を一定に保ちます。



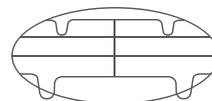
#### 空だきしない

- 調理中、湯気が出なくなったら電源を切る、または水を足してください。その際水分が飛び散らないように、端からゆっくり注いでください。
- 蒸している途中で水が無くなった場合、白い粉状のものがプレートに付着することがあります。これは水に含まれるミネラル成分(カルシウム、鉄分など)によるものです。衛生上問題はありませんが、使用後は早めにお手入れをしてください。

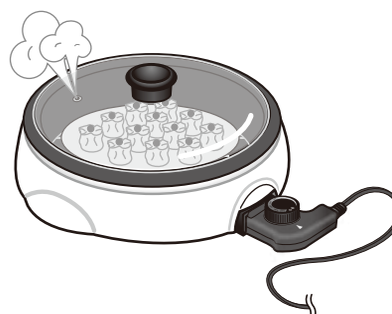
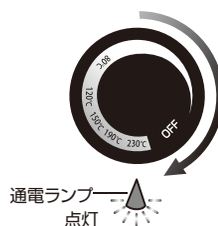
- 4 調理終了後、電源を切ります。(詳細：8ページ4.5参照)

## 《蒸し網を使った蒸し物調理をする場合》

- 本製品に蒸し網は付属していません。  
市販の蒸し網をご用意ください。  
※耐熱皿でも蒸し網の代用ができます。



- 1 プレートの中に市販の蒸し網をセットします。
- 2 プレートの中の蒸し網を超えないように水を入れ、蒸し網に食材をのせてふたをします。
- 3 温度調節ダイヤルを時計回りに回して230℃に合わせます。
- 4 蒸気が出てきたら、食材の様子を見ながら、温度調節ダイヤルで温度(火力)を調節して調理してください。



調理中は、設定温度を保持するために温度を調節する「温度調節機能」が働きます。そのため、通電ランプは点灯と消灯を繰り返して、プレートの温度を一定に保ちます。

### ⚠ 注意

#### 空だきしない

調理中、湯気が出なくなったら電源を切る、または水を足してください。その際水分が飛び散らないように、端からゆっくり注いでください。

- 5 調理終了後、電源を切ります。(詳細：8ページ4.5参照)

おろしく蒸し網

#### 肉、魚介類、シューマイ、蒸しパン、小ぶりの野菜類

●蒸し網の上にクッキングシートを敷いたり、お皿を置きその上に食材をのせて強火で一気に蒸し上げます。

#### 芋類(サツマイモ、ジャガイモ)、かぼちゃ、栗など

●蒸し網の上に直接食材をのせ、プレート内が一定温度を保つように温度(火力)を調節しながら、時間をかけて蒸していくと甘みが増します。

#### 卵豆腐など

●耐熱の器ごと蒸し網にのせて、最初だけ強火で、後は弱火で蒸していきます。

## お手入れのしかた

【注意】必ずコンセントから電源プラグを抜き、本体が冷えてからご使用ごとにお手入れをおこなってください。



### プレート 【注】プレートの丸洗いは絶対にしない

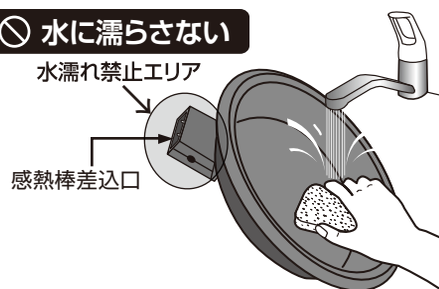
①本体から温度コントローラーを抜きます。

②使用後の汚れは、キッチンペーパーなどで拭き取ります。  
スープの残りなどは、感熱棒差込口の反対側から捨ててください。

⊘ 水に濡らさない

水濡れ禁止エリア

感熱棒差込口

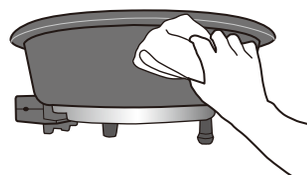


③ベースからプレートを取り外します。  
(取り外し方:7ページ参照)

④水濡れ禁止エリア(内部:ヒーター部)に水が入らないように注意して、プレート内側を台所用中性洗剤で洗います。

※柔らかいスポンジを使って水洗いし、水気をきれいに拭き取り乾かします。

※プレート外側は、よくしぼった布巾などで拭いた後、乾いた布巾でから拭きしてください。



### ⚠ 注意

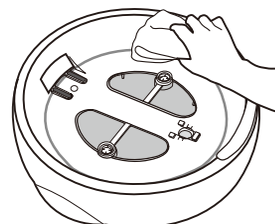
プレート側面の感熱棒差込口部分は水に浸けたり、水をかけたりしない

→万が一濡れた場合は、乾いた布巾で水分を拭き取り、乾かしてください。

### ベース

●水で濡らしてかたくしぼった布巾などで、汚れを拭き取ります。

※汚れがひどい場合は、台所用中性洗剤を使って水洗いし、乾いた布で水気を拭き取り乾燥させます。



### ふた

●6ページの「強化ガラスふたの安全上ので注意」をお読みいただき、傷を付けないように柔らかいスポンジを使って水洗いしてください。

### ⚠ 注意

みがき粉・ベンジン・シンナー・漂白剤  
化学ぞうきん・金属たわし・硬いたわし  
などは使わない

→変色や変形の原因になります。

### 温度コントローラー 水洗いはできません。

- 水で濡らしてかたくしぼった布巾などで汚れを拭き取ります。

※感熱棒に汚れが付着すると、正しく温度調節できません。  
※感熱棒を強い力で変形させないでください。  
※汚れがひどい場合は、薄めた台所用中性洗剤を布巾にしみ込ませたもので拭き取ってください。



### 電源プラグ 水洗いはできません。

- ゴミやほこりは定期的に乾いた布で拭き取ります。

## 故障かな?と思ったら

- 修理を依頼される前に、再度取扱説明書をお読みになり次の事項をチェックしてください。

**⚠ 危険** お客様ご自身で修理、改造することは絶対にしないでください。

こんなとき	お調べいただく事・なおし方
プレートの温度が上がらない	<ul style="list-style-type: none"><li>●電源プラグが確実にコンセントに差し込まれていますか? →電源プラグを確実にコンセントに差し込んでください。</li><li>●感熱棒差込口に温度コントローラーがしっかり差し込まれていますか? →8ページを参照して確実に差し込んでください。</li><li>●プレートの裏面に異物が付いていたり、挟まれていますか? →異物を取り除きプレート裏面をきれいにしてください。</li></ul>
調理物が焼けない	<ul style="list-style-type: none"><li>●予熱を十分にしましたか? →十分に予熱し、プレートが熱くなってから調理を始めてください。</li><li>●温度調節ダイヤルの温度を正しく合わせましたか? →各調理内容にあった温度の説明をご参照ください。(9～12ページ：参照)</li></ul>
通電ランプがついたり消えたりする 使用中に「カチッ」と音がする	<ul style="list-style-type: none"><li>●温度調節機能が働いているため、故障ではありません。 →6ページ「温度調節機能について」をご参照ください。</li></ul>
沸騰するまでに時間がかかる	<ul style="list-style-type: none"><li>●ふたをしていますか? →ふたをすると早く沸騰します。(6ページ：参照)</li><li>●具材を一度にたくさん入れすぎたことで温度が下がったためと考えられます。 →具材は少しずつ足してください。</li></ul>
ニオイや煙が出る	<ul style="list-style-type: none"><li>●使い始めは、煙やニオイが出ることがありますが、故障ではありません。 →使用回数を重ねることにより解消されます。</li><li>●プレートの表面が汚れていませんか? →プレートのお手入れをしてください。(13ページ：参照)</li></ul>

## 製品仕様

定格電圧 : AC100V  
定格周波数 : 50/60Hz  
定格消費電力 : 1200W  
温度ヒューズ : 132℃  
容量 : 1.8 リットル  
質量 : 約 1.7kg (本体重量 約 1.5kg)  
サイズ : 約 31.0(幅) x 31.0(奥行) x 15(高さ)cm  
プレート内径 : 約 24(直径) x 5(深さ)cm  
コードの長さ : 約 140cm  
材質 : プレート : アルミニウム (フッ素樹脂加工)  
ベース : PP 樹脂  
ふた : ベークライト、強化ガラス  
付属品 : 専用電源コードセット (温度コントローラー)  
生産国 : 中国

### 保管のしかた

- 長期間保管される場合は、本体の汚れをしっかりと拭き取り、水気が残らないように十分乾燥させてください。
- 袋に入れ、購入時に入っていた箱などに入れて、直射日光の当たらない、高温多湿を避けた結露しない場所で保管してください。
- 子供や幼児の手の届かない所で保管してください。

### 廃棄のしかた

- 自治体のゴミの廃棄方法に従って廃棄してください。

販売元 **ダイヤモンドヘッド株式会社**

〒108-0073 東京都港区三田 2-7-13 TDS 三田ビル 6・7F

お問い合わせ先

輸入元 **株式会社 丸隆**

〒151-0073 東京都渋谷区笹塚 1-6-2-3 TEL 03-5365-3131 / FAX 03-5365-3883

受付時間 10:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

お問い合わせの際には、製品名・品番をご連絡ください。

SIZE : 140x90mm

## 保証書

本書は、本書記載内容(無料修理規定に基づく)で無料修理をおこなうことをお約束するものです。お買上げの日より下記期間中故障が発生した場合は、本書をご提示の上、お買上げの販売店に修理をご依頼ください。

品名	グリル鍋	品番	RM-54MA
※お買上げ日	年 月 日	保証期間	本体お買上げ日より1年
お客様	お名前 様		
	ご住所 〒 -		
	お電話 ( )		
販売店	住所・店名		
	電話 ( )		

販売店様へ※印欄はお買上げ日を必ずご記入の上お渡しください。(販売店印が無い場合は、領収書又はレシートを貼ってください。)

## 保証規約

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従って正常な使用状態で故障した場合には、お買上げの販売店までお預けください。
  - 保証期間内に故障して無料修理をお受けになる場合には、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。
  - ご転居の場合は事前にお買上げの販売店にご相談ください。
  - ご贈答品等で本保証書に記入してあるお買上げ販売店にご依頼ができない場合は、弊社までお問い合わせください。
  - 保証期間内でも次の場合には有料となります。
    - ① 使用上の誤り、及び不当な修理や改造による故障や損傷。
    - ② お買上げ後の落下等による故障及び損傷。
    - ③ 火災、地震、水害、落雷その他天災地変や異常電圧による故障及び損傷。
    - ④ 一般家庭用以外（例えば、業務用の長時間使用、車両、船舶への搭載）に使用された場合の故障及び損傷。
    - ⑤ 本書の提示がない場合。
    - ⑥ 本書にお買上げ年月日、お客様名、販売店名の記入が無い場合、あるいは字句を書き替えられた場合。
  - 保証書は日本国内においてのみ有効です。
  - 本書は再発行しませんので、紛失しないように大切に保管してください。
- ※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、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、お買上げの販売店及び弊社へ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、詳しくはお買上げの販売店又は弊社までお問い合わせください。
- ※この商品のスペアパーツをお客様にお届けできる期間は、製造終了後3年間までです。  
(流通在庫の関係で期間内でもお届けできない場合があります。)

株式会社 丸隆

〒151-0073 東京都渋谷区笹塚 1-62-3  
TEL:03-5365-3131

受付時間 10:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

お問い合わせの際には、製品名・品番をお伝えください。

# RM-54MA グリル鍋 銘版・注意シール

銘版  
50x30mm

品名：グリル鍋  
品番：RM-54MA

定格電圧：AC100V  
定格周波数：50/60Hz  
定格消費電力：1200W  
温度ヒューズ：132℃  
容量：1.8リットル



株式会社 丸隆

1804YM-1

MADE IN CHINA

ガラス蓋注意シール  
35x35mm R2  
●透明シール印刷



強化ガラス蓋用注意シール  
40x30mm R2  
●透明シール印刷

