

取扱説明書

目次

冷凍弁当加熱保温庫

ミールウォーマー MW-100

このたびは、お買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。安全に正しくご使用いただくため、お使いになる前に「取扱説明書」を必ずよくお読みになり、十分に理解してください。

お読みになった後は、この取扱説明書をいつも手元に置いてください。

安全上のご注意	2
使用目的	5
各部の名称	5
設置と準備	6
ご使用方法	7
お手入れ	11
製品仕様	12
回路図	12
故障かなと思ったら	13
保証とアフターサービス（保証書）	14

保証書付（14 ページにあります）

日本国内専用 (Use only in Japan)

安全上のご注意

■この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、製品を正しくお使いください。
人への危害や財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを記載しています。

■記載内容を守らずに誤った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を次の表示で区分して記載しています。

 警告	死亡または重傷を負う恐れがある内容。
 注意	傷害を負うことや、財産の損害が発生する恐れがある内容。

■お守りいただく内容を次の絵表示で説明しています。

	△記号は、警告、注意を促す内容です。 (左図の場合は高温注意)
	⊙記号は、してはいけない内容です。 (左図の場合は分解禁止)
	●記号は、実行しなければならない内容です。 (左図の場合は必ずアース線を接地する)

 警告	死亡または重傷を負うおそれがある内容。
 注意	水平で安定した場所に設置する。 転倒・落下の恐れがあります。
 禁止	通電中は移動させない。 電源プラグや電源コードが傷ついたりして、漏電による火災や感電の原因となります。
 分解禁止	分解、修理、改造をしない。 火災や感電の原因となります。
 水かけ禁止	水につけたり、水をかけたりしない。 ショートや漏電による火災や感電の原因となります。
 禁止	湿度の高い場所や水がかかる場所に設置しない。 ショートや漏電による火災や感電の原因となります。
 屋外禁止	屋外で使用しない。 ショートや漏電による火災や感電の原因となります。

 注意	<p>電源プラグの刃および刃の取り付け面に、ほこりなどが付着していないか定期的に確認して取り除く。 ショートによる火災の原因となります。</p>
 注意	<p>電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込む。 発熱したりほこり等が付着するなどして火災の原因となります。</p>
 禁止	<p>電源プラグ・電源コードを傷つけたり、加工したり、引っ張ったり、無理に曲げたり、ねじったり、束ねたり、重いものを乗せたり、挟み込んだり、熱源に触れさせたりしない。 火災や感電の原因となります。</p>
 禁止	<p>電源プラグや電源コードがいたんだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない。 火災や感電の原因となります。</p>
 禁止	<p>AC100V以外の電源を使用しない。 火災や異常発熱の原因となります。</p>
 注意	<p>電源は専用コンセントからとる。 たこ足配線で使用すると火災や異常発熱の原因となります。</p>
 濡れ手禁止	<p>濡れた手で電源プラグや電源スイッチなどの電気部品に触れたり操作しない。 感電の原因となります。</p>
 プラグを持って抜く	<p>異常な臭いや音がしたり、煙が出たり、内部に水や異物が入った場合は、すぐに使用を中止して、電源プラグをコンセントから抜く。 火災や感電の原因となります。</p>
 禁止	<p>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。 やけどや感電やけがの原因となります。</p>
 注意	<p>製品を梱包しているポリ袋はすぐに廃棄する。 子供が誤って頭にかぶったり、巻き付いたりして窒息の原因となります。</p>
 使用禁止	<p>製品が破損した場合はすぐに使用を停止する。 火災やけがの原因となります。</p>
 禁止	<p>庫内左側面の穴へ指や棒、異物を入れない。 ファンの故障や発火の恐れがあり、火災や漏電、故障の原因となります。</p>

⚠️ 注意

傷害を負うことや、財産の損害が発生する恐れがある内容。

 高温注意	使用中、使用後しばらくは庫内の壁面など高温部に手を触れない。 やけどの原因となります。トレーの引き出しは手袋を使用する。
 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もって引き抜く。 感電やショートして発火の原因となります。
 注意	製品を落としたり、強い衝撃を加えない。 製品が破損した場合火災や感電の原因となります。
 プラグを持って抜く	使用時以外は、漏電ブレーカーと電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く。 絶縁劣化により感電・漏電火災などの原因となります。
 アースを接続する	アース線は必ず接続する。 感電の原因となります。
 接触禁止	雷が鳴り始めたら、落雷の可能性がなくなるまで本体や電源コードに触れない。 落雷による感電の原因となります。
 禁止	製品の上に、重いものを置かない。 製品が変形してけがをしたり、水がこぼれた場合にショート感電の原因となります。
 注意	必ず付属のトレーを使用すること。 温風の送風吸気口をふさぎ、誤動作の原因となります。
 禁止	扉が開いた状態で、扉の上に重いものを置いたり体重をかけたりしない。 製品を傷つけたり、転倒によりけがの原因となります。
 禁止	庫内壁面温度が 100℃以上になることがあるため、食品を庫内天井や壁に接するほど多量に入れない。 容器が溶ける恐れがあります。
 注意	食品の容器は、耐熱 120℃以上のものを使用する。 容器が変形したり、溶ける恐れがあります。

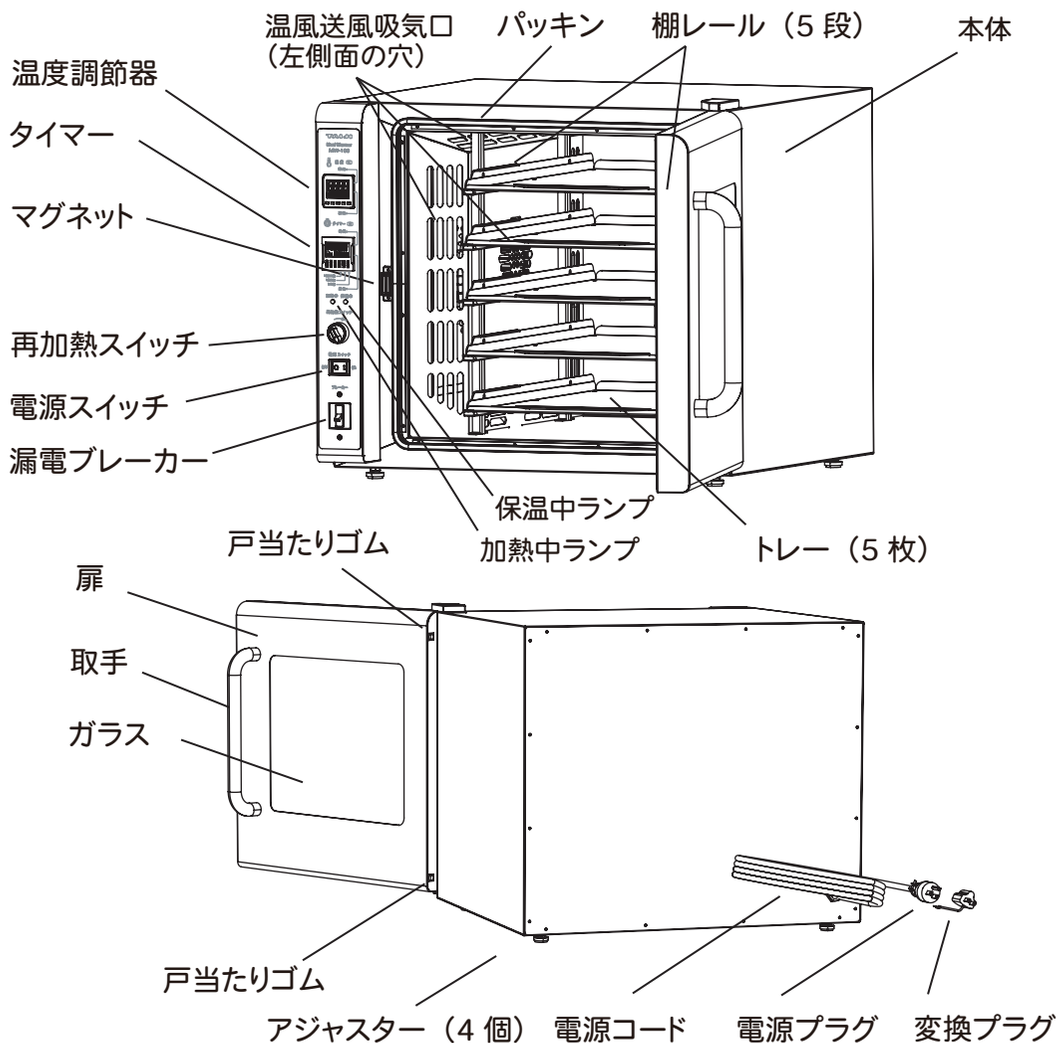
本製品はプラスチック部品を使用しています。プラスチックの表面に洗浄成分の化学薬品（有機溶剤や界面活性剤など）や油脂（植物油やオイル・グリースなど）が付着しますと、ケミカルクラック（割れ）の原因になりますのでご注意ください。

本製品は温度調節器、タイマー、加熱中 / 保温中ランプ、再加熱スイッチ、電源スイッチ、漏電ブレーカーがプラスチック製品となります。

使用目的

この製品は屋内専用で使用される冷凍弁当加熱保温庫です。調理済みの冷凍弁当やお惣菜を加熱保温する目的で作られております。それ以外の用途に使用される場合は当社にご相談ください。

各部の名称



付属品



トレイ 5枚



変換プラグ 1個

設置と準備

1. 梱包箱から製品を取り出し、ポリ袋から出して設置してください。
またトレーに付いている固定のテープも外してください。
2. 梱包箱には「本体」、「付属品（詳細は 5 ページをご覧ください）」、「取扱説明書（本書）」が入っていますのでご確認ください。
3. 製品は以下の条件のもとに設置してください
 - 水平で安定した所
 - 熱の影響を受けない所に設置し、直射日光を受ける所や、ガスコンロ、レンジなどの熱源の近くは避けてください。(50 cm以上離してください。)
 - 湿気の多い所や、水のかかり易い場所には置かないでください。
本体周囲に必ず隙間をあげ、風通しをよくしてください。
4. アース工事
感電防止のため、必ずアースを正しく取り付けてください。
詳しくは、お買い求めの販売店にご相談ください。アースの付け外しは、必ず電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。

コンセント部が 3P タイプの場合

電源プラグを根元までしっかり差し込んでください。
アースも同時に接続されます。

コンセント部にアース端子がある場合

付属の変換プラグを電源プラグに取り付け [図 1]、
変換プラグのアース線（緑線）の先端を確実に
コンセント部のアース端子に取り付けてください。

コンセント部にアース端子がない場合

D種接地工事が必要です。販売店にご相談ください。
(接地工事は電気工事士の資格が必要です。)

次のような場所にはアース線を取り付けしないでください。

(法令等で禁止されています。)

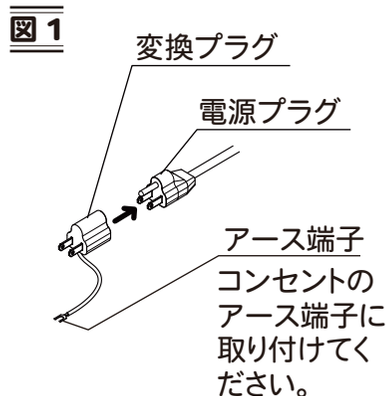
ガス管……………爆発や引火の危険があります。

電話線や避雷針…落雷のとき危険です。

水道管……………感電の恐れがあり危険です。

金属管の場合では電食で水道管に穴が空く恐れがあります。

また途中から塩ビ管になっていることも多いため避けてください。



ご使用方法



注意

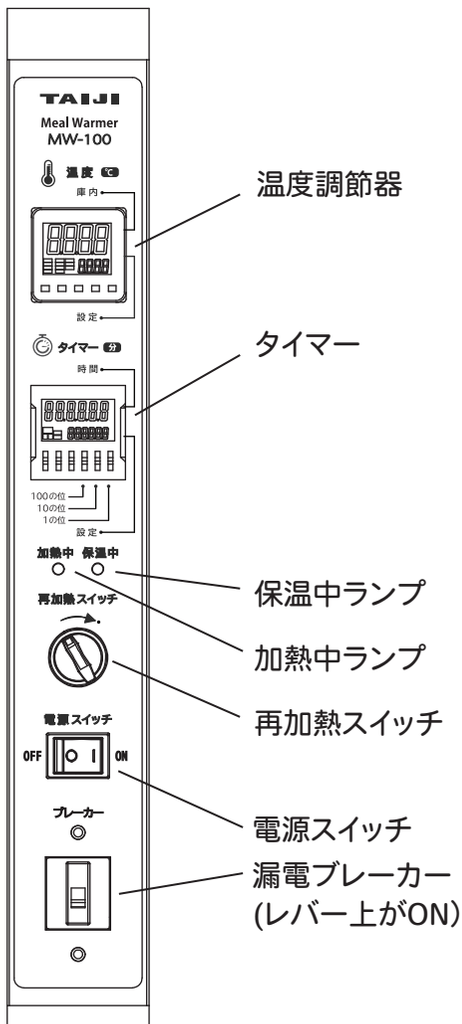


**高温
注意**

使用中、使用後しばらくは庫内の壁やトレイ、ドアバックなど高温部に直接手を触れない。やけどの原因となります。

ご使用手順

操作パネル



温度調節器とタイマーの制限

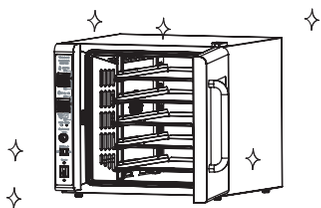
工場出荷時の初期設定値
温度調節器：加熱温度 100℃
保温温度 70℃
タイマー：加熱時間 130分
過度な加熱 / 保温防止のため
温度設定範囲 60～110℃
タイマー加熱時間 0～300分
に制限しております。

加熱、保温の流れ

漏電ブレーカーを ON にして電源スイッチを ON にすると設定した温度と時間で庫内へ温風を送り込み、加熱を開始します。(加熱モード) タイマー時間がタイムアップすると自動で設定した保温温度で保温を開始します。(保温モード)

保温モード中に再加熱スイッチを回すと再度加熱モードへ変更し、タイムアップ後は保温モードになります。

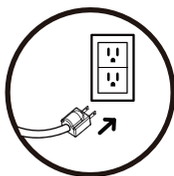
保温モードは再加熱スイッチを回すか、電源スイッチを OFF にするまで継続運転します。加熱モード中に再加熱スイッチを回すと加熱の時間が設定時間に戻ります。



1. 製品に水滴等がなく乾いている状態を確認してください。異物がある場合は取り除いてください。詳しくは「お手入れ」(11 ページ) を参照ください。

電源スイッチ
左側が OFF

漏電
ブレーカー
下側が OFF



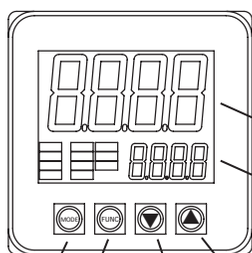
2. 製品の漏電ブレーカーと電源スイッチが OFF になっていることを確認し、電源プラグをコンセントに差し込んでください。電源プラグは根元まで確実にコンセントに差し込んでください。

電源スイッチ
右側が ON

漏電
ブレーカー
上側が ON

3. 製品の漏電ブレーカーを ON にして、電源スイッチを ON にしてください。温度調節器とタイマーのデジタルが表示され、加熱中ランプ点灯、送風が開始されます。

温度調節器



庫内温度

設定温度

MODEボタン
使用不可

up(上がる)キー
down(下がる)キー

加熱温度

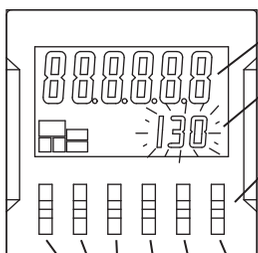
4. 温度調節器の設定温度は加熱するお弁当やお惣菜の数量により、up (上がる) /down(下がる)キーで変更してください。

保温温度

5. MODE ボタンを1度押すと保温設定温度が表示されます。保温するお弁当やお惣菜の食材により、up (上がる) /down (下がる) キーで変更してください。変更後は再度 MODE ボタンを押すと設定された加熱設定温度に戻ります。

● 設定温度は記憶され、次回以降も同じ設定温度でご使用できます。

タイマー



加熱時間

設定時間

up(上がる)
down(下がる)
キー

1の位
10の位
100の位

使用不可

up
down

加熱時間

6. タイマー設定時間は「分」単位の設定となります。仮に 130 分へ設定する場合 100 の位の up (上がる) down (下がる) キーで「1」にして 10 の位を同様に「3」に、1 の位を同様に「0」にセットしてください。設定時間表示が「130」と表示されセット完了です。

加熱する時間はお弁当やお惣菜の数量により、up (上がる) down (下がる) キーで変更してください。

● 設定時間は記憶され、次回以降も同じ設定時間でご使用できます。



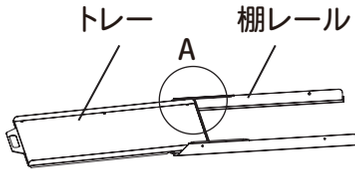
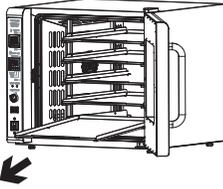
注意



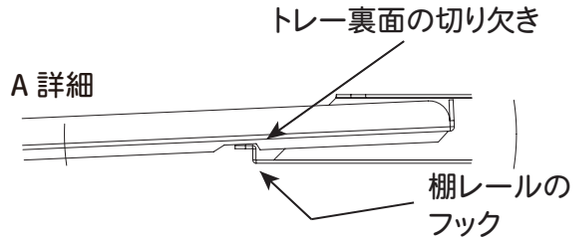
注意

冷凍されたお弁当の加熱設定時間にご注意ください。
冷凍の食材を解凍するには多くの時間が必要となります。お弁当の数量に合わせて加熱時間を設定してください。

トレーを
引き出す



7. トレー裏面には切り欠きがあります。
この切り欠きへ棚レールのフックが掛かるようにトレーを引き出してください。



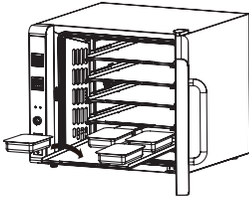
注意



**高温
注意**

トレーの引き出しは直接手を触れない。
やけどの原因となります。
ミトンなど保護手袋をご使用ください。

お弁当や
お惣菜を
トレーに
並べて
ください



8. 加熱は庫内左側面からの温風により加熱します。
温風循環の妨げにならないよう詰め過ぎずにトレーに並べてください。
扉をしっかりと閉めてください。

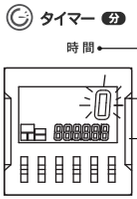


注意



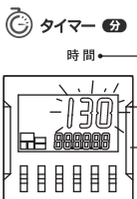
**詰め過
ぎ注意**

トレーのサイズを超えて詰め過ぎない。
お弁当やお惣菜の温度むらの原因となります。



加熱中 保温中
○ ☀
→
点灯

9. タイマーの時間がタイムアップすると自動で保温モードとなります。
加熱中ランプが消灯し、保温中ランプが点灯します。

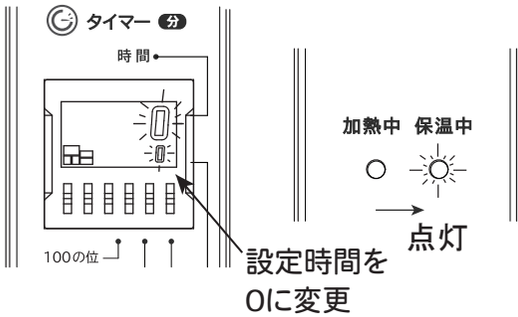


加熱中 保温中
☀ ○
←
再加熱スイッチ
→

再加熱スイッチを回す

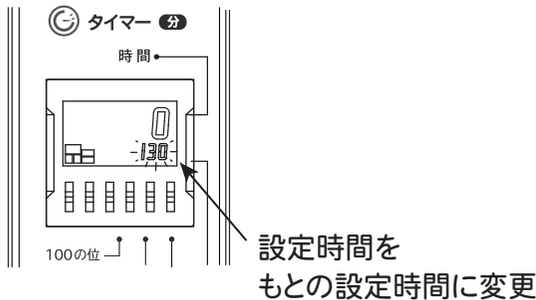
10. 冷凍弁当の加熱で解凍不足、加熱不足などがありました場合は、再度加熱を行うことができます。再加熱スイッチを回すと保温モードから加熱モードへ変更となり加熱時間が設定時間に戻りタイマーがスタートします。
加熱中でもタイマーの up (上がる) down (下がる) キーにより時間の変更ができます。

加熱モードを強制的に保温モードへ変更する場合



加熱モードから強制的に保温モードへ変更することができます。

十分な加熱が出来ておりすぐにでも保温モードに移行させたい場合は、カウントダウン中であってもタイマーの up (上がる) down (下がる) キーを押して設定時間を 0 に変更してください。時間表示も 0 と表示されて強制的にタイムアップの保温モードになります。



設定時間 0 のままでは次回の加熱ができないため、保温モードになりましたら必ずタイマー時間をもとの設定時間に戻してください。



注意



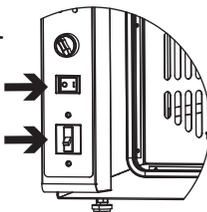
**保温
限度**

長時間の保温は避けてください。

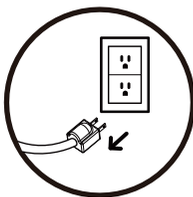
お弁当やお惣菜の異臭や変色、乾燥の原因となります。

使用を終了する場合

電源スイッチ
左側が OFF
漏電
ブレーカー
下側が OFF



1. 電源スイッチを OFF にして、漏電ブレーカーを OFF にしてください。



2. 電源プラグをコンセントから抜いてください。



注意



注意

庫内にお弁当やお惣菜が入っていないことを確認。

放置しますと異臭や不衛生の原因となります。

お手入れ

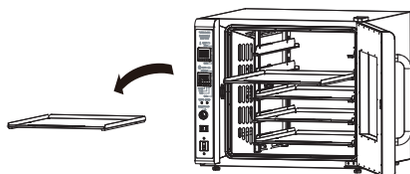
各部のお手入れ時期をお守りください。
製品を長く使用していただくためには、日々のお手入れが重要です。

お手入れの前に以下をご確認ください。

 注意	 プラグを持って抜く	お手入れの際は電源プラグをコンセントから抜く。 感電の恐れがあります。
 注意	 高温注意	お手入れは冷えてから行う。 高温部に触れてやけどの原因となります。

汚れの拭き取りと乾燥

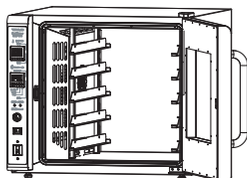
毎日



1. 庫内からトレーを取り出します。
2. 庫内の水気や汚れを拭き取り異物を取り除いてください。
3. 本体やトレーについた汚れは乾いた布に水を含ませてかたく絞ってから拭いてください。汚れがひどい場合は、操作パネルの**電子部品を避けて**中性洗剤を含ませて使用してください。
4. 庫内の臭いを防ぐため、少しの間は扉を開けて庫内を乾燥させてください。放置しますと異臭の原因となります。また次回ご使用時に誤動作の原因となります。

水を含ませてかたく絞った布で拭いてください。ひどい汚れは中性洗剤を含ませる

毎日



- ・本体
- ・外まわり
- ・庫内



・トレー

×
使用しない

- ・たわし
- ・金属たわし
- ・スポンジ

×
使用しない

- ・たわし
- ・金属たわし

お手入れの際は以下を使用しない

×
使用しない

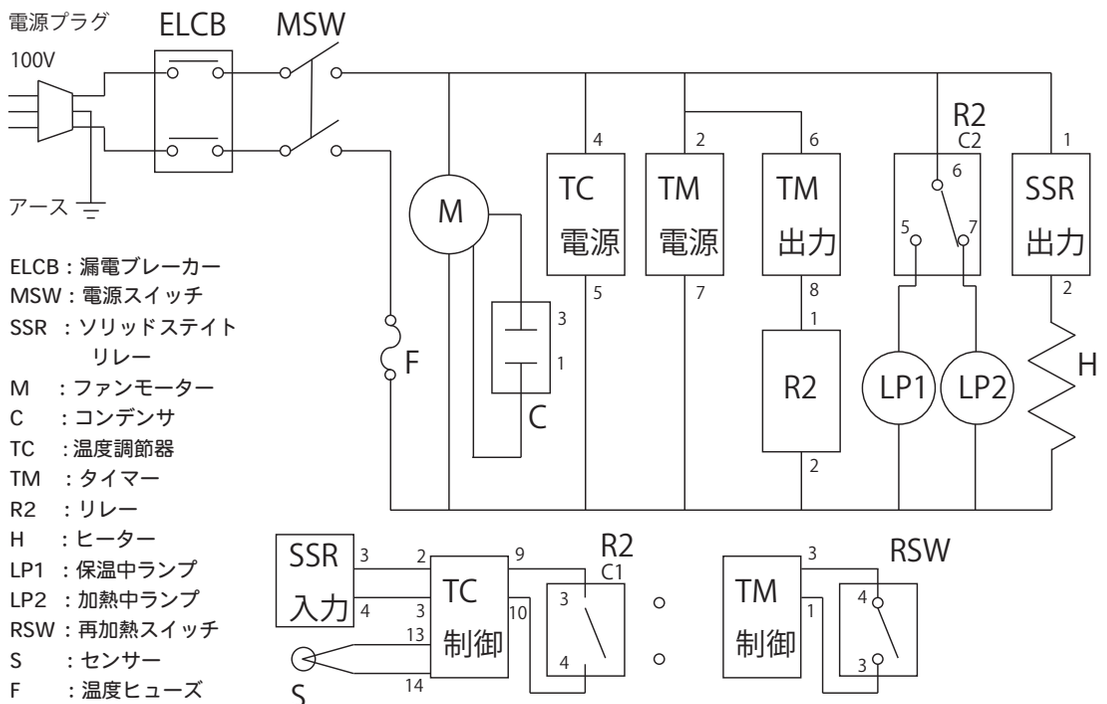
- ・アルカリ性合成洗剤
- ・ベンジン
- ・クレンザー
- ・住宅用合成洗剤
- ・シンナー

製品仕様

機種	MW-100
定格電圧	単相 100V 50 / 60Hz
消費電力	900W
温度調節	表示付きマイコン制御
庫内温度	60 ~ 110℃
加熱時間	0 ~ 300 分
安全装置	温度ヒューズ、漏電ブレーカー
外形寸法	W620×D600×H550mm (突起物を除く)
トレイ寸法	W360×D480mm 棚ピッチ H80mm×5 段
扉	ガラス窓付き
重量	47kg (トレイ含む)
原産国	日本
付属品	変換プラグ 1 個、トレイ 5 枚

※仕様および外観の一部を改良のため予告なしに変更する場合がございますのでご了承ください。
 ※製品の置かれる環境や食材等により、庫内温度が変化する場合があります。

回路図



故障かなと思ったら

電源スイッチを入れても温かにならない

電源プラグはコンセントにしっかりささっていますか？



電源プラグは根元まで安全にしっかりとさしてください。

室内の電源ブレーカーが入っていますか？



電源プラグを抜いて、室内の電源ブレーカーの確認をしてください。

本体の漏電ブレーカーが入っていますか？



本体の漏電ブレーカーの確認をしてください。

庫内左側面の穴がふさがれていませんか？



穴は温風の送風口、吸気口です。異物のつまりを取り除いてください。

扉はしっかりと閉めていますか？



本体のマグネットが「カチッ」と鳴るまでしっかりと扉を閉めてください。

以上の方法でも復旧できなかった場合は、お買い求めの販売店または最寄りの取り扱い店、またはタイジ(株)にお申し付けください。

詳しくは「保証とアフターサービス(保証書)」(14 ページ)をご覧ください。

保証とアフターサービス（保証書）

- アフターサービスは、お買い求めの販売店または最寄りの取り扱い店、またはタイジにお申し付けください。
- この製品には保証書が付いています。無償保証期間はお買い上げから1年間です。但し、「使用目的」以外の用途に使われたときの故障は、保証期間内でも原則として有償修理とさせていただきます。保証書は記載内容をご確認の上、大切に保管してください。
- この製品の補修用性能部品の保有期間は生産打ち切り後5年間です。
※補修用性能部品とはその機能を維持するために必要な部品です。

ウェブでのご連絡は下記へ

タイジ株式会社
お問い合わせ

<https://www.taiji.co.jp/support/>

弊社へ直接ご連絡の際は下記へ

タイジ株式会社
東日本営業所

〒210-0858
神奈川県川崎市川崎区大川町 8-2
TEL 044-329-5880 E-mail east_sales@taiji.co.jp

タイジ株式会社
西日本営業所

〒533-0021
大阪府大阪市東淀川区下新庄 5-26-21
TEL 06-6990-6853 E-mail west_sales@taiji.co.jp

保証期間中、本保証書に記載された保証規定により無償修理いたします。

保証規定

1. 上記保証期間内に取扱説明書、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は、無償修理させていただきます。
2. 保証期間内でも次のような場合は有償修理になります。
 - 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。
 - 故障の原因が本製品以外の他の機器による場合。
 - 天災地変による故障及び損傷。
 - 消耗部品扱いの部品の修理・交換。
 - 本保証書の掲示がない場合。
 - 本保証書にご購入年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合。
3. ご転居やご贈答等でお買い上げ販売店に修理をご依頼になれない場合は、発売元または販売元へご相談ください。
4. 本保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
5. 本保証書は日本国内でのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.

この保証書は本書に明示した期間、条件の下において無償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等についてご不明な場合は、お買い上げの販売店または販売元へお問い合わせください。

保証書

機種名	MW-100
製造番号	
ご購入年月日	年 月 日
保証期間	ご購入日より 1年間
お客様	お名前 様
	ご住所 電話番号 ()
販売店	住所・店名
	電話番号 ()

お客様の個人情報のお取り扱いについて

当社及び当社関係会社（以下「当社」）は、お客様よりお知らせ頂いたお客様の氏名・住所などの個人情報（以下「個人情報」）を、下記の通り、お取り扱いします。

1. 当社は、お客様の個人情報を、当社製品のご相談への対応や修理およびその確認、新製品開発などに利用させていただき、これらの目的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。なお、修理やその確認業務を当社の協力会社に委託する場合法令に基づく業務の履行または権限の行使のために必要な場合、その他正当な理由がある場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を開示・提供いたしません。
2. 当社は、お客様の個人情報を適正な管理と利用、保護いたします。
3. お客様からのご本人の個人情報に関する問い合わせ、変更、削除については、ご相談いただきました窓口までご連絡いただければ、合理的な範囲内で速やかに対応いたします。