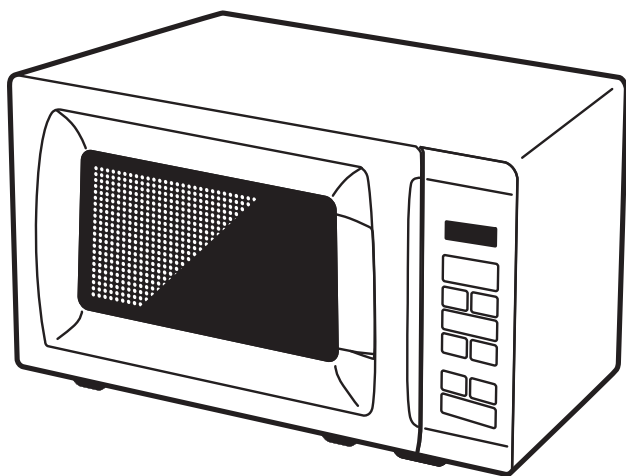


マイコン電子レンジ OB-R17TA(W) 取扱説明書

保証書



もくじ




安全上のご注意	P1~3
設置	P3
各部の名称	P4
準備	P5
あたため1分	P5
あたため	P5
解凍	P5
レンジ出力切替	P6
オートメニュー ごはん	P6
オートメニュー 飲み物	P6
使える容器・使えない容器	P7
いろいろな機能	P7
お手入れ	P8
仕様	P8
故障かな?と思ったら	P9
点検	P9
アフターサービスについて	P10
保証書	裏表紙




この度は本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書を最後までよくお読みになり、内容に従って正しくお使いください。また、お読みになった後も本書を大切に保管してください。

●仕様などは改善・改良のため、予告なく変更することがあります。


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。


 危険	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が高いもの
 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(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。
 図記号の説明	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。
 図記号の説明	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。


危険

 **禁止** 穴やすき間に金属物を入れない。自分で絶対に分解・修理・改造をしない
感電・発火のおそれがあります。修理はお買い上げの販売店にご相談ください。


警告


 **禁止** ドアやドアのシールに損傷がある場合は使用しない
電波漏れのおそれがあります。修理はお買い上げの販売店にご相談ください。

■設置する時

 **必ず守る** 使用前に梱包材は全て取り除く
変形・発火・火災の原因になります。また、取り除いた梱包材は、乳幼児の手の届くところに置かないでください。ポリ袋や箱に入り窒息する原因になります。

設置の際は、アース線を確実に取り付ける
故障や漏電のときに感電する原因になります。
※アース取り付けはP3を参照してください。


 **禁止** 不安定な場所、燃えやすいものの近くや、本体周囲に熱がこもる環境で使用しない
新聞紙など本体の給排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・やけどの原因になります。

 **禁止** 吸気口や排気口をふさいだり、布やカバーをかけて使用しない
故障の原因になります。


水のかかる所や湿気の多い所、また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。

■電源プラグ・電源コードなどは

電源プラグの刃、刃の取付面やコンセントにホコリが付いているときは乾いた布でふき取る
火災の原因になります。


 **必ず守る** 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、コンセントを他器具と併用すると火災・感電の原因になります。

電源プラグは、根元まで確実に差し込む
感電・ショート・発火の原因になります。

 **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、重いものをのせたり、挟み込んだり、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。

電源プラグや電源コードが傷んだり、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。

使用中に電源プラグを抜き差ししない
火災や感電、故障の原因になります。

 **濡れ手禁止** 濡れた手で電源プラグの抜き差しをしない
感電やけがの原因になります。

警告

■電源プラグ・電源コードなどは

電源プラグを抜くときは電源コードを持って引っ張らない

感電やショートして発火する原因になります。



プラグを持って抜く

異常時は運転を停止して電源プラグをコンセントから抜く

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。

【異常・故障例】

- ・電源コードやプラグが異常に熱くなる。・使用中に異常な音やにおいがする。・自動的に電源が切れないことがある。・スパーク(火花)または煙が出ることもある。・ドアに著しいガタつきや変形がある。・触れると電気を感じる。

長期間使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜く

ホコリがたまり発煙、発火の原因になります。

お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜いて本体が冷めてから行う

感電やけが、やけどの原因になります。



必ず守る

庫内に付着した油や食品カス等は、こまめに掃除する

火花が飛び、発火や発煙の原因になります。食品カス等がたまると発火の原因になります。

食品や飲料を加熱しすぎない

食品が発煙・発火したり、飲料は突然沸騰して、やけどの原因になります。少量の加熱時や油脂の多い食品・液体、イモなどの根菜類の加熱には注意してください。



禁止

おしぼりやタオルの温めや衣類の乾燥など調理目的以外の使用はしない

過熱や異常動作による発火、やけどの原因になります。

子供だけで使ったり、幼児の手の届く所で使わない

感電やけが、やけどの原因になります。

食品以外は加熱しない

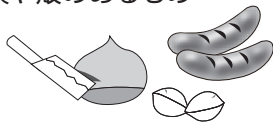
衣類、布類、レンジ加熱用湯たんぽ、哺乳瓶消毒容器、玩具などは加熱しないでください。

100g未満の食品はオートメニューで加熱しない

過加熱となり食品が発火する原因になります。

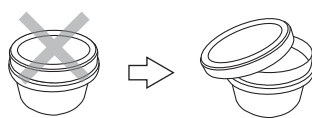
■加熱時の破裂を防ぐために注意する

膜や殻のあるもの



破裂してけが、やけどの原因になります。切れ目や割れ目を入れてください。

ふたのある容器



破裂してけが、やけどの原因になります。ふたを外してください。

生卵やゆで卵

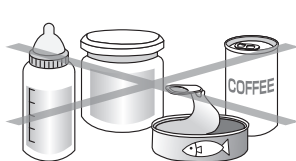


破裂してけが、やけどの原因になります。ほぐしてから加熱してください。



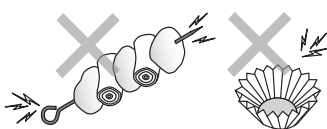
必ず守る

ガラス瓶、哺乳瓶、缶詰



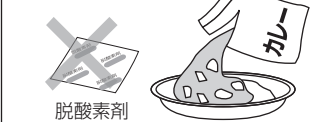
容器が割れてけが、やけどの原因になります。耐熱容器に入れ替えてください。

アルミ箔、金属製食器、金箔等の装飾食器



火花が出て発煙、発火の原因になります。

袋入りの食品



破裂してけが、やけどの原因になります。袋から取り出して加熱してください。また、**脱酸素剤**などは、必ず取り出してください。発煙・発火するおそれがあります。

⚠ 注意



レンジ加熱したラップを外すときは、**ゆっくり外す**

必ず守る 蒸気が一気に出て、やけどの原因になります。

開口カバーを外さない

火花が飛び、発火や発煙の原因になります。
修理はお買い上げの販売店にご相談ください。

本体が転倒、落下したときは外部に損傷がなくても使用しない

感電や電磁波漏れのおそれがありますので、お買い上げの販売店にご相談ください。

ドアにぶらさがったりして無理な力をかけたり、物をはさんだまま使用しない

電磁波漏れによる障害が起きることがあります。

加熱台に衝撃を加えたり、熱い状態で水をかけたりしない

破損の原因になります。

可燃性スプレーを使ったり、燃えやすいものを近くに置かない

引火してやけどや火災の原因になります。

本体の上に物を置かない

熱で焦げたり変形するおそれがあります。

庫内が、から(食品なし)のまま作動させない

異常高温になり、やけどや発火、故障の原因になります。

食品が燃え出したときは、ドアを開けない

酸素が入り、勢いよく燃えます。

【次の処置をしてください】

1. ドアを閉めたまま、「とりけし」ボタンを押す。

2. 電源プラグを抜く。

3. 燃えやすいものを本体から遠ざけ、鎮火するのを待つ。

■鎮火しない場合は、水や消火器で消火してください。

■そのまま使用せずに、必ずお買い上げの販売店に点検をご依頼ください。



禁止



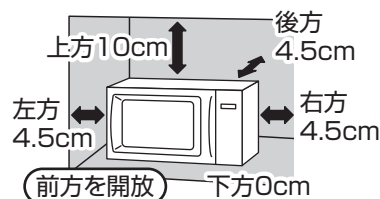
水ぬれ禁止

水につけたり、水をかけたりしない

ショート・感電の原因になります。

設置

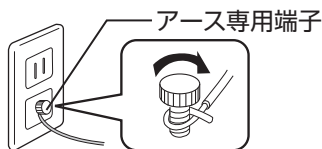
- 壁や家具などの可燃物から、図のように距離を離してご使用ください。
- 窓ガラスがある場合は、排気口から20cm以上離してください。(温度差によって割れる場合があります。)
- 図のようなすき間があっても、周りを密閉した状態にしないでください。
- 本体の近くでは、無線機器(無線LANなど)の通信機能が低下することがあります。無線機器の取扱説明書などをよくお読みのうえ、ご使用ください。
- テレビ・ラジオ・アンテナ線から3m以上離してください。



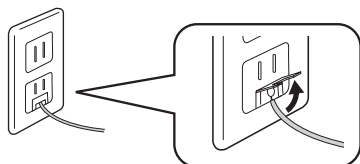
アースの取り付け

アースを確実に取り付けてください。故障や漏電のときに感電するおそれがあります。

【アース付きコンセントがある場合】



アース専用端子
アース線先端の被覆を取り去って、アース端子に確実に固定してください。



ふたが付いている場合は、ふたを開けて取り付けてください。

【アース付きコンセントがない場合】

販売店または電気工事店にご相談いただき、アース工事(D種接地工事)をしてください。

■アース工事(電気工事資格者によるD種接地工事)が必要な場所

【湿気の多い場所】土間、コンクリート床、酒や醤油などの醸造・貯蔵所

【水気のある場所(アースの他に漏電遮断機の設置も必要)】

洗い場など水を扱う場所、水滴の飛び散る場所、地下室など結露のおきやすい場所

■アース線を接続できないもの

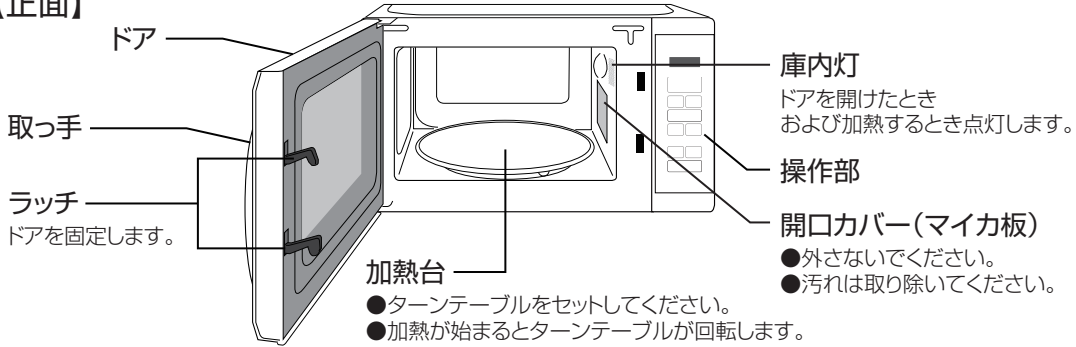
ガス管、水道管、電話線や避雷針のアースには絶対に接続しないでください。

【注意】

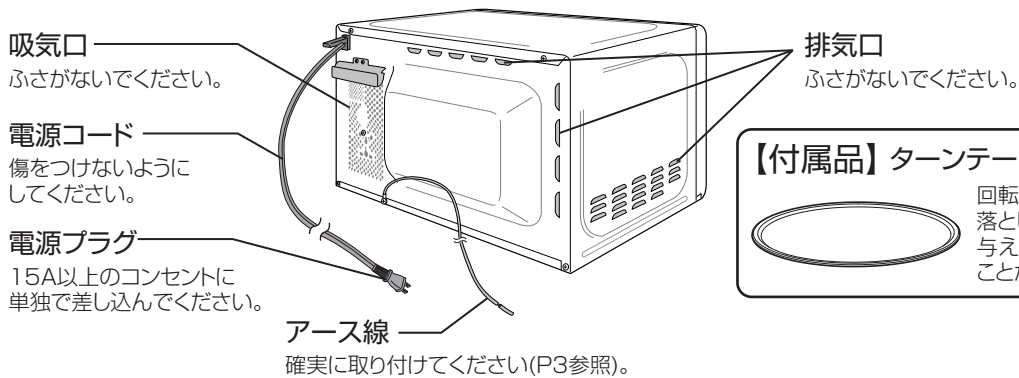
- アース線が本体アース端子に確実に取り付けられているか確認してください。
- 設置場所の変更や転居の際には、再度アースの取り付けをおこなってください。

各部の名称

【正面】



【背面】



【付属品】 ターンテーブル



回転台にのせます。
落としたり衝撃を
与えると、割れる
ことがあります。

【操作部】

表示部

出力・加熱時間・解凍する重さ・ごはんの
基準量・飲み物の杯数を表示します。



あたため・スタートボタン

メニュー・時間・解凍する重さ・飲み物の
杯数を設定後、加熱を開始するときに
使います。

※加熱中にドアを開けると、一時停止
します。ドアを閉めてスタートボタン
を押すと、加熱を再開します。

あたため1分 → P5

「0」表示中に押すと、1分ごとのレンジ
加熱時間設定を簡単に行います。
(最大5分)

あたためスタート
1分

あたため 解凍

出力切替

1分 10秒
100g 10g

オートメニュー
ごはん 飲み物

とりけし

オートメニューボタン → P6

加熱時間の設定を自動で行います。

あたため・解凍・出力切替ボタン

出力・時間・重さを設定して加熱します。
あたためボタン → P5
500W(50Hz)、600W(60Hz)で加熱します。

解凍ボタン → P5
重量を設定して自動で解凍を行います。

出力切替ボタン → P6
押すたびに出力が切り換わります。
500W→520W→200W(50Hz)
500W→600W→650W→200W(60Hz)

※当機は周波数によって出力が異なります。

時間(重さ)設定ボタン

あたため・出力切替のときは加熱時間の
設定、解凍するときは重さの設定をし
ます。

押すごとに加熱時間(重さ)が増えます。
加熱時間の設定：15分まで
重さの設定(解凍)：500gまで

とりけしボタン

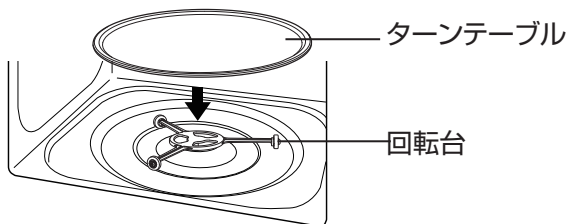
設定中に1回押すと、設定が取り消され
ます。
加熱中に1回押すと、一時停止します。
さらに1回押すと加熱が取り消されます。

準備

ターンテーブルをセットします。



ご使用时にはターンテーブルの汚れや水分は、よくふき取ってください。
発煙、発火のおそれがあります。



あたため1分

1 食品を容器に入れて、ターンテーブル中央に置き、ドアを閉める

2 「0」表示中に **あたためスタート 1分** を押す

1回押すごとに加熱時間が1分増加し、最大5分まで設定できます。
庫内灯が点灯して加熱が始まり、残り時間が表示されます。

お住いの地域の周波数50Hz：520W
お住いの地域の周波数60Hz：650W

※当機は周波数によってレンジ出力が異なります。

3 できあがり

ブザーが鳴って「0」と表示され庫内灯が消えます。(約5分後、表示が消えます。)

あたため

1 食品を容器に入れて、ターンテーブル中央に置き、ドアを閉める

2 **あたため** を押す

「500」または「600」と表示されます。

500 お住いの地域の周波数50Hz：500W

600 お住いの地域の周波数60Hz：600W

※当機は周波数によってレンジ出力が異なります。

3 **1分 100g** **10秒 10g** を押して加熱時間を設定する

設定できる時間：15分まで

1分 100g 押すと1分長くなる **10秒 10g** 押すと10秒長くなる

1:10 (例)1分10秒

4 **あたためスタート 1分** を押す

庫内灯が点灯して加熱が始まり、残り時間が表示されます。

5 できあがり

ブザーが鳴って「0」と表示され庫内灯が消えます。
(約5分後、表示が消えます。)

解凍

1 食品を容器に入れて、ターンテーブル中央に置き、ドアを閉める

2 **解凍** を押す

「100」と表示されます。

100

3 解凍する重さを設定する

1分 100g **10秒 10g** を押して重さを設定します。

設定できる重さ：100g～500g

1分 100g 押すと100g増える **10秒 10g** 押すと10g増える

200 (例)200g

4 **あたためスタート 1分** を押す

庫内灯が点灯して加熱が始まり、残り時間が表示されます。

5 できあがり

ブザーが鳴って「0」と表示され庫内灯が消えます。
(約5分後、表示が消えます。)

解凍のポイント

- 食品は、同じ種類・大きさにそろえてください。
- 冷凍庫から出したばかりの凍った食品を解凍してください。
- 材料を冷凍するときは、200g程度に分けて3cm以内に厚みをそろえるようにします。
- 厚い魚などの場合は、向きを変えたり、上下を変えながら解凍してください。

レンジ出力切替

1 食品を容器に入れて、ターンテーブル中央に置き、ドアを閉める

2 **出力切替** を押す

「500」と表示され押すたびに出力が切り替わります。

お住いの地域の周波数50Hz

→ 500W → 520W → 200W

お住いの地域の周波数60Hz

→ 500W → 600W → 650W → 200W

※当機は周波数によってレンジ出力が異なります。

500 (例)500W

3 加熱時間を設定する

1分
100g

10秒
10g

を押して加熱時間を設定します。

設定できる時間：15分まで

4 **あたためスタート
1分** を押す

庫内灯が点灯して加熱が始まり、残り時間が表示されます。

5 できあがり

ブザーが鳴って「0」と表示され庫内灯が消えます。
(約5分後、表示が消えます。)

オートメニュー - ごはん -

1 ごはんを容器に入れてターンテーブル中央に置き、ドアを閉める

加熱の基準量：150g

2 **ごはん** を押す

「150」と表示されます。

150

3 **あたためスタート
1分** を押す

庫内灯が点灯して加熱が始まり、残り時間が表示されます。

4 できあがり

ブザーが鳴って「0」と表示され庫内灯が消えます。
(約5分後、表示が消えます。)

加熱後は容器が熱くなっているため、ふきんやミトンなどを使って取り出してください。

オートメニュー - 飲み物 -

1 飲み物を低めの広口容器に8分目まで入れて、ターンテーブル中央に置き、ドアを閉める

加熱の基準量：180mL(1杯)

2 **飲み物** を押す

「1」と表示されます。押すたびに杯数を選択できます。

設定できる杯数：1～2杯

1 飲み物1杯をあたためる

2 飲み物2杯をあたためる

3 **あたためスタート
1分** を押す

庫内灯が点灯して加熱が始まり、残り時間が表示されます。

4 できあがり

ブザーが鳴って「0」と表示され庫内灯が消えます。
(約5分後、表示が消えます。)

- ・ 加熱しすぎないでください。突然沸騰して飛び散ることがあります。
- ・ 広口で背の低い容器に8分目まで入れてください。
- ・ 加熱前や加熱後には、必ずスプーンでかき混ぜてください。
- ・ ビンに入っている飲み物は、必ず耐熱容器に移しかえて加熱してください。



突沸注意!

使える容器・使えない容器

○ 使える容器		× 使えない容器
■耐熱性のあるもの ※急に熱したり冷やさないでください。割れるおそれがあります。	ガラス	■耐熱性のないもの 強化ガラス、クリスタルガラス、カットグラスなど
■耐熱性のあるもの 「電子レンジ使用可」の表示があるもの ※ふた部分だけが熱に弱いものがありますので、ご注意ください。 ※糖分や油分の多い料理は高温になり、変形したり溶けたりするため、ご注意ください。 ※時間をかけすぎると変形することがあります。	プラスチック	■熱に弱いもの（耐熱温度140℃未満） 溶けたり、変形するので使用できません。 ※スチロール、メラミン、フェノール、ユリアなど ※耐熱温度表示100℃以下のポリエチレン
■陶器、磁器 ※急に熱したり冷やすと割れることがあります。 ※絵付け、ヒビ模様、金や銀の装飾のあるものは器を傷めたり、スパークをおこすので使えません。	陶磁器、漆器など	■漆器、竹製品、木製品、紙 ※漆器は塗りがはげたり、ひび割れたり変色することがあり、使えません。 ※竹、木、紙製品も焦げたり、燃えたりして使えません。耐熱加工されているクッキングシートなどは、記載されている指示に従ってください。
■ラップ（耐熱温度140℃以上） ※油分や糖分などが多い料理は高温になり溶けるためご注意ください。	その他	■アルミ、ステンレス、ホーローなどの金属 ※スパークして本体を傷めるため使えません。金・銀箔のあるフィルムやテープ、針金が入ったテープなども使えません。 ■アルミホイル ※スパークするため原則として使用できません。 ■特殊な形状の容器 ※注ぎ口の細い容器などは、細い部分が集中的に過熱され突沸しやすく、やけどの原因になります。



ラップのご使用について

【ラップをするもの】

- 煮物、蒸し物、汁物、調理済み食品全般など、しっかりと仕上げたいもの(冷凍食品は、それぞれ記載のある加熱方法に従ってください)。
- 野菜などを下ごしらえしたり、温野菜にするとき。
- ラップは、容器のふちにぴったりと、食品部分にはゆとりを持たせてかぶせ、密封させない様にふちの一部を若干あけてください。
- カレーやシチューなどにラップが直接触れないようにかぶせてください(油分が多いため、ラップが溶けるおそれがあります)。

【ラップをしないもの】

- 揚げ物、焼き物、炒め物など、水分を飛ばしぎみにしたいとき。

いろいろな機能

【オートオフ機能】

- ドアを閉めて、何もしないと電源が切れて、表示部の表示が消えます。
- オートオフが働き電源が切れたときは、ドアを開くことで電源が入り、表示部に「0」と表示されます。

【冷却ファン】

加熱後は、機器の冷却のためファンが回りますので、電源プラグを抜かないでください。

冷却ファンが回ると「ブーン」と音がしますが、設置場所によっては共鳴して大きく聞こえることもあります。以前までしなかった音が急に鳴り出したり、異音と思われる場合は販売店、または取扱説明書記載の「お客様ご相談窓口」にお問い合わせください。

【消音モード】

- 「とりけし」ボタンを3秒以上長押しし、表示部に「OFF」が表示されるとブザー音がなくなります。解除するときは、再び「とりけし」ボタンを3秒以上長押しして、表示部に「On」を表示させてください。
- ※「OFF」「On」を表示した後、「0」表示になることを確認してください。
- ※電源プラグを抜くと消音モードの設定はリセットされます。

お手入れ

電源プラグをコンセントから抜き、本体が十分冷えたことを確認してから行ってください。



お手入れには、シンナー・クレンザー・金属たわし・アルカリ洗剤などを使わないでください。変色・変質・劣化などの原因になります。



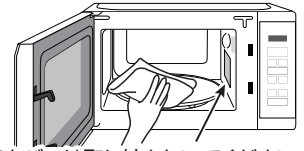
【本体・ドア】

- 本体外側やドアは、台所用中性洗剤を含ませたふきんなどで汚れをふき取った後、固くしぼったふきんで洗剤分をふき取ってください。
- 吸気口についたホコリなどは、掃除機や乾いた布などで定期的に取り除いてください。



【庫内・ドアの内側】

- 調理中にこぼれた汁や飛び散った油・食品カスなどは、早めにふき取ってください。汚れたまま使用すると、焦げ付いて取れにくくなったり、発煙・発火する原因になります。
- 汚れは、台所用中性洗剤を含ませたふきんなどでふき取った後、固くしぼったふきんで洗剤分をふき取ってください。



開口カバーは取り外さないでください。また、強く押すと破損するおそれがありますので注意してください。

【ターンテーブル】

ご使用ごとにスポンジなどで洗い、水分をふき取り、よく乾かしてください。



【電源プラグ】

電源プラグの刃、刃の取付面やコンセントにホコリが付いているときは、乾いた布でふき取ってください。



仕様

区 分 名	A(単機能レンジ)	
本 体 サ イ ズ	約440(W)×325(D)×255(H)mm	
庫 内 有 効 寸 法	約275(W)×307(D)×175(H)mm	
ターンテーブル寸法	直径約255mm	
本 体 質 量	約10.7kg	
電 源 コ ー ド	約1.5m	
電 源	AC100V	
高 周 波 出 力	520W/650W(50Hz/60Hz)	
定 格 周 波 数	50/60Hz	
発 振 周 波 数	2450MHz	
消 費 電 力	900W/1,200W(50Hz/60Hz)	
電子レンジ機能の年間消費電力量	58.8kWh/年(50/60Hz)	
年間待機時消費電力量	1.3kWh/年	
年 間 消 費 電 力 量	60.1kWh/年(50Hz/60Hz)	

故障かな?と思ったら

修理を依頼される前に、次の点をお調べください。

こんなとき	処 置
動かない (庫内灯が点灯しない)	<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。●配電盤のブレーカーが切れていませんか。 →お使いの電気製品を確認して、容量内でお使いください。●停電していませんか。
ターンテーブルが 回転しない 回転ムラがある	<ul style="list-style-type: none">●ターンテーブルが正しくセットされていますか。 →正しくセットし直してください(P5参照)。●食品(容器)が庫内の壁に触れていませんか。 →壁に触れないように置き直してください。●回転台のローラーに油や異物が付着していませんか。 →ふき取ってください。
異常音がする	<ul style="list-style-type: none">●ターンテーブルが正しくセットされていますか。 →正しくセットし直してください(P5参照)。
火花がでる	<ul style="list-style-type: none">●金属容器やアルミホイルなどを使っていませんか。●金粉や銀粉などの飾りのある容器を使っていませんか。 →使用できる容器に変えてください(P7参照)。●食品カスなどが付着していませんか。 →取り除いてください(P8参照)。
何も表示していない	<ul style="list-style-type: none">●ドアを開けてしばらくすると自動的に電源が切れます(オートオフ機能)。 →ドアを開閉して、「0」表示がでたら操作してください。
操作ボタンを押しても 反応しない	<ul style="list-style-type: none">●表示部が「0」を表示していますか。 →ドアを開閉して、「0」表示がでたら操作してください。
スタートボタンを押しても 加熱しない	<ul style="list-style-type: none">●ドアが完全に閉まっていますか。 →ドアを確実に閉めてください。●メニューは選びましたか。●出力、時間などの設定は行いましたか。
操作音・終了ブザーが 鳴らない	<ul style="list-style-type: none">●消音モードになっていませんか。 →消音モードを解除してください(P7参照)。

※上記の点検、または処置をしても異常がなおらなかつたり、原因がわからないときは、電源プラグをコンセントから抜き、お買い上げの販売店へご連絡ください。

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。

●電源コードやプラグが手で持てないくらい熱くなり、異常と感じたときは、次のことをご確認ください。

1. 延長コードを使用していませんか。
→コードは、長くするほど抵抗が大きくなり発熱します。
2. 同じコンセントで他の電気製品を使っていませんか。
→コンセントの容量いっぱいで使用すると、発熱する原因になります。
3. 電源コードに傷があったり、異常に柔らかい部分がありませんか。
→電源コード内部で断線している可能性があります。
4. 電源プラグが変形したり、変色、汚れが付着していませんか。
→コンセントとの接触不良で発熱する原因になります。

●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ご相談ください。

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。(マグネトロンのみ2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、製造打ち切り後8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

本製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)

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。

●Eメールでのご相談も受け付けております。その際は製品名・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

※お問い合わせの際には、保証書に記載の製品名・品番をご連絡ください。

マイコン電子レンジ保証書

持込修理

品番	OB-R17TA(W)			
保証期間	本体	お買い上げ年月日	年 月 日	より1年間
お客様	お名前 ご住所	〒	様	電話()
販売店	店名 住所		電話()	(印)

本書は、本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。

上記「保証期間」中に故障が発生した場合は、本製品と本書をご持参ご提示のうえ、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

●所定記入欄が空欄のままですと、本書は有効とはなりません。記入のない場合は、直ちにお買い上げの販売店にお申し出ください。

●本書は再発行いた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。

〈無料修理規定〉

1.取扱説明書、本体添付ラベル等の注意書に従った正常な使用状態で、保証期間内に故障した場合は、無料修理いたします。

2.ご転居、ご贈答品等で修理依頼ができない場合には、下記に記載の連絡先までご相談ください。

3.保証期間内でも、次のような場合には有料修理となります。

(イ)使用上の誤りや不当な修理、改造による故障及び損傷。

(ロ)お買い上げ後の転倒、使用場所の移動、輸送、落下等による故障及び損傷。

(ハ)火災、地震、風水害、ガス害、落雷、その他天災地変、公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷。

(ニ)一般家庭用以外(業務用、車両、船舶への搭載)に使用された場合の故障及び損傷。

(ホ)本書のご提示がない場合。

(ヘ)本書にお買い上げ年月日、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。

4.本書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.

*お客様にご記入いただいた個人情報(保証書控)は、保証期間内の無料修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。

*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、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等について、ご不明の場合はお買い上げの販売店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は取扱説明書をご覧ください。

本書に記載の内容とは異なる方法や目的で使用されますと、保証の対象外となります。
また、生じた損害についても弊社は一切責任を負いません。

本製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。
その際は製品名・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

【製造元】株式会社 山善 家庭機器事業部