

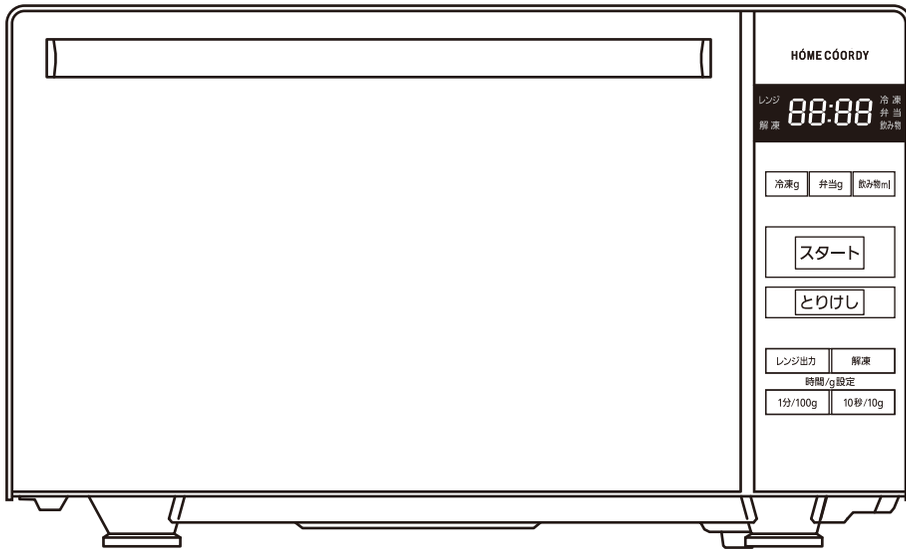


電子レンジ HC-TMT181-WH 取扱説明書

本製品は家庭用です。不適切な取り扱いが事故につながりますので、初めて使用する際は必ずこの「取扱説明書」をお読みいただき、適切な取り扱いをお願いいたします。この取扱説明書は大切に保管してください。

保証書付

(裏表紙)



※取扱説明書中のイラストは実際の商品と異なる場合があります。

もくじ

| | | | |
|---------------|---------|------------|----|
| ●安全上の注意 | 2 ~ 4 | ●調理のコツ | 16 |
| ●設置について | 5 | ●故障かなと思ったら | 18 |
| ●各部の名称 | 6 ~ 7 | ●仕様 | 19 |
| ●使い方の基本 | 8 | ●アフターサービス | 19 |
| ●使える容器・使えない容器 | 9 | ●保証書 | 20 |
| ●使い方 | 10 ~ 15 | | |
| ●お手入れ | 17 | | |

安全上の注意 必ず守ってください。

ご使用前に次の「安全上の注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

※ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、人体への危害や物的損害を未然に防止するためのものです。

※注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすると生じることが予想される内容を「危険」「警告」「注意」の3つに区分しています。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 |  警告 |  注意 |
|---|---|---|
| 取り扱いを誤った場合、重傷を負ったり死亡する危険があります。 | 取り扱いを誤った場合、重傷を負ったり死亡する可能性があります。 | 取り扱いを誤った場合、傷害を負ったり物的損害が発生する可能性があります。 |

図記号の例

| | | |
|--|---|--|
|  △記号は、警告・注意を促す内容があることを告げるものです。 図の中には具体的な注意内容(上図の場合は感電注意)が描かれています。 |  ⊘記号は、禁止の行為であることを告げるものです。 図の中には具体的な禁止内容(上図の場合は分解禁止)が描かれています。 |  ●記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。 図の中には具体的な指示内容(上図の場合は電源プラグをコンセントから抜いてください)が描かれています。 |
|--|---|--|

○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

| | |
|--|---|
|  禁止 吸排気口や穴などに、ピンや針金などの金属物や異物を入れない 感電・ケガ・故障の原因になります。 |  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または「トップバリュお客さまサービス係」に相談してください。 |
|--|---|

警告

| | |
|--|--|
|  禁止 電源コードをキズつけたり、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。 |  交流 100V 15A 以上 電源は交流100Vを単独で使用し、コンセントや配線器具の定格を超える使い方をしない 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・ショート・発火の原因になります。 |  電源プラグを抜くときは、コードを持たずに必ず電源プラグを持って引き抜く 感電やショートして発火の原因になります。 |
|  禁止 電源プラグに金属やごみを付着させない 感電やショート、発煙・発火の原因になります。 |  禁止 水のかかるところや、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。 |

警告

| | |
|--|--|
|  <p>ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない 感電やケガをするおそれがあります。</p> <p>ぬれ手禁止</p> |  <p>使用時以外やお手入れの際は、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・ショート・火災の原因になります。</p> <p>プラグを抜く</p> |
|  <p>異常・故障時には、直ちに使用を中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または「トップバリュお客さまサービス係」に相談してください。</p> <p>プラグを抜く</p> <p>【異常・故障例】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●使用中、電源プラグやコード・本体が異常に熱くなる。 ●煙が出たり焦げくさいニオイがする。 ●自動的に切れないときがある。 ●使用中ときどき電源が切れる ●スタートしても加熱しない。 ●ドアに著しいガタがある。 ●ドアや庫内に著しい変形がある。 ●触れるとピリピリと電気を感じる ●その他の異常や故障がある。 |  <p>加熱時の破裂や発煙発火を防ぐために</p> <ul style="list-style-type: none"> ●卵（生卵やゆで卵）などはほぐしてから加熱してください。 ●フタのあるものは、フタをはずしてください。 ●膜や殻のあるものは、切れ目や割れ目を入れてください。 ●アルミ箔・金属製食器や金箔等の装飾食器は加熱しないでください。 ●袋入りの食品は袋から取り出して加熱してください。また、脱酸素剤などは取り出してください。 ●ビンや缶詰めは、耐熱容器に入れ替えてください。 <p>禁止</p> |
|  <p>お手入れは本体が冷えてから行う やけどのおそれがあります。</p> |  <p>壁や家具の近くや周囲に熱がこもる環境で使用しない 熱や蒸気で変形・変色、火災の原因になります。キッチン用収納などで使用するときは蒸気がこもらないように注意してください。</p> <p>禁止</p> |
|  <p>不安定な場所や、熱に弱いテーブルなどで使用しない じゅうたん・畳・ビニールシート・樹脂などの上でも使用しないでください。熱で変形・変色や火災の原因になります。</p> <p>禁止</p> | |
|  <p>●火気の近くでは使用しない ●上に液体の入った容器を置かない ●引火性のもの（灯油・ガソリン・シンナーなど）可燃性のもののそばで使用しない ●油煙の舞う場所や近くで使用しない 火災の原因になります。</p> <p>禁止</p> |  <p>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 P5 を参照してください。</p> <p>必ず守る</p> |

! 注意



食品や飲料を加熱しすぎない

食品が発煙発火したり、突然沸騰してやけどの原因になります。

- 飲み物(水・牛乳・酒・コーヒー等)やとろみのある食べ物(カレー・シチュー等)油脂の多いもの(生クリーム・バター等)は設定時間を控えめにしてください。
- 粉末のコーヒーなどは、加熱する前にスプーンなどでかきまぜてください。
- 飲み口の広いカップなどに入れてください。
- 突沸しやすいものなどを加熱し過ぎた場合は、しばらく冷ましてから取り出してください。
- 少量の加熱時、水分の少ないもの、油がついたもの、高温になりやすいもの、イモなどの根菜類の加熱には注意してください。

禁止



高温注意

ラップを外すときは、ゆっくり外す

蒸気が一気に出て、やけどの原因になります。



禁止

食材が発煙・発火した場合は扉を開けない

食材が発火した場合は、すぐに調理を中止し、電源プラグを抜いて、炎が消えるまでトビラを開けないでください。空気が流れ込み、炎が大きくなります。また、扉に水をかけないでください。ガラス窓が割れることがあります。



接触禁止

高温になっている部分に触らない

加熱中や加熱後しばらくは、フラットテーブル、ドア、キャビネット、庫内、排気口に触れないでください。食品の出し入れは、乾いたミトンなどを使用してください。



禁止

衣類の乾燥や、ふきん・テーブル拭きなどの乾燥・消毒・殺菌など、調理以外の用途に使わない

発煙発火や故障の原因になります。



禁止

●本体が転倒・落下した場合は、外部に損傷がなくても使用しない ●扉が損傷したら使用しない

誤動作したり、感電や電波漏れのおそれがあるので使用を中止して、お買い上げの販売店または「トップバリュお客さまサービス係」に相談してください。



禁止

●扉にものをはさまない ●扉にぶら下がったりして無理な力をかけない

誤動作したり、電波漏れにより人体に被害をおよぼすおそれがあります。



禁止

肩より高い位置に設置しない

食材を取り出すときに不安定になり、食材やガラス扉に触れやけどするおそれがあります。



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

差し込みが不完全だと、隠電や発熱による火災の原因になります。傷んだ電源プラグや、ゆるんだコンセントは使用しないでください。



ベビーフードや介護食をあたためるときは加熱後によくかき混ぜて温度を確認する

やけどのおそれがあります。



庫内に付着した食品カスや油は必ず拭き取る

そのまま加熱すると、発煙・発火や故障の原因になります。定期的にお手入れし、庫内を清潔に保ってください。

設置について

●丈夫で安定した水平な場所に置いてください。不安定な場所に置くと、落下・転倒して故障やけがの原因になります。

●本体と壁・家具・カーテンなどの間は右図に示す距離以上あけてください。

●吸気口・排気口をふさがないでください。

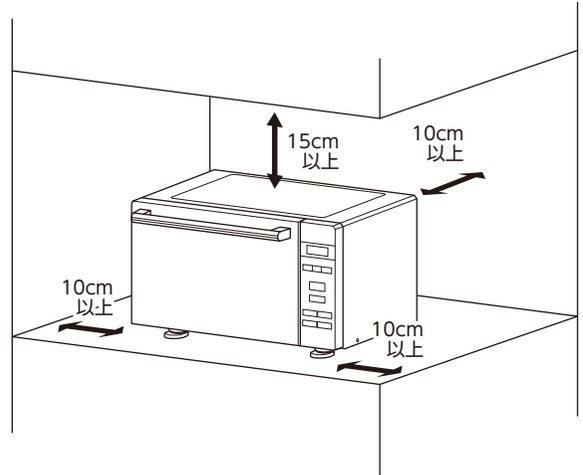
●窓ガラスがある場合は、排気口から20cm以上離してください。温度差により割れる場合があります。

●製品の上にものを置かないでください。

●テレビ・ラジオ・アンテナ線から4m以上離してください。映像が乱れたり、雑音が入る恐れがあります。

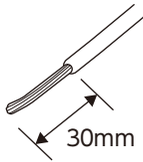
●商品の近くは無線LAN機器の通信性能が低下することがあります。無線LAN機器の取扱説明書をお読みの上使用してください。

●アースを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。

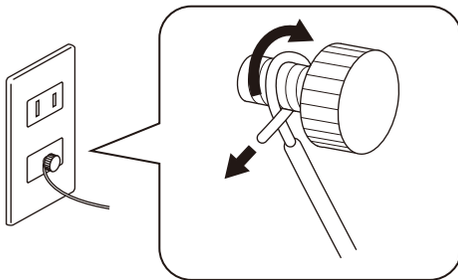


【アース付きコンセントがある場合】

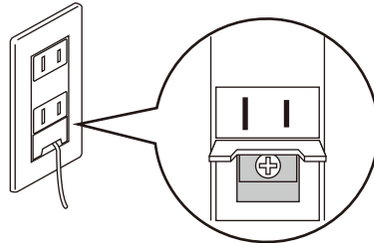
①アース線の先端を切断して30mmむき出しにしてください。



②アース専用端子に確実に固定してください。



※フタ付きの場合は、フタを開けてつないでください。



【アース付きコンセントがない場合】

お買い上げの販売店や電気工事店に相談し、アース工事を実施してください。

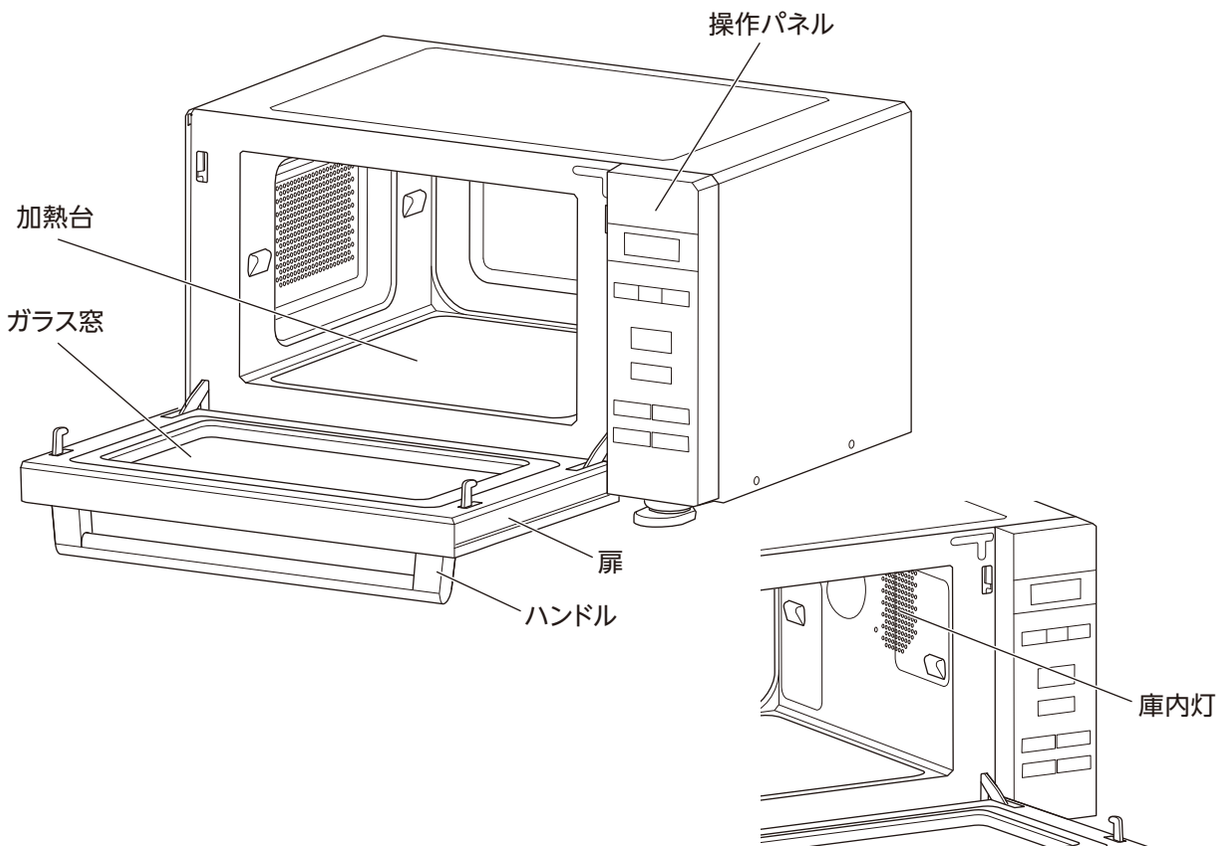
※ガス管、水道管、電話線、避雷針のアースには接続しないでください。

次のような場所で使用する場合は、法律でアース工事（D種設置工事）が義務付けられています。

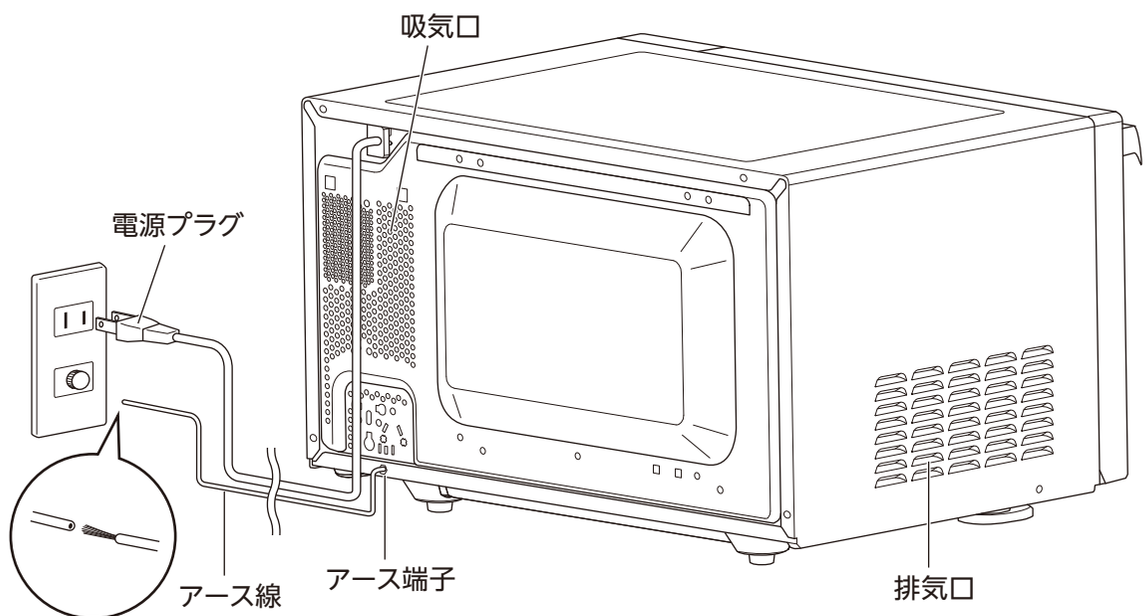
- ・湿気が多い場所
- ・水気のある場所
- ・コンクリートや土間、貯蔵室、湿気が多い台所など
- ・洗い場などの水を扱うところや水滴が飛び散るところ、地下室などの結露しやすい場所

各部の名称

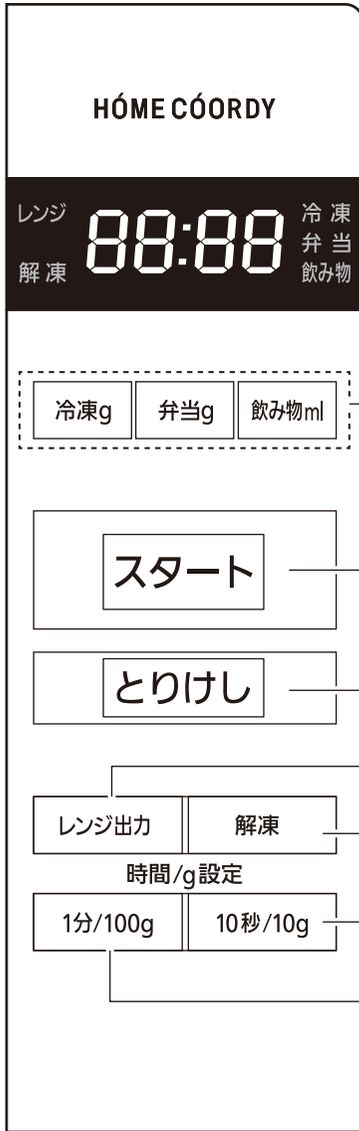
■正面



■背面



■操作パネル



表示部

調理モードや加熱時間、解凍の重量設定を表示します

調理モード選択ボタン

冷凍、弁当、飲み物の量を設定します

スタート

スタートボタン

加熱を開始するときに押します

とりけし

とりけしボタン

加熱時間を選択して調理したいときに押します

レンジ出力

解凍

時間/g設定

レンジ出力ボタン

加熱量 (W) と加熱時間を設定するときに使います

1分/100g

10秒/10g

解凍ボタン

解凍量 (g) を設定して加熱するときに使います

10秒 / 10g ボタン

1回押すと10秒 / 10g の設定ができます

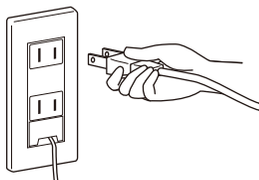
1分 / 100g ボタン

1回押すと1分 / 100g 単位の設定ができます

使い方の基本

1. 電源プラグを差し込む

必ず 15A 以上のコンセントに単独で差し込んでください。

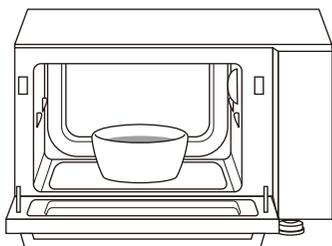


2. 扉を開ける

扉を開けると電源が入り、表示灯に「0」表示されます。

3. 食品を入れる

食品は耐熱容器に入れて庫内中央に置いてください。

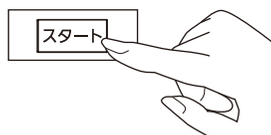


4. 扉を閉める

食品を入れたあと、ドアを閉めて1分以内に操作してください。

5. 加熱する

設定をして、スタートボタンを押してください。
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。

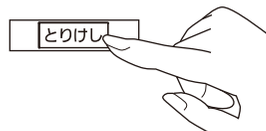


6. できあがり

ピー音が鳴って庫内灯が消えます。
(約5分後、表示が消えます)

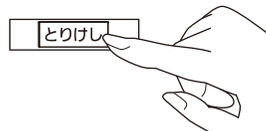
■操作を取り消すには

操作中にとりけしボタンを押すと、操作は取り消されて最初の状態に戻ります。



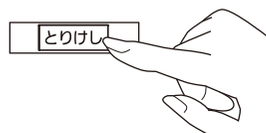
■加熱途中で停止するには

加熱中にとりけしボタンを押すと、加熱は停止します。



■ブザー音を消すには

表示部に0が表示されている間にとりけしボタンを3秒間押すと、ブザー音の入/切ができます。

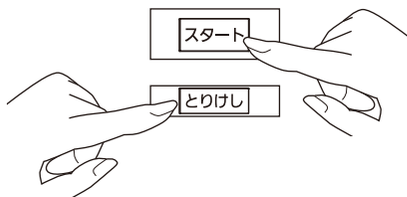


※押すたびに入/切が切り替わります。



■チャイルドロック

とりけしボタンを押しながらスタートボタンを押すとチャイルドロック状態になります。
解除するときは同じ操作を行ってください。



⚠ 注意

- 加熱しすぎないように、短めの時間を設定し、様子を見ながら加熱してください。
- 食品は庫内の中央に置いてください。端に置くと加熱不足になったり加熱ムラの原因になります。
- 市販の冷凍食品のあたためは、袋等に記載されている時間を参考にしてください。
- ラップをはずすときはゆっくりとはずしてください。容器が熱くなっているので、ミトンやふきんなどを使用して取り出してください。
- 加熱終了後は、製品内部を冷ますためにファンが回りますので、途中で電源プラグを抜かないでください。

使える容器 使えない容器

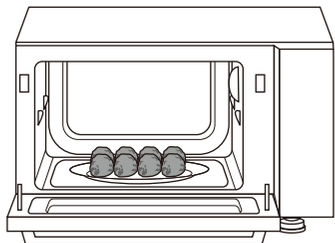
| 容器の系統 | 使える容器 | 使えない容器 |
|-----------------|--|---|
| ガラス | <p>■耐熱性のあるもの</p> <p>※急に熱したり冷やさないでください。割れるおそれがあります。</p> | <p>■耐熱性のないもの</p> <p>強化ガラス、クリスタルガラス、カットガラスなど</p> |
| プラスチック | <p>■耐熱性のあるもの</p> <p>「電子レンジ使用可」の表示があるもの ※フタ部分だけが熱に弱いものがありますので、注意してください。 ※糖分や油分の多い料理は高温になり、変形したり溶けたりするため使えません。 ※時間をかけすぎると変形することがあります。</p> | <p>■熱に弱いもの (耐熱温度 140℃未満)</p> <p>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</p> |
| 陶磁器 漆器 など | <p>■陶器、磁器</p> <p>※急に熱したり冷やすと割れることがあります。 ※絵付け、ひび模様、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。</p> | <p>■漆器、竹製品、木製品、紙</p> <p>※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が、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。</p> |
| その他 | <p>■ラップ (耐熱温度140℃以上)</p> <p>※油分などが多い料理は高温になり溶けるため使えません。</p> | <p>■アルミ、ステンレス、ホーローなどの金属</p> <p>※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、針金の入ったテープなども使えません。</p> <p>■アルミホイル</p> <p>※スパークするため原則として使用できません。</p> <p>■特殊な形状の容器</p> <p>※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。</p> |

使い方 自動あたたため【冷凍】

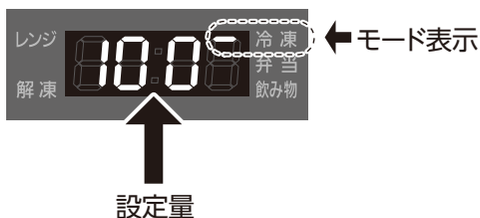
冷凍食品の量を設定すると、自動で加熱時間を設定してあたためる機能です。

1. 冷凍食品を入れる

扉を開けると電源が入り、表示灯に「0」表示されます。
食品は耐熱容器に入れて庫内中央に置き、扉を閉めます。
あたたため前の基準温度は常温（約20℃）です。



2. 冷凍gを押す

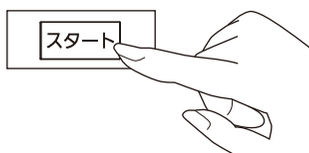


表示部の冷凍の横に「-」表示され、選択中のg数が表示されます。
押すごとに、量の表示が切り替わります。

100⇒150⇒200⇒250⇒300
↑

3. スタートボタンを押す

加熱が開始され、表示部に残り時間が表示されます。
加熱を取り消すとき、加熱を途中で止めるときはとりけしボタンを押してください。
加熱が終了すると、「ピー」音が5回なってお知らせします。



使い方 自動あたため【弁当】

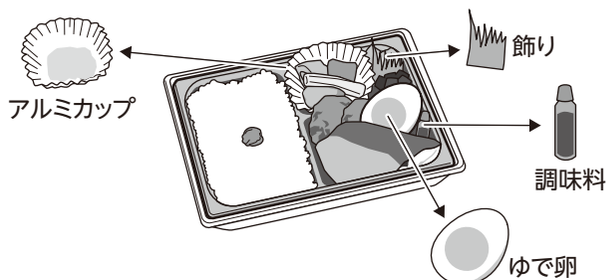
弁当の量を設定すると、自動で加熱時間を設定して、あたためる機能です。

1. 弁当を入れる

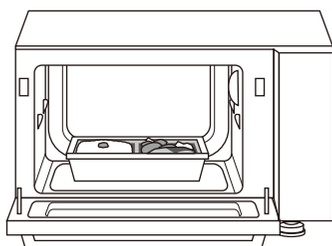
扉を開けると電源が入り、表示灯に「0」表示されます。

**注意**

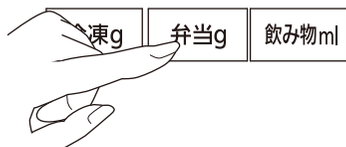
- アルミカップや飾り、付属の調味料は取り出ししてください。
- 丸ごとのゆで卵も取り出ししてください。



弁当を庫内中央に置き、扉を閉めます。
あたため前の基準温度は常温(約20℃)です。



2. 弁当gを押す



設定量

表示部の弁当の横に—表示され、選択中のg数が表示されます。
押すごとに、量の表示が切り替わります。

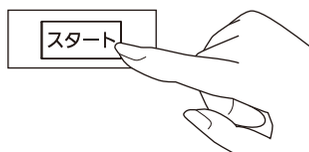
300⇒350⇒400⇒450⇒500

3. スタートボタンを押す

加熱が開始され、表示部に残り時間が表示されます。

加熱を取り消すとき、加熱を途中で止めるときはとりけしボタンを押してください。

加熱が終了すると、「ピー」音が5回なってお知らせします。



使い方 自動あたたため【飲み物】

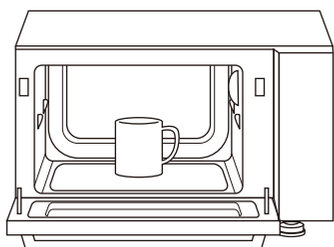
飲み物の量を設定すると、自動で加熱時間を設定してあたためる機能です。

1. 飲み物を入れる

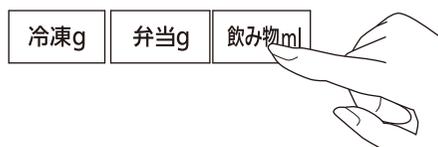
扉を開けると電源が入り、表示灯に「0」表示されます。



飲み物を庫内中央に置き、扉を閉めます。
あたため前の基準温度は常温(約20℃)です。



2. 飲み物mlを押す



設定量

表示部の飲み物の横に-表示され、選択中のml数が表示されます。
押すごとに、量の表示が切り替わります。

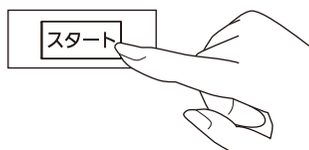
120⇒180⇒250⇒300⇒400

3. スタートボタンを押す

加熱が開始され、表示部に残り時間が表示されます。

加熱を取り消すとき、加熱を途中で止めるときはとりけしボタンを押してください。

加熱が終了すると、「ピー」音が5回なってお知らせします。

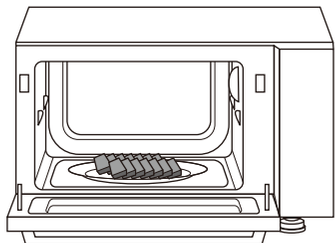


使い方 手動あたたため【解凍】

解凍する食品の量を設定すると自動で解凍時間を設定してあたためる機能です。

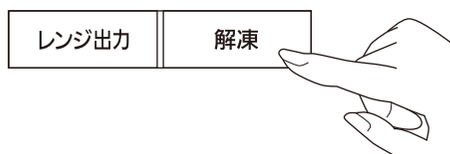
1. 食品を入れる

扉を開けると電源が入り、表示灯に「0」表示されます。
食品は耐熱容器に入れて庫内中央に置き、扉を閉めます。



- 食材は3cm以内に厚さをそろえてください。
- 食材は冷凍庫から出した直後に解凍してください。
(一部が溶けていると解凍ムラの原因になります)
- 100g未満の少量の場合は煮えや変色のおそれがあるので解凍できません。
- 発泡スチロール容器は加熱し過ぎると溶ける場合があります。

2. 解凍を選ぶ



表示部の解凍の横に「」表示され、出力W数の150が表示されます。

3. 解凍量を設定する

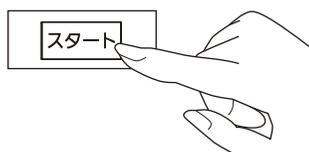
- ・100gボタンは100g単位、10gボタンは10g単位で設定できます。
- ・100gから500gまで設定できます。



解凍量を表示

4. スタートボタンを押す

加熱が開始され、表示部に残り時間が表示されます。
加熱を取り消すとき、加熱を途中で止めるときはとりけしボタンを押してください。
加熱が終了すると、「ピー」音が5回なってお知らせします。

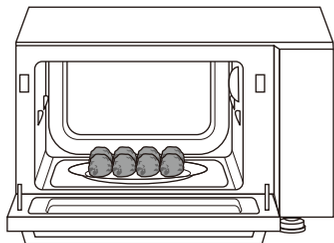


使い方 手動あたたため【レンジ出力】

レンジ出力と加熱時間を任意に選択してあたためる機能です。

1. 食品を入れる

扉を開けると電源が入り、表示灯に「0」表示されます。
食品は耐熱容器に入れて庫内中央に置き、扉を閉めます。



2. レンジ出力を選ぶ



モード表示



設定出力

表示部のレンジの横に一表示され、選択中のレンジ出力が表示されます。
押すごとに、レンジ出力が切り替わります。

600 (500) ⇒ 350 ⇒ 150

※出力は、50Hz 地域では500W、60Hz 地域では600Wとなります。(電源周波数はお住まいの地域によって異なります)

3. 時間を設定する

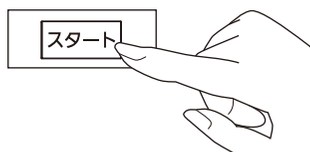
- ・1分ボタンは1分単位、10秒ボタンは10秒単位で設定できます。
- ・10秒から15分まで設定できます。



設定時間を表示

4. スタートボタンを押す

加熱が開始され、表示部に残り時間が表示されます。
加熱を取り消すとき、加熱を途中で止めるときはとりけしボタンを押してください。
加熱が終了すると、「ピー」音が5回なってお知らせします。



レンジ出力のあたため時間の目安

- 食品の種類や加熱前の温度などで仕上がりが異なりますので、加熱時間を短めにセットして、様子を見ながら加熱してください。
- 加熱する分量が倍になれば加熱時間も倍になり、ほぼ量に比例します。
- 市販の冷凍食品の加熱は、袋などに記載されている加熱時間を参考にしてください。

■あたため (500W の場合)

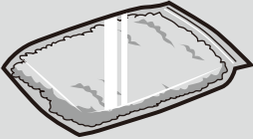
| | メニュー | 分量 | 加熱時間 | ラップの要・不要 |
|----|-----------|--------------|---------|----------|
| 冷蔵 | ごはん | 1杯 (約150g) | 約1分20秒 | — |
| | 味噌汁 | 1人分 (約150ml) | 約2分10秒 | — |
| | カレー | 1人分 (約180g) | 約3分40秒 | ○ |
| | シチュー | 1人分 (約300g) | 約3分40秒 | ○ |
| | ポタージュスープ | 1人分 (約150ml) | 約1分40秒 | ○ |
| | 焼き魚 | 1切 (約80g) | 約50秒 | ○ |
| | ハンバーグ | 1個 (約80g) | 約1分00秒 | — |
| | コロッケ | 1個 (約100g) | 約50秒 | — |
| | とんかつ | 1枚 (約100g) | 約1分10秒 | — |
| | 肉まん | 1個 (約120g) | 約1分00秒 | ○ |
| | シュウマイ | 12個 (約160g) | 約1分30秒 | ○ |
| | 焼きそば | 1人分 (約180g) | 約2分00秒 | — |
| | 野菜の煮物 | 1人分 (約150g) | 約2分00秒 | — |
| | 煮魚 | 1切 (約100g) | 約2分20秒 | ○ |
| 冷凍 | ごはん | 1杯 (約150g) | 約2分30秒 | ○ |
| | チャーハン・ピラフ | 1人分 (約250g) | 約4分10秒 | ○ |
| | カレー | 1人分 (約180g) | 約7分30秒 | ○ |
| | シチュー | 1人分 (約300g) | 約10分00秒 | ○ |
| | ハンバーグ | 1個 (約80g) | 約4分40秒 | ○ |
| | 肉まん | 1個 (約120g) | 約1分40秒 | ○ |
| | シュウマイ | 12個 (約160g) | 約2分50秒 | ○ |

■温野菜 (500W の場合)

| | メニュー | 分量 | 加熱時間 | ラップの要・不要 |
|--|--------|-------|--------|----------|
| | じゃがいも | 約50g | 約1分20秒 | ○ |
| | さつまいも | 約100g | 約3分00秒 | ○ |
| | 里いも | 約100g | 約2分50秒 | ○ |
| | にんじん | 約100g | 約2分30秒 | ○ |
| | 大根 | 約200g | 約5分00秒 | ○ |
| | キャベツ | 約100g | 約3分00秒 | ○ |
| | ブロッコリー | 約100g | 約1分30秒 | ○ |

調理のコツ

■冷凍保存した食品の解凍のコツ

| | | |
|---|------------------|---|
|  | <p>冷凍ごはん</p> | <ul style="list-style-type: none"> ・ラップに包んだ冷凍ごはんは、加熱室の中央に直接のせてください。 ・2個のときは、分量が同じものを中央にのせてください。 ・同時あたためは2個までが目安です。 |
|  | <p>冷凍スパゲティ</p> | <ul style="list-style-type: none"> ・お皿にのせてください。 ・加熱後すぐによくかき混ぜてください。 |
|  | <p>冷凍ハンバーグ</p> | <ul style="list-style-type: none"> ・お皿にのせてください。 ・加熱後は裏返して12分ほど置いてください。 ・加熱後、油をペーパータオルで拭き取ってください。 |
|  | <p>冷凍天ぷら・フライ</p> | <ul style="list-style-type: none"> ・加熱後は余分な油をペーパータオルで拭き取ってください。 |
|  | <p>冷凍シュウマイ</p> | <ul style="list-style-type: none"> ・加熱前に、サッと水にくぐらせて皿にならべてください。 ・加熱後はすぐにラップをはずしてください。 |

■弱加熱(350W)を使用したレシピ紹介

電子レンジでかんたん茶碗蒸し

1. 卵・だし・水を混ぜた出し汁を作る
 2. むきエビは背わたを取って塩ゆでし、半分に切る
 3. 鶏肉は2cm角に切り塩で下味をつける
 4. 大さじ2杯の卵だしを残して器に入れる
 5. 350Wで3分30秒加熱する
 6. 卵だしが固まりかけたら残りのだしをかける
 7. さらに10秒から20秒固まり具合を見ながら加熱する
- 完成

| | |
|----------|-----------|
| 材料 (1人前) | だし 大さじ1 |
| | 卵 1個 |
| | 水 150ml |
| | 塩 適宜 |
| | 鶏ささみ肉 10g |
| | むきエビ 1尾 |
| | 銀杏 適量 |
| | しいたけ 適量 |
| | 三つ葉 適量 |

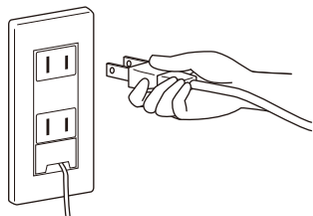


お手入れについて

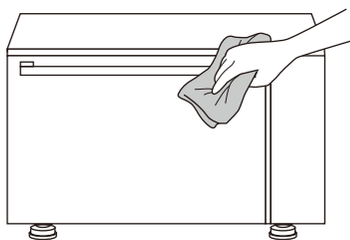
警告

お手入れは、本体が充分冷えたことを確認してから行ってください。
濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。

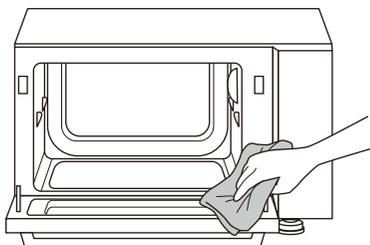
1. 電源プラグをコンセントから抜く



2. 本体外側やドアを、固く絞った濡れふきんで拭き掃除する



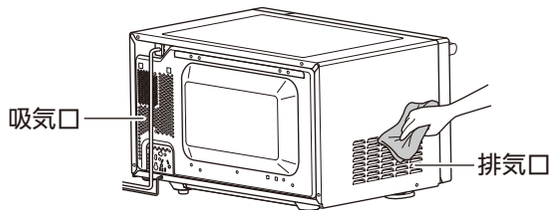
3. 庫内やドアの内側にこぼれた汁や飛び散った油、食品カスを拭き取る



汚れがひどい場合は、食器用洗剤を含ませたふきんで拭きとります。



4. 吸気口・排気口についたほこりなどを、掃除機や乾いた布で取り除く



5. 電源プラグの刃やコンセントのほこりを拭き取る



■お手入れの際に次の物は使用しないでください

- シンナー・ベンジン
- 住宅・家具用合成洗剤 (アルカリ性)



- ガラスクリーナー
- スプレー式の洗剤



- クレンザー



故障かなと思ったら

| | | |
|--|---|---|
| 電源が入らない (扉を開けても庫内灯 が点灯しない) | 電源プラグがコンセントに 確実に差し込まれていない 電源ブレーカーが入っていない | 電源プラグをコンセントに確実に差し込んでください。 安全を確認のうえ、電源ブレーカーを入れてください。 |
| 加熱中に電源が切れる (ブレーカーが切れる) | 使用できる電気の量を超えている | 他の電気製品のスイッチを切る、別のブレーカーの回路 に接続するなどして、回路の容量を超えないようにして ください。 |
| 動作しない | 扉がしっかり閉まっていない | 扉をしっかり閉めてください。 |
| 加熱中に停止する | 保護装置が働いた (連続使用したり、水分の少ない 食材を加熱したときなど) | 保護装置が復帰するまで、約30分お待ちください。 |
| 1分ごとに 「ピッ、ピッ、ピッ」と 鳴る | 調理後、食品を取り忘れている | 扉を開けると音は止まります。庫内の食品を取り出して から、扉を閉めてください。 |
| 加熱中に「ブーン」という 音が大きくなったり 小さくなったりする 加熱中に「カチツ」とい う音がする | 加熱をコントロールしている | 故障ではありません。そのまま使用してください。 |
| 火花が出る | アルミホイルを使用している 金銀模様のある容器を使用 している 庫内に食品かすなどが付着 している | アルミホイルは使用しないでください。(→P9) 金銀模様のある容器は使用しないでください。 (→P9) 庫内壁面をお手入れしてください。(→P17) |
| 食品があたたまらない | 食品がアルミホイルなどで おおわれている | 食品をおおっているアルミホイルをはずして、加熱して ください。 |
| 庫内やドアに水滴が付着 する | 食品から出た水蒸気により、水 滴やくもりが発生している | 故障ではありません。 冷めてから固く絞ったふきんで拭き取ってください。 |
| 煙やいやなニオイがする | 初めて使っている 庫内が汚れている | 使用初期は、油が焼けるニオイや、プラスチック臭がする ことがありますが、使用と共にニオイは少なくなります。 庫内に食品カスや油が付いていませんか？ お手入れをしてください。(→P17) |

仕様

| | | | |
|-----------------|-------------------------------------|--------|------------|
| 品番 | HC-TMT181-WH | 種類 | 電子レンジ |
| 定格電圧 | AC100V | 定格周波数 | 50/60Hz |
| 発振周波数 | 2,450MHz | 定格消費電力 | 900W/1200W |
| 高調波出力 | 600W (60Hz) /500W (50Hz) /350W/150W | | |
| 最大設定時間 | 15 分 | | |
| 庫内容量 | 約 18L | | |
| 外形寸法 | 幅470×奥行350×高さ285mm | | |
| 庫内有効寸法 | 幅329×奥行315×高さ180mm | | |
| 製品質量 | 13.5kg | | |
| 電源コード長さ | 1.4m | | |
| 区分名 | A | | |
| 年間待機時消費電力量 | 0.0kWh | | |
| 電子レンジ機能の年間消費電力量 | 60.1kWh/ 年 | | |
| 年間消費電力量 | 60.1kWh/ 年 | | |

※商品の仕様は予告なく変更する場合があります

- 年間消費電力量は省エネ法・特定機器「電子レンジ」新測定法による値を表示しております。
- 高周波出力はJIS C9250に規定する第2法によって測定したものです。
- 製品の外観および仕様は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。
- 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 (必ずお読みください)

1. 保証書の内容のご確認と保管について。

この商品には保証書がついています。保証書はお買い上げの販売店にて販売店名・お買い上げ日などの記入をご確認の上、内容をよくお読みになり大切に保管してください。

2. 保証期間はお買い上げの日から1年間です。

保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。

3. 保証期間後に修理を依頼されるときは・・・

お買い上げの販売店にご相談ください。修理すれば使用できる製品については、ご要望により有料で修理いたします。

4. 補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後 8 年間です。

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。

5. 修理依頼、消耗品のご購入は、お買い上げの販売店、または「トップバリュお客さまサービス係」にご相談ください。修理品は、持ち込み修理となります。

6. ご使用中に普段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て、点検・修理をお買い上げの販売店、または「トップバリュお客さまサービス係」にご相談ください。

7. アフターサービスについてわからないことは・・・

アフターサービスについてご不明な場合は、本書に記載の「トップバリュお客さまサービス係」にお問い合わせください。

商品の譲渡・リサイクル品については、保証適用を受けられない場合があります。ご注意ください。



電子レンジ 保証書

持込修理

| | | | |
|--------|--------------|----------|---|
| 品番 | HC-TMT181-WH | | |
| お買い上げ日 | 年 | 月 | 日 |
| お客さま | ご住所 ご芳名 | 様 電話 () | — |
| 販売店 | 住所 店名 | 電話 () | — |

※印欄に記入のない場合は無効になりますので必ずご確認ください。

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。お買い上げの日から上記期間中に故障が発生した場合は本書をご提示のうえ、お買い上げの店に修理をご依頼ください。

〈無料修理規定〉

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、お買い上げの店で無料修理いたします。
- 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合には、商品と本書をご持参・ご提示のうえ、お買い上げの店にご依頼ください。
- ご転居の場合は事前にお買い上げの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販売店に修理をご依頼できない場合には、下記のトップバリュお客さまサービス係にご相談ください。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - (イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
 - (ロ) 落下等による故障及び損傷。
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障及び損傷。
 - (ニ) 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。
 - (ホ) 本書の提示がない場合。
 - (ヘ) 本書にお買い上げ年月日、お客さま名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。 This warranty is valid only in Japan.
- 本書再発行はいたしませんので紛失しないよう大切に保存してください。

修理メモ

※この保証書は本書に表示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがってこの保証書によってお客さま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、お買い上げの店または下記のトップバリュお客さまサービス係にご相談ください。

※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「アフターサービス」をご覧ください。

愛情点検

●長年ご使用の「電子レンジ」の点検を！



このような症状はありませんか？

- 電源コード・プラグが異常に熱い。
- コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- 異常な音や焦くさいニオイがする。
- その他異常や故障がある。
- 電子レンジにさわると電気を感じる。
- ドアや庫内に著しい変形がある。
- スタートしても加熱しない。
- 加熱終了しないときがある。

ご使用中止

事故の防止のため、電源プラグを抜き、必ずお買い上げの店に点検（有料）を相談してください。

●中国製

販売者 **イオン株式会社**

〒261-8515 千葉県千葉市美浜区中瀬1-5-1

●トップバリュお客さまサービス係

TEL.0120-30-1580(10~17時:日曜日は除く)

●本商品について万が一ご満足いただけない場合は、お買い上げの店までご連絡ください。お取り替えまたはご返金いたします。