



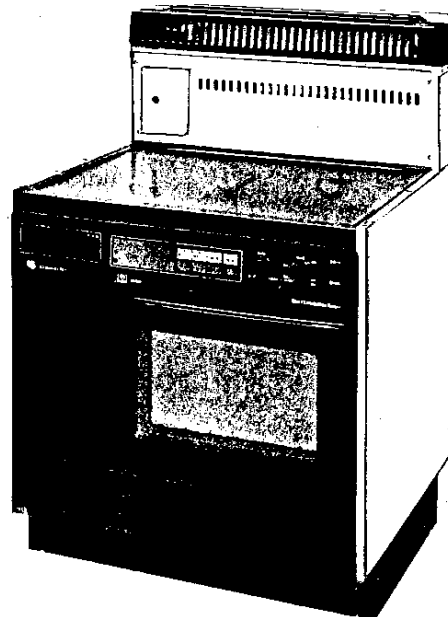
ガス高速レンジコンビネーションレンジ

# 取扱説明書

21-853型

保証書付

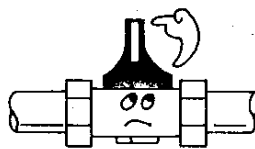
型式名 GMO-P6100



## ガス器具をお使いになるときのご注意



使用中はとびらが  
熱くなります  
手をふれないで  
ください



ガス器具を  
お使いになった  
あとは必ず  
ガス元せんも  
閉める習慣を



ガス器具は  
ガスの種類にあった  
正しいものを

- ご使用前に必ずこの説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- なお、ご不明な点があればお買い求めの販売店にお問い合わせください。

## ごあいさつ

このたびは、大阪ガスのガス高速レンジコンビネーションレンジをお求めいただきありがとうございました。

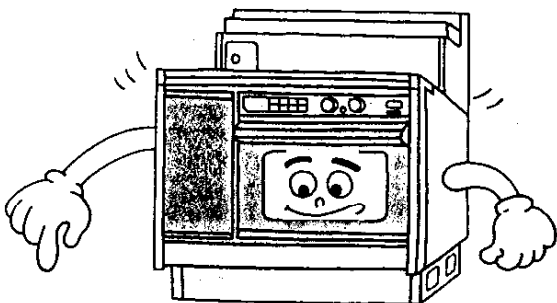
別添の保証書とともに、この取扱説明書を大切に保存してください。

## もくじ

	ページ
●コンビネーションレンジとは	1
●各部の名称とはたらき	2
●操作部の名称とはたらき	3
●時刻合わせ	6
●特に注意していただきたいこと	7
●器具の設置	10
●庫内のカラ焼き	14
●付属品のはたらきと使い方	15
●使用手順	16
●使用上のご注意	26
●容器(使える容器・使えない容器)について	30
●日常の点検・手入れ	32
●故障・異常の見分け方と処置方法	34
●長期間使用しない場合	35
●アフターサービスのお申し込み	35
●仕様と外形寸法図	36
●コンビネーションレンジと快適なくらしのために	37

# コンビネーションレンジとは……

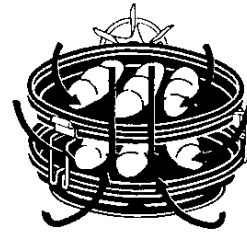
ガス高速レンジと電子レンジが  
一体になった調理器具です。  
それぞれの単独調理はもちろん、  
ガス高速レンジと電子レンジの  
コンビ調理もできます。



## ガス高速レンジ

ガスの強い火力による熱風を庫内のすみすみまでいき渡らせ、食品をむらなく焼きあげます。熱風循環式のため、2段同時に調理ができ一度にたくさん作れます。  
つぎのような料理に適しています。

- パンやクッキーなど生地が一度にたくさんできるもの。
- 調理時間が10分前後より短いもの。
- 金属容器やアルミ箔で包んであるもの。



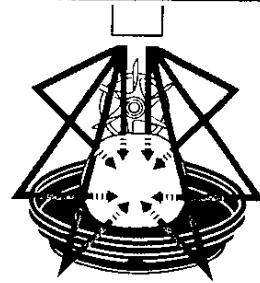
## 電子レンジ

電波で食品を表面ばかりでなく内部からも加熱。  
だからスピーディ。

つぎのような用途に適しています。

- 酒のかん、冷ごはんやパンなどのあたため直し。
- 冷凍食品の解凍。

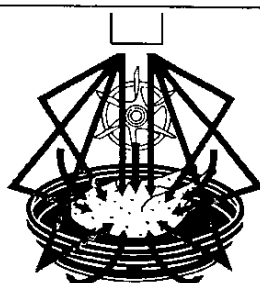
(注)電子レンジ加熱は、タイマーの設定に多少のカンが必要です。予定より少し短めにセットして、でき具合をみながら追加してください。



## コンビ

ガス高速レンジと電子レンジが同時にはたらきます。  
電子レンジですばやく中まで加熱しながら、ガス高速レンジの熱風でこんがり焼きあげます。

高速レンジ単独で20分以上かかるような料理を、さらにはやく調理することができます。



## その他

上記の機能を組合わせて自動的に切り替える機能や、解凍や乾燥が簡単にできる専用キーがついています。

# 各部の名称とはたらき

## 本体

排気口

調理中の排気熱ができるところです。

ファン

熱風を庫内のすみずみまで  
おくり均一な焼き上がりを作  
るためのものです。

庫内灯

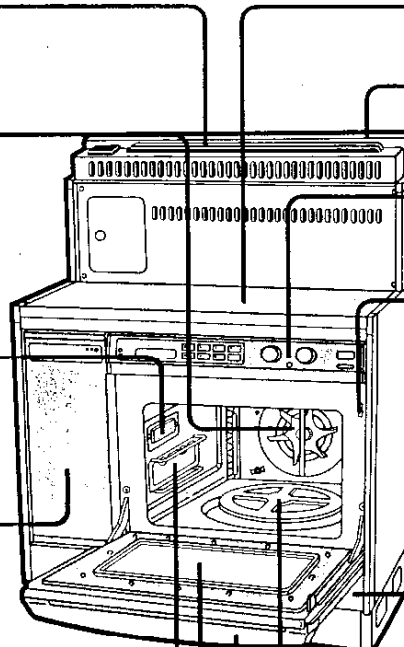
調理中と、とびらを開けたとき点灯します。

収納庫

器具の付属品を収納するところです。

たな

クッキング皿(角皿)を使用するときのたなです。



## 付属品

クッキング皿 (角皿)(2枚)	下段ターンテーブル(1枚)	上段ターンテーブル(1枚)	角網(2枚)
丸網(1枚)	脚つき網 (1枚)	プラスチック網(2枚)	乾燥網(2枚)
ホルダー(1個)	布ホルダー(1枚)	クッキングブック(1冊) パンづくりの手引き(1冊)	アース棒(1本) 操作早見カード(1枚)

# 操作部の名称とはたらき

## あかるさキー

時刻表示のあかるさを調節（明・暗2段階）するときや、調理中に庫内灯を消灯したり点灯するときに使用します。

## ガス連続表示ランプ

タイマー設定が連続になったときに点灯します。

## 燃焼表示ランプ

ガスが燃焼しているときに表示します。

## 調理選択キー

調理方法を選択するキーです。

## 予熱キー

予熱するときに使用します。

【高速レンジ】または【コンビ】キーを押したあとで押します。

また、予熱中に押せば、押してあるいはだけ庫内温度が数字表示部に表示されます。

## 数字表示部

調理中は仕上がりまでの残り時間を表示し、ふだんは現在時刻を表示します。

時刻合わせをしていないときは「□」を表示し、通電されていることを表わします。

## 時刻合わせキー

数字表示部の時刻合わせのときに使用します。時刻合わせをしなくても調理には支障ありません。

## タイマーフタミ

加熱時間の設定や、時刻合わせのときに使用します。

数値は数字表示部で表示します。

## サーモフタミ

高速レンジ加熱・コンビ加熱のときの庫内温度を設定します。

イースト発酵と120℃～250℃の範囲および300℃に設定できます。

120℃～250℃の範囲は10℃単位で設定できます。

## スタートキー

すべての調理や、予熱のスタートに使用します。また、でき具合を見たあとの再スタートのときにも押します。

## 取り消しキー

キーの押しまちがいや、途中で中止(変更)したいときに押します。

## イースト発酵調節つまみ

イースト発酵温度を調節するときに使用します。

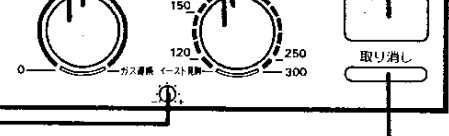
## Sキー

- 【乾燥】キーと組合せて操作することで、一夜干しなどをする乾燥(低)に切り替えることができます。

- 調理中に押すと時刻表示をします。

もう一度押すとタイマー表示に戻ります。

- 同じメニューをくりかえし調理するとき、一度調理されたあと、調理選択キーを押したのちにこのキーを押すと、同じ時間が自動的にセットできます。



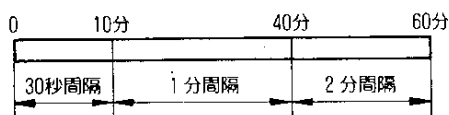
## 操作部の名称とはたらき②

### タイマーツマミ

このつまみで加熱時間を合わせたり、時計の時刻を合わせます。

調理選択キーの種類により、30分計・60分計・4時間計・連続に自動的に切り替えます。

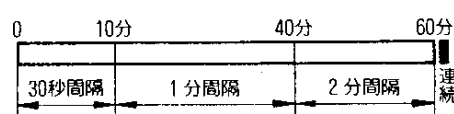
#### ●電子レンジ弱(60分計)



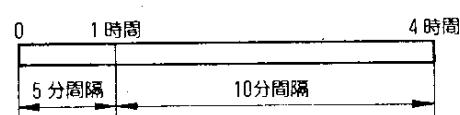
#### ●電子レンジ強・コンビ・解凍(30分計)



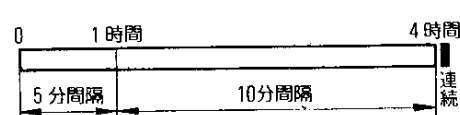
#### ●高速レンジ(60分計・連続)



#### ●乾燥(高)(4時間計)



#### ●乾燥(低)(4時間計・連続)



### サーモツマミ

庫内温度を設定するつまみです。

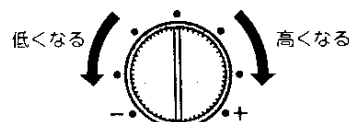
設定できる範囲はつぎのとおりです。



### イースト発酵調節つまみ

イースト発酵温度を調節するつまみです。

十方向にまわせば温度は高く、一方向にまわせば温度が低くなり、それぞれ約8°C調節できます。



※出荷時は標準と思われる35°Cに設定してありますので、通常は調節する必要がありません。

### 文字表示部

#### ●ガス連続の表示

高速レンジ・乾燥(低)でタイマーツマミを右いっぱいにまわして「ガス連続」に合わせたときに点灯します。

#### ●燃焼の表示

高速レンジ・コンビ加熱や乾燥のときで、ガスが燃焼しているときに点灯します。庫内温度が設定温度になると1分間に1~2回の割合で点滅します。

### 庫内灯の消し方

加熱調理中は食品のでき具合をみるために庫内灯が点灯していますが、必要なないときは消すことができます。

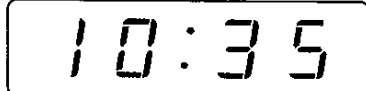
- 消灯するとき → [あかるさ] キーを1回押す
- 点灯するとき → [あかるさ] キーをさらに1回押す

## 操作部の名称とはたらき③

### 数字表示部

調理中は加熱の残り時間などを表示し、ふだんは現在時刻を表示します。

時刻合わせをしていないときは「0」を表示し、通電していることを表わします。



※現在時刻が10時35分のとき

#### ● 加熱時間表示

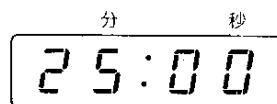
調理のとき、セットした加熱時間を表示します。

[スタート]キーを押すと同時に残り時間を表示していきます。セットできる最大時間は、加熱方法によりそれぞれ異なります。

電子レンジ弱	最大60分
電子レンジ強 コンビ・解凍	最大30分
高速レンジ	最大60分 連続
乾燥(高)	最大4時間
乾燥(低)	最大4時間 連続

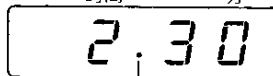
#### (例1)

“電子レンジ弱”加熱で25分にセットしたとき



### (例2)

“乾燥”で2時間30分にセットしたとき



区切り点が一つになります。

#### ● 庫内温度表示

予熱中に[予熱]キーを押すと庫内温度を表示します。(調理中は効きません)

[予熱]キーから手をはなすと、もとの表示にもどります。

表示温度は、10℃刻みです。

#### (例)

予熱中の現在の庫内温度がほぼ150℃のとき



### あかるさキー

●時刻表示のときの、あかるさを2段階に調節するキーで、押すたびに「明」→「暗」をくり返します。

●また調理中の庫内灯を消灯したり、点灯したりするのに使います。

[あかるさ]キーを押せば消灯します。

もう一度[あかるさ]キーを押すと再び点灯します。

押すたびに「消灯」「点灯」を繰り返します。

## アラームの種類と内容

この器具は、つぎの4つの種類のアラームが鳴り、それぞれの状態をお知らせします。

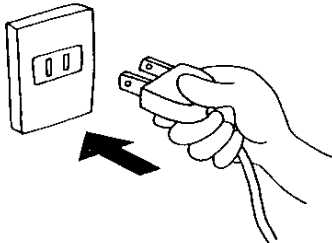
アラームの種類	状態の内容	アラームの種類	状態の内容
「ピッ」	調理選択キー、スタートキーなど各キーを操作したとき	「ピッ、ピッ、ピッ、ピッ、ピッ」	予熱完了のお知らせ
「ピ——」	調理完了のお知らせ	「ピー、ピー、ピー、ピー」	ガスが点火しなかったとき

# 時刻合わせ

数字表示部を時計としてお使いになるときは、つぎの手順で時刻を合わせてください。  
時刻合わせをしなくても調理には支障ありません。

(例) 10時35分に合わせるとき

1 電源プラグを専用コンセントに接続してください。



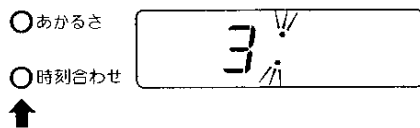
表示部に「0」を表示します。



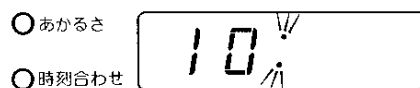
2 時刻合わせをしてください。

① [時刻合わせ] キーを押します。

※タイマーフラッシュの位置により「1~12」までのいずれかの数字が表示され、コロンが点滅します。

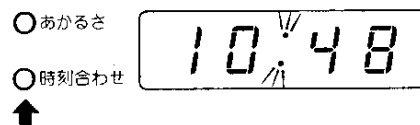


②「タイマーフラッシュ」を左・右に回転させて「時」単位を合わせます。



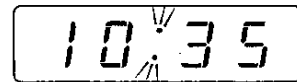
③ [時刻合わせ] キーを押します。

※タイマーフラッシュの位置により「00~59」までのいずれかの数字が表示され、コロンが点滅します。



(4)「タイマーフラッシュ」を左・右に回転させて「分」単位を合わせます。

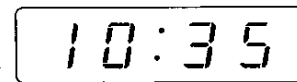
- あかるさ
- 時刻合わせ



(5) [時刻合わせ] キーを押します。

コロンの点滅が止まり点灯したままとなり、時刻合わせの完了です。

- あかるさ
- 時刻合わせ



※この時刻表示は「午前」「午後」の区別は、表示しません。

※電源プラグをコンセントから抜いたとき、または停電のときは、再び時刻合わせをしてください。

## 時刻セットの注意

- 時刻セットは1時00分から12時59分までです。
- 0時は12時としてセットします。

## ご 注意

この器具はマイコンを使用していますので、電源プラグをコンセントに差し込んだときや停電などで再通電されたとき、きわめてまれですが、異常な表示ができることがあります。

数字表示が出ないとき、または数字がでても正しく動作しないときは、一度電源プラグを抜き約1分間経過後に再び差し込んでください。

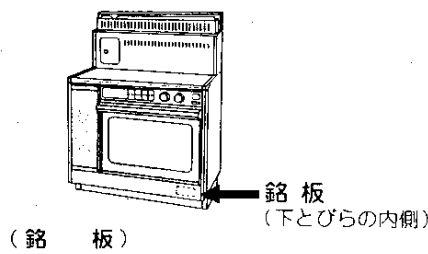
正常な動作にもどれば故障ではありません。

# 特に注意していただきたいこと

## 安全に正しくお使いいただくために この項は必ずお読みください

### 使用ガスについてのご注意

- ガスの種類を確かめてください。
- 本体下とびらの内側にはってある銘板に表示のガスの種類と、お宅のガスが一致しているかまず確かめてください。表示以外のガス(ガスグループ)では、使用しないでください。
- ガスの種類には都市ガスとLPガスとがあり、都市ガスにはガスグループの区分があります。
- 転宅されたときにも、供給ガスの種類と器具銘板のガスの種類の一一致を必ず確かめてください。



銘板  
(下とびらの内側)

メーカー型式

ガスの種類およびグループ

ガス消費量  
製造年月および製造番号  
製造業者名

● 都市ガス用6C

● 都市ガス用6A

● 都市ガス用13A

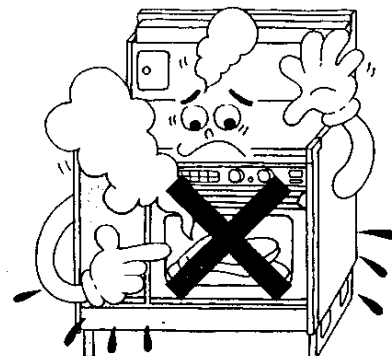
● LPガス用

### 使用電源についてのご注意

- 電源を確かめてください。  
この器具はAC100V60Hz(ヘルツ)用です。  
ガス器具本体の右側面にはってある銘板(ラベル)  
に表示の電源(電圧、周波数)と、お宅の電源が一  
致しているか確かめてください。
- 50Hz(ヘルツ)地区へかわられる場合は調整が必  
要です。(有料)

### 用途についてのご注意

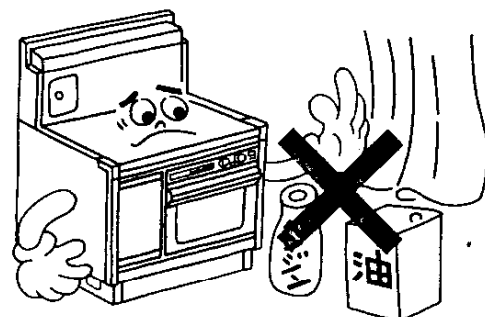
- 調理やクッキングブックに記載の乾燥以外の用途  
には使用しないでください。



衣類やふきんなどの乾燥に使用されると、発煙や  
発火、電子レンジの空だきなどの原因になります。

### 使用場所についてのご注意

- 燃えやすいもののそばに置かないでください。



カーテンなど燃えやすいもののそばに置くと、火災  
の原因になりますので絶対に置かないでください。  
また、ベンジン、油などもそばに置くと危険ですの  
で置かないでください。

## 特に注意していただきたいこと②

### 使用上のご注意

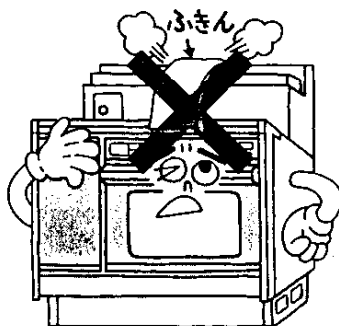
#### ガス漏れ予防

- 器具をご使用にならないときや、お出かけ・おやすみになるときは、必ずガス元せんを閉めてください。

火をつけたままで、お出かけ・おやすみになることは絶対しないでください。

#### 火災予防

- 器具の上面にある排気口、後面にある吸気口は、ふさがないでください。



ふきんなどをのせてふさぎますと火災や故障の原因になります。

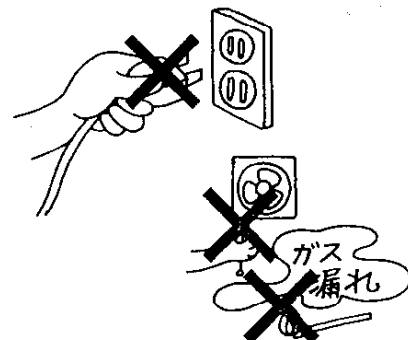
- 収納庫は器具の付属品を収納するためのものですから、ベンジン・油類、およびガスやアルコールを使用したスプレー式の殺虫剤など、燃えやすいものは絶対に入れないでください。  
火災や爆発の原因になります。

#### ご注意

- 雷時には安全のため、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- ご使用中に万一停電になったときは、ガス元せんを閉めてください。

#### ガス事故防止

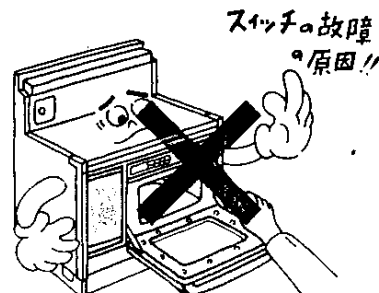
- 万ーガスが漏れたときは、絶対に火をつけたり、換気扇その他の電気器具に触れたり（スイッチの入・切や電源プラグの抜き差しなど）しないでください。使用をやめて、窓や戸を全部開けたあと、すぐにガス元せんを閉め、大阪ガス支社または、大阪ガスサービスステーションに連絡してください。



(火や火花で引火し爆発事故をおこすことがあります。)

#### 電気事故防止

- 器具に水などがかからないようご注意ください。電気絶縁が悪くなり感電などの事故のもとになります。
- とびらスイッチの穴に物を入れないでください。

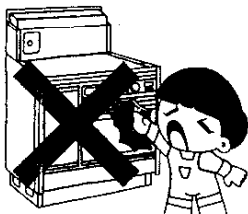


スイッチが故障したり、ヒューズが切れ器具が作動しなくなることがあります。

## 特に注意していただきたいこと③

### やけどのご注意

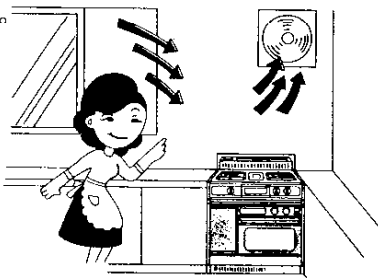
- 調理中は、やけどにご注意ください。



ご使用中およびご使用直後は、とびらやその周辺は熱くなりますのでご注意ください。とくに小さなお子さまがいるご家庭は十分ご注意ください。  
また、料理の出し入れするときに、手がふれないようご注意ください。

### 換気のご注意

- ご使用と一緒に換気扇をまわすなど換気にご注意ください。



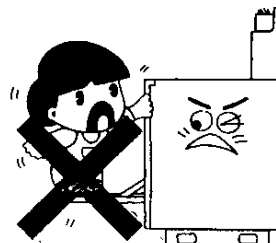
ガスが正しく燃えるためには、ガスの6~10倍もの空気が必要です。閉めきった部屋で長時間使用すると空気中の酸素が減少し、不完全燃焼による一酸化炭素中毒の危険があります。

### 市販の補助具のご注意

- 補助具はこの器具用の付属品あるいは指定のもの以外は使用しないでください。

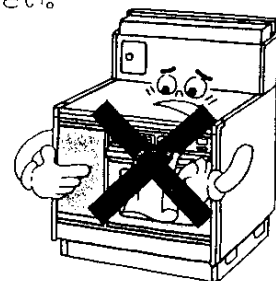
### 取扱い上のご注意

- あけたとびらに力を加えないでください。



お子さまが、とびらにのるなどして力を加えますと、本体が前に倒れたり、とびらが閉まらなくなり、電波漏れなど故障の原因になります。

- とびらにふきんなど物をはさんだまま作動させないでください。



ふきんや食品くずなどがはさまつたまま使用すると電波漏れや、火災の原因になることがあります。

### ご注意

電源プラグをコンセントから抜いたり、停電となったときは時刻表示は消えます。  
この場合は、再び時刻合わせをしてください。  
時刻合わせをしなくても調理には支障ありません。

### 異常時の処置

- ご使用中ふだんと違った状態になったときや、不都合が生じたときはそのままお使いにならず、直ちに使用を中止して十分な点検をお願いします。  
(故障・異常の見分け方と処置方法については、34ページをお読みください。)

# 器具の設置

## 設置前の準備と確認

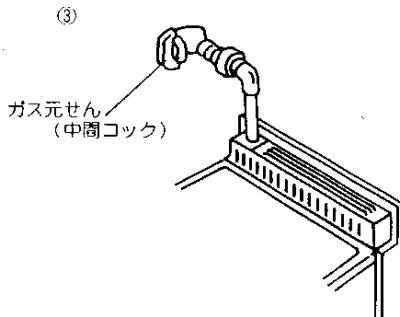
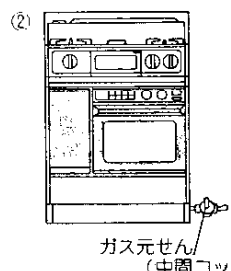
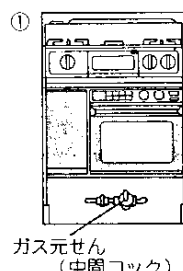
### 設置場所と器具の確認

- 調理中は65kg以上の重量になりますから、水平で丈夫な床に設置してください。  
設置場所が不安定ですと、振動や騒音の原因になったり転倒のおそれがあります。
- 器具銘板の表示ガス(ガスグループ)とご使用になるガスおよび、電源が一致しているか確認してください。

### ガスの接続

- 接続は鉄管またはメタルホース接続をおこないます。いずれの場合も専門の係員におまかせください。  
ご不明の場合は大阪ガスにご相談ください。
- ガス元せんの位置について  
ガス元せんはコンビネーションレンジの設置状態により、主としてつぎのいずれかの位置についています。  
図はペアフリー型コンロ10-266型をセットした場合です。

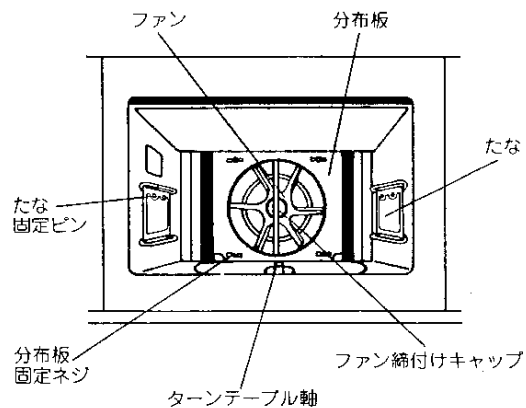
- ①レンジ前面下部とびらを開けた位置
- ②レンジの鉄管配管途中(下部接続)
- ③レンジの鉄管配管途中(上部接続)  
はじめてお使いになるときはガス元せんの位置を確かめておいてください。



### 部品の取り付け

- 庫内の部品の確認と取り付けをしてください。
- 分布板

分布板の固定ネジ(4本)が十分締まっているか確かめてください。十分締まっていないときは、火花が飛んだり音がすることがありますので固定ネジを右へまわし締付けてください。



### ● たな

クッキング皿(角皿)を使用するときに庫内のたな固定ピンに、上図のように上・下を間違えないでたなの孔を合わせてセットしてください。

(左・右の区別はありません。)

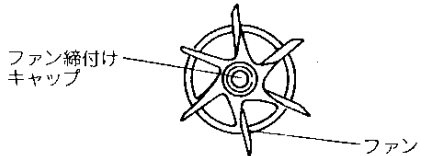
ターンテーブルを使用するときは取り外しておいてください。(ターンテーブルがセットできません。)

## 器具の設置②

### ●ファン締付けキャップ

ファン締付けキャップが十分締まっているか確かめてください。十分締まっていないときは、ファンを手で押えキャップを右へまわして締めつけてください。

ファン締付けキャップがゆるむと、ガラガラと大きな音がします。

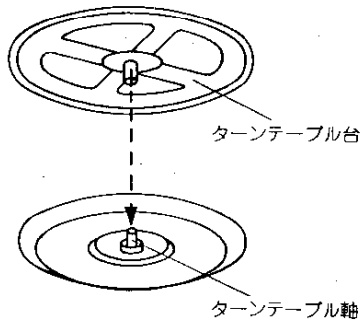


### 注意

器具をご使用になるときは、分布板・ファンを取り外して使用しないでください。

### ●ターンテーブル

ターンテーブル台を庫内中央のターンテーブル軸にさし込み、かみ合うまでまわしてください。



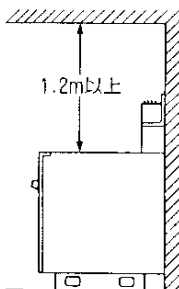
## 設置上のご注意

### 1 本体と壁との間はあけてください

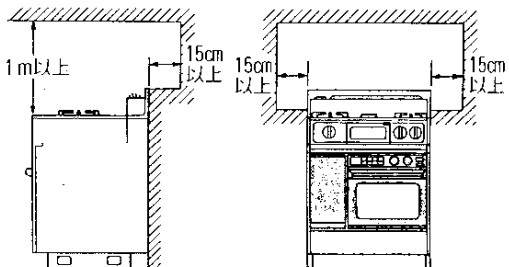
- ペアフリー型コンビネーションレンジは、単独でもコンロと組み合わせても使用することができます。

設置場所の壁や天井が可燃性の場合は、それぞれの状況に応じてつきの寸法を離してください。  
ただし、不燃性の場合や防熱板を設置する場合はこの限りではありません。

- コンビネーションレンジ単独で設置する場合は、トッププレートから天井までは1.2m以上離してください。

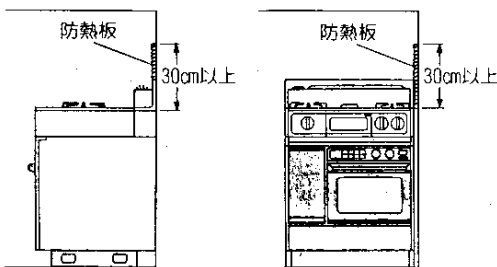


- (2)コンロと組み合わせて設置する場合は、コンロのトッププレートから天井までは1m以上、コンロのトッププレートより上方の側壁および後壁からは15cm以上離してください。

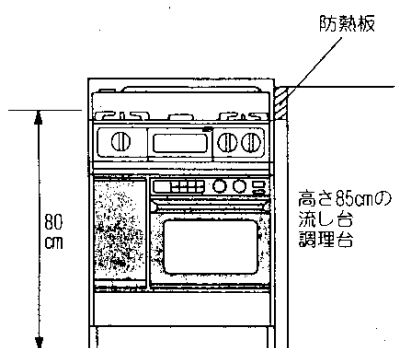


## 器具の設置③

③コンロのトッププレートより上方の壁面に15cm以上の距離が確保できない場合は、下図のように防熱板を設置してください。ただし、左右両壁面および後壁面のいずれもが15cm以上離せない場合は、異常過熱のおそれがありますので設置しないでください。



④高さ85cmの流し台、調理台、出窓などコンロのトッププレートからの高さが30cm以下の部分は、その高さの防熱板を使用してください。



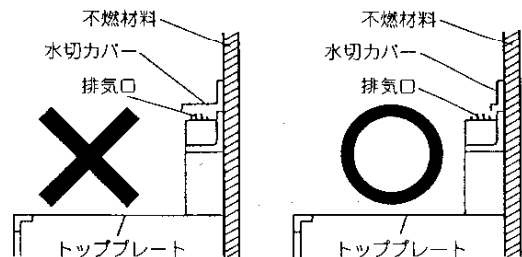
⑤コンビネーションレンジのトッププレートの上にコンロ以外の器具を置く場合は、それぞれの器具によって周辺の離間距離が異なります。それぞれの器具に付属の取扱説明書にしたがって正しく設置してください。

●その他、火災予防条例などに準じて正しく設置してください。

※なお不明な点がありましたら、大阪ガス支社、サービスショップにお問い合わせください。

- バックガード前面の排気口を水切カバーなどで絶対にふさがないようにしてください。

不完全燃焼や器具、建物の過熱の原因となります。



## 2 テレビやラジオの近くに置かないでください

テレビやラジオの雑音や映像の乱れを防ぐためテレビ、ラジオなどから4m以上離してください。

## 3 電気容量は15A以上にしてください

100V15A以上

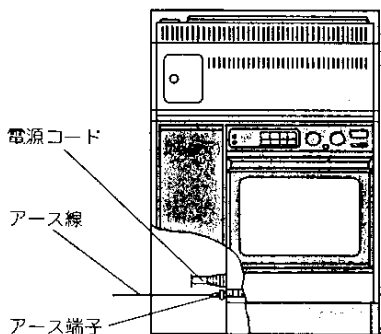


- このコンビネーションレンジは、約12Aの電流容量を必要としますので、それ以上の容量のあるコンセントに接続してください。
- 容量が足りないと、電子レンジ出力が低下するなどで調理がうまくできないことがあります。このような状態で使うとブレーカーが切れことがあります。
- タコ足配線や、テーブルタップを使用されますとコードが焼けることがありますのでおやめください。必ず専用コンセントを使用してください。
- また、同じブレーカー回路で、トースター・電気炊飯器などの電熱器具や、ルームクーラーを同時に使わないでください。
- 電気容量についてはお買い求めの販売店にご相談ください。

## 器具の設置④

### 4 アースを取り付けてください

- 万一の漏電による感電防止のため、アースを取り付けてください。
- アースの取り付けは、お買い求めの販売店または電気工事店に依頼してください。
- アース取り付け工事は有料です。

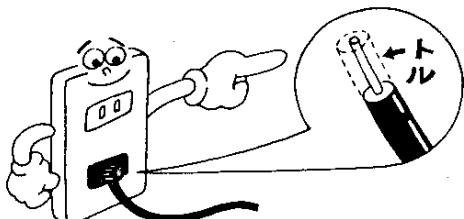


- 日陰など、湿気の多い場所に、アース棒を地中深く打ち込んでください。

#### ご注意

水道管やガス管、電話専用のアース線へ器具のアースを絶対取り付けないでください。  
ガス管に接続すると、ガス漏れ等の原因となり危険です。また水道管は、硬質ビニール管のものが多く、完全なアースになりません。

#### アース端子つきコンセントをご使用になるとき

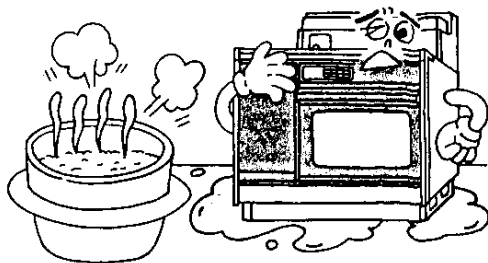


- マンションなど、アース専用端子が設けられている場合は、アース棒を切り離し、アース線の先端の覆いをはがし、芯線(銅線)を、アース端子に確実に接続してください。

#### 湿気や水気のある場所でお使いになる場合

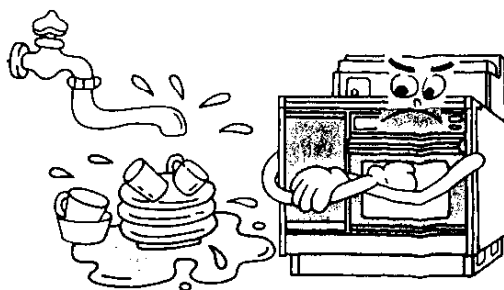
- つぎの場合は、必ず第3種接地工事(接地抵抗100Ω以下)をするよう法律で義務づけられています。必ず、電気工事店に依頼して、取り付けてください。

#### ①湿気の多い場所



- 例 ● 食堂(うどん屋さん、そば屋さんなど)のかま場。
- 土間、コンクリート床の場所。
- 酒、しょうゆなどの醸造・貯蔵所など。

#### ②水気のある場所



- 例 ● 魚屋さん、八百屋さんの洗い場など、水を扱う場所。
- 水滴が飛散する場所。
- 地下室のように水が漏出したり、結露する場所。

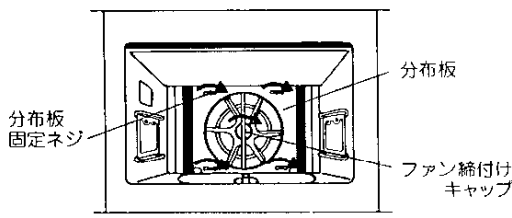
※この場合は、漏電遮断器の取り付けも必要です。

# 庫内のカラ焼き

ご購入後はじめてお使いになるときは、庫内の油を焼き切るために庫内をカラ焼きしてください。

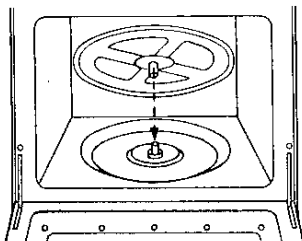
ご注意 プラスチック網や乾燥網など熱に弱い部品が庫内に入っていないことを確かめてください。

## 1 分布板・ファン締付けキャップの締付けを確かめる



庫内奥に取り付けてある分布板の4つの固定ネジと、ファン締付けキャップを右へまわし締まっていることを確かめてください。

## 2 ターンテーブル台を正しくセット



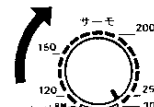
ターンテーブル台を庫内中央のターンテーブル軸に差し込み、かみ合うまでまわしてください。  
正しくセットされていないとまわらなかったり、回転ムラが生じたりしますのでご注意ください。

## 3 庫内をカラ焼きする

- ①お部屋のガス元せんをあける
- ②【高速レンジ】キーを押す



- ③「サーモつまみ」をまわして300℃に合わせる

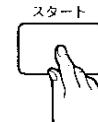


- ④「タイマーツマミ」をまわして「20分」に合わせる



20:00

- ⑤【スタート】キーを押す

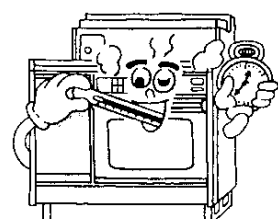


※点火するのに少し時間がかかることがあります。  
【スタート】キーを押して15秒以内に点火(【燃焼】表示ランプで確認)しない場合は、もう一度【スタート】キーを押してください。

- ⑥タイマーが「0」になると完了です

## 予熱時間のめやす

点火して必要な温度になるまでの時間はほぼ右表のようになっています。



目盛り	庫内温度	時間
150	約150℃	2~3分
200	約200℃	3~4分
250	約250℃	5~7分
300	約300℃	7~10分

# 付属品のはたらきと使い方

この器具には、便利な調理器具が付属品としてついています。

ちょっとした工夫で便利にお使いいただけますが、コンビネーションレンジ専用に作られていますので、他の器具にはお使いにならないでください。

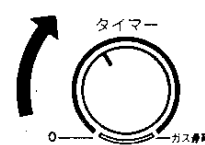
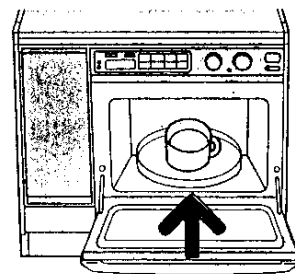
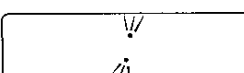
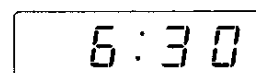
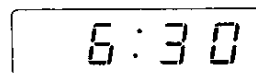
詳しくは付属のクッキングブック中のメニューを参考に使い分けてください。

高速レンジ調理	<p>クッキング皿も同様に使用できます。 2段同時に使用できます。</p>
電子レンジ調理 (強・弱・解凍) コンビ調理 ステップ調理	<ul style="list-style-type: none"><li>●電子レンジ加熱をおこなうすべての調理に使用します。下段ターンテーブルを使用します。</li><li>●2段使用はできません。</li></ul>
食品乾燥	<ul style="list-style-type: none"><li>●下段ターンテーブルと乾燥網・プラスチック網を組み合わせて使用します。プラスチック網は2段使用もできます。</li><li>●クッキング皿は使用できません。</li></ul>

<p>ホルダーの使い方</p>	<p>ホルダーの保管</p> <p>器具の左側にある収納庫のとびらの内側にホルダーかけがありますので、ご使用にならないときは、かけておいてください。</p>
-----------------	--

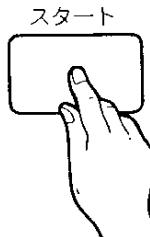
# 使用手順

## 電子レンジ(強・弱および解凍)

操作	1 電子レンジ強か電子レンジ弱または解凍のキーを押す	2 「タイマーフラッシュ」をまわして加熱時間をセットする	3 食品を庫内に入れる						
操作の手順	 <p>電子レンジ強か電子レンジ弱または解凍キーを押すと押されたキーのランプが点灯します。</p>	 <p>「タイマーフラッシュ」を左右に回転させ、加熱時間をセットします。(セット時間は数字表示部で確認できます)</p>							
表示部	 <p>コロンだけが表示され点滅をします。</p>	 <p>(例) 加熱時間6分30秒にセットしたとき。</p>							
ポイント	<p>電子レンジ強か電子レンジ弱または解凍キーを押しても「ピッ」と音がないときは取り消しキーを押したのち、もう一度調理選択キーを押します。</p>	<p>加熱時間セットは、</p> <table border="1"> <tr> <td>電子レンジ強</td> <td>0~30分</td> </tr> <tr> <td>電子レンジ弱</td> <td>0~60分</td> </tr> <tr> <td>解凍</td> <td>0~30分</td> </tr> </table> <p>の範囲です。</p>	電子レンジ強	0~30分	電子レンジ弱	0~60分	解凍	0~30分	食品を庫内に入れ確実にとびらを閉めてください。
電子レンジ強	0~30分								
電子レンジ弱	0~60分								
解凍	0~30分								

### 途中でとびらをあけあと引き続き加熱したいとき

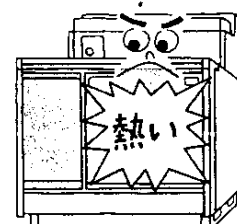
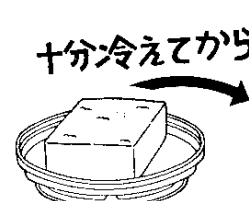
とびらを閉めスタートキーを押してください。  
再び加熱をはじめます。



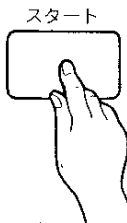
※すべての加熱調理にあてはまります。

### 高速レンジ・コンビ加熱調理のあとすぐに解凍加熱はしないでください

●庫内が高温のため、解凍食品が急激にあたためられ、思わぬ失敗となります。

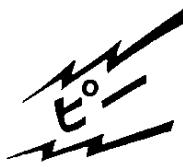


#### 4 [スタート] キーを押す



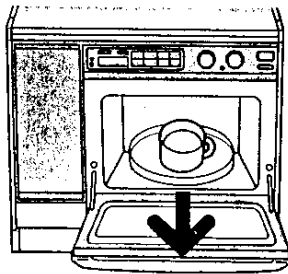
加熱をはじめます。

〈調理完了〉



加熱セット時間が終わると「ピ」とアラームが1回鳴ります。

#### 5 食品を取り出す



6:29

加熱セット時間が1秒ごとに減って残り時間を表示します。

: 0

12:07

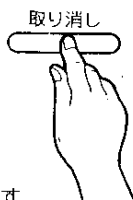
現在時刻の表示になります。

#### 途中で加熱方法を変更 または加熱を終了させたいとき

[取り消し] キーを押してください。

セットされていた調理選択キーのランプが消え時刻表示にもどります。

加熱方法を変更したいときは、変更したい加熱方法を再びセットしてください。



※すべての加熱調理にあてはまります。

#### 加熱調理中に 庫内灯を点灯・消灯するには

加熱調理中は食品のでき具合を見るため、庫内灯が点灯していますが、必要のないときなどは消すことができます。

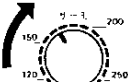
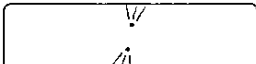
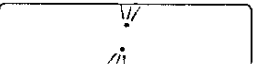
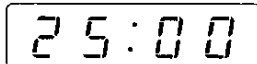
消すときは [あかるさ] キーを1回押す

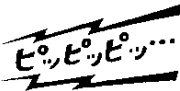
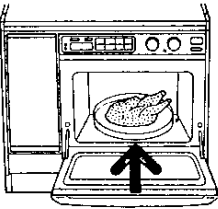
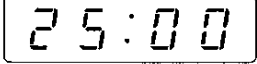
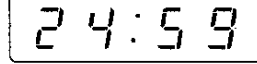
点灯させるときは [あかるさ] キーをさらに1回押す

※すべての加熱調理にあてはまります。

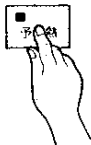
## 使用手順②

### 高速レンジ・コンビ

操作	1 高速レンジ または コンビ のキーを押す	2 「サーモつまみ」をまわして 温度をセットする	3 「タイマーツマミ」をまわして 加熱時間をセットする
操作の手順	 <p>「高速レンジ」または「コンビ」キーを押すと、押されたキーのランプが点灯します。</p>	 <p>「サーモつまみ」を左右に回転させ温度をセットします。つまみの周囲の表示に合わせてセットしてください。</p>	 <p>「タイマーツマミ」を左右に回転させ加熱時間をセットします。(セット時間は数字表示部で表示されます)</p>
表示部	 <p>コロンだけが表示され点滅をします。</p>		 <p>〈例〉 加熱時間を25分にセットしたとき。</p>
ポイント	<p>「高速レンジ」または「コンビ」キーを押しても「ピッ」と音がないときは【取り消し】キーを押したのち、もう一度調理選択キーを押します。</p>	<p>温度設定はイースト発酵と300℃の位置および120℃～250℃の範囲でできます。 120℃～250℃の範囲は10℃単位で設定できます。</p>	<p>加熱時間セットは  <b>高速レンジ加熱 0～60分と連続 コンビ 加熱 0～30分</b> の範囲です。</p>

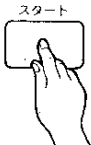
操作	〈予熱完了〉	6 食品を庫内に入れる	7 スタート キーを押す
操作の手順	 <p>予熱が完了すると「ピッ、ピッ、ピッ、ピッ、ピッ」とアラームが5回鳴り予熱が終ったことを知らせます。</p>		 <p>加熱をはじめます。 また、ガスが燃焼をはじめると、<b>燃焼</b>表示ランプが点灯します。</p>
表示部			 <p>加熱セット時間が1秒ごとに減つて残り時間を表示します。</p>
ポイント	<ul style="list-style-type: none"> <li>とびらをあければ【予熱】キーのランプは消えます。</li> </ul>	<p>食品を庫内に入れ確実にとびらを閉めてください。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>【燃焼】表示ランプは、ガスが燃焼していないときは消えています。</li> <li>作動中、アラームが「ビー、ビー、ビー、ビー」と鳴り【燃焼】表示ランプが点滅したときは点火しているません。</li> </ul> <p>もう一度【スタート】キーを押してください。</p>

#### 4 予熱 キーを押す



予熱キーを押すとキーランプが点灯します。

#### 5 スタート キーを押す



予熱をはじめます。

25:00

25:00

ガスが燃焼をはじめると燃焼表示ランプが点灯します。

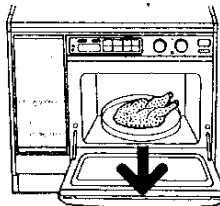
- 燃焼表示ランプは、ガスが燃焼していないときは消えています。
- 作動中、アラームが「ピー、ピー、ピー、ピー」と鳴り燃焼表示ランプが点滅したときは点火しません。
- もう一度スタートキーを押してください。

#### <調理完了>



加熱セット時間が終ると「ピー」とアラームが1回鳴ります。

#### 8 食品を取り出す



: 0

4:45

現在時刻の表示になります。

ターンテーブルが止まり調理が終わります。

#### 予熱なしの調理のとき

予熱なし（コールドスタート）で調理をするときは  
1→2→3→6→7→8の順でおこないます。

#### 「連続」加熱をするとき

高速レンジ加熱調理で「連続」加熱をするときは、「タイマーフラッシュ」を右いっぱいいまわして「ガス連続」に合わせます。

表示部は現在時刻とガス連続の表示となります。

ガス連続

4:45

#### 加熱中、現在時刻を知りたいとき

加熱中に現在時刻を知りたいときはSキーを押します。  
表示部が現在時刻の表示になります。その間も調理用タイマーは進んでいます。

4:48

- 再びSキーを押せば、もとのセット状態になります。  
※予熱中は時刻の表示になりません。

#### 予熱中の庫内温度を知りたいとき

予熱中に庫内温度が何℃になったか知りたいときは予熱キーを押します。

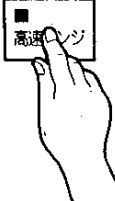
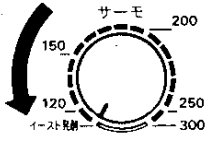
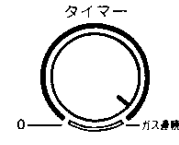
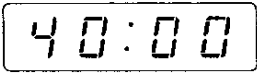
押しているあいだだけ表示部に庫内温度を表示します。

〈例〉庫内温度が150℃になっているとき。

150

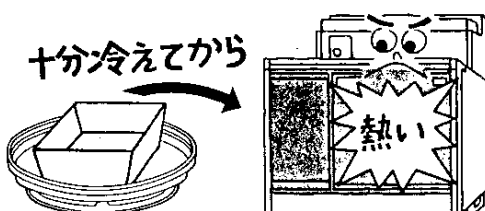
### 使用手順③

## イースト発酵

操作	1 「高速レンジ」キーを押す	2 「サーモつまみ」を「イースト発酵」に合わせる	3 「タイマーツマミ」をまわして加熱時間をセットする
操作の手順	 <p>「高速レンジ」キーを押すとキーランプが点灯します。</p>	 <p>「サーモつまみ」を左へいっぱいまわして「イースト発酵」に合わせます。</p>	 <p>「タイマーツマミ」を左右に回転させ、加熱時間をセットします。(セット時間は数字表示部でます)</p>
表示部	 <p>コロンだけが表示され点滅をします。</p>		 <p>（例）加熱時間40分にセットしたとき。</p>
ポイント	<p>調理選択キーを押しても「ピッ」と音がしないときは【取り消し】キーを押したのち、もう一度調理選択キーを押します。</p>		

### 高速レンジ・コンビ加熱調理のあと すぐにイースト発酵はしないでください

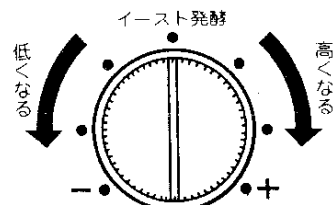
庫内が高温のため、イースト菌が死滅するなど失敗の原因となります。庫内が十分冷えてからおこなってください。



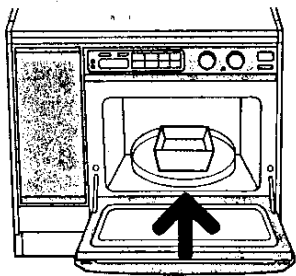
### イースト発酵温度の調節について

出荷時は標準と思われる35℃に設定していますが、おこのみにより約±8℃の調節ができます。

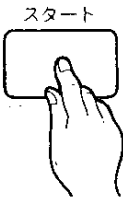
【イースト発酵】調節つまみを十方向にまわせば高くなり、一方向にまわせば低くなります。



#### 4 生地を庫内に入れる



#### 5 [スタート]キーを押す



加熱をはじめます。  
また、ガスが燃焼をはじめると、  
[燃焼]表示ランプが点灯します。

〈調理完了〉



加熱セット時間が終ると「ピー」と  
アラームが1回鳴ります。

40:00

燃 焼

39:59

加熱セット時間が1秒ごとに減つ  
て残り時間を表示します。

0

とびらを開けると現在時刻を  
表示します。

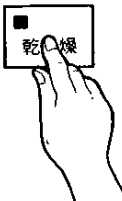
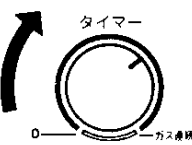
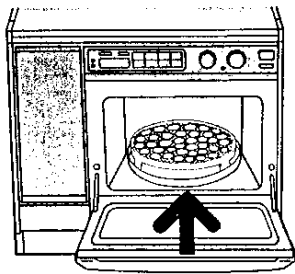
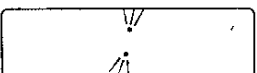
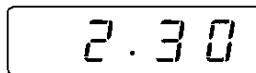
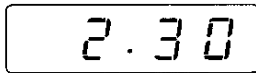
2:07

- 生地を庫内に入れ確実にとびら  
を閉めてください。

- [燃焼]表示ランプは、ガスが燃焼  
していないときは消えています。  
●作動中、アラームが「ピー、ピー、  
ピー、ピー」と鳴り[燃焼]表示  
ランプが点滅したときは点火し  
ていません。  
もう一度[スタート]キーを押し  
てください。

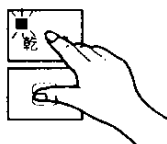
## 使用手順④

### 食品乾燥(高)

操作	1 [乾燥] キーを押す	2 「タイマーフラッシュ」をまわして乾燥時間をセットする	3 食品を庫内に入れる
操作の手順	 <p>[乾燥] キーを押すとランプが点灯します。</p>	 <p>「タイマーフラッシュ」を左右に回転させ、乾燥時間をセットします。 (セット時間は数字表示部でます)</p>	
表示部	 <p>コロンだけが表示され点滅をします。</p>	 <p>(例) 乾燥時間2時間30分にセットしたとき。</p>	
ポイント		<p>乾燥時間セットは最大4時間までです。</p>	<p>食品を庫内に入れ確実にとびらを閉めてください。</p>

#### 一夜干しなどを作るときに使用する 乾燥(低)に設定するときは

- 一夜干し、みりん干しなどを作るときは、操作1のあと [S] キーを押しながら [乾燥] キーを押します。この場合 [乾燥] キーランプが点滅し乾燥(低)になったことを表示します。

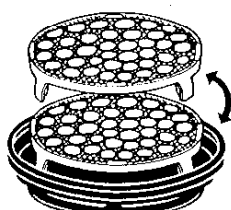


その後、操作2以降の手順でおこないます。

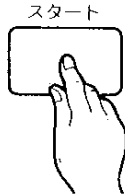
- 乾燥(低)は連続運転させることができます。このときはタイマーを「ガス連続」に合わせてください。

#### プラスチック網・乾燥網の使い方

- プラスチック網の上に乾燥網を敷き周囲4箇所にあるツメに引っかけて使用します。
- 食品を乾燥網に重ならないようにならべ、ターンテーブルの上にのせて使用します。
- 2段で乾燥するときは、途中約半分の時間が経過したところで上段と下段を入れ替えてください。



#### 4「スタート」キーを押す



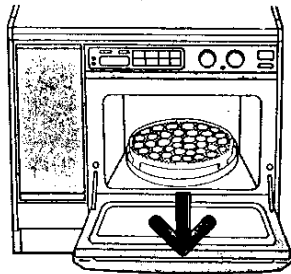
乾燥をはじめます。  
また、ガスが燃焼をはじめると、  
[燃焼] 表示ランプが点灯します。

#### 〈乾燥完了〉



乾燥セット時間が終わると「ビー」とアラームが1回鳴ります。

#### 5 食品を取り出す



[燃焼]  
2:30

乾燥セット時間が1分ごとに減つて残り時間を表示します。

0

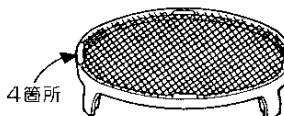
3:46

現在時刻の表示になります。

- [燃焼] 表示ランプは、ガスが燃焼していないときは消えています。
  - 作動中、アラームが「ビー、ビー、ビー、ビー」と鳴り [燃焼] 表示ランプが点滅したときは点火していません。
- もう一度 [スタート] キーを押してください。

ターンテーブルが止まり、乾燥が終わります。

#### 必ず食品乾燥網をプラスチック網にセットして使用してください



食品乾燥網を、プラスチック網のツメ4箇所にはめ込んでセット。

#### 食品乾燥には金串や金網を使わないでください

金属物があると、庫内でスパークしたり、食品がこげることがあります。

#### 庫内をきれいにしてから 使用してください

庫内に食品カスが残ったまま使用しますと炭化がすみ、煙の原因になります。

#### 高速レンジ・コンビ加熱調理のすぐあとで 食品乾燥するのをおやめください

高温の庫内に入れるとプラスチック網などが変形したり、失敗の原因になります。

## 使用手順⑤

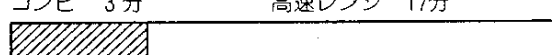
### 調理機能の自動切替え

ステップ調理のように異なった調理機能をあらかじめ組み合わせて設定しておけば、調理中に自動的に切り替えることができ、調理の途中で設定しなおす手間がはぶけます。

#### ●ステップ調理の場合(高速レンジから電子レンジへ切替える)

操作	1 高速レンジ キーを押し「タイマー」、「サーモ」を合わせる
操作	● [高速レンジ] キーのランプが点灯します。 ※予熱が必要なときは [予熱] キーを押します。 このとき [予熱] キーのランプが点灯します。
ポイント	<p>〈例〉 ローストチキン 温度 220 °C</p> <p>高速レンジ 25~30分 電子レンジ(強) 5 分</p> 

#### ●コンビ調理の場合(コンビから高速レンジへ切替える)

操作	1 コンビ キーを押し「タイマー」、「サーモ」を合わせる
操作	● [コンビ] キーのランプが点灯します。 ※予熱が必要なときは [予熱] キーを押します。 このとき [予熱] キーのランプが点灯します。
ポイント	<p>〈例〉 スポンジケーキ 温度 170 °C</p> <p>コンビ 3 分 高速レンジ 17分</p> 

このほか、同様の使用手順によって右の調理機能のうち、2つを自由に組み合わせて自動切替え調理ができます。  
ご家庭での新しいメニュー作りなどにお役立てください。

#### 自動切替え調理の組み合わせが可能な調理機能

- コンビ
- 高速レンジ
- 電子レンジ(強)
- 電子レンジ(弱)

<p><b>2</b> <b>[電子レンジ(強)] キーを押し、「タイマー」を合わせる</b></p>	<p><b>3</b> <b>スタート キーを押す (調理開始)</b></p>	<p><b>〈調理完了〉</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● [電子レンジ(強)] キーのランプも点灯します。</li> </ul>	<p>※ [予熱] キーを押したときは予熱完了チャイムが鳴ってから材料を入れ、もう一度 [スタート] キーを押します。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● [高速レンジ] キーのランプが点滅しタイマー表示が減少して高速レンジが作動していることを示します。</li> <li>● 高速レンジタイマーが「0」になれば [電子レンジ(強)] キーランプが点滅しタイマー表示が減少して電子レンジ(強)が作動していることを示します。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電子レンジタイマーが「0」になれば「ピー」と完了チャイムが鳴ってお知らせします。</li> </ul>

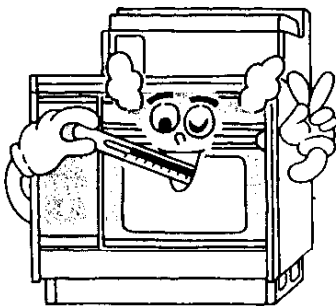
<p><b>2</b> <b>[高速レンジ] キーを押し 「タイマー」を合わせる</b></p>	<p><b>3</b> <b>スタート キーを押す (調理開始)</b></p>	<p><b>〈調理完了〉</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● [高速レンジ] キーのランプも点灯します。</li> </ul> <p>※ サーモは異なった設定にすることはできません。</p>	<p>※ [予熱] キーを押したときは予熱完了チャイムが鳴ってから材料を入れ、もう一度 [スタート] キーを押します。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● [コンビ] キーのランプが点滅しタイマー表示が減少してコンビが作動していることを示します。</li> <li>● コンビタイマーが「0」になれば [高速レンジ] キーランプが点滅しタイマー表示が減少して高速レンジが作動していることを示します。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 高速レンジタイマーが「0」になれば「ピー」と完了チャイムが鳴ってお知らせします。</li> </ul>

- ご注意**
- タイマーを合わせた調理機能の順に作動します。
  - 操作の手順をまちがえたときなどは [取り消し] キーを押して最初からやりなおしてください。

# 使用上のご注意

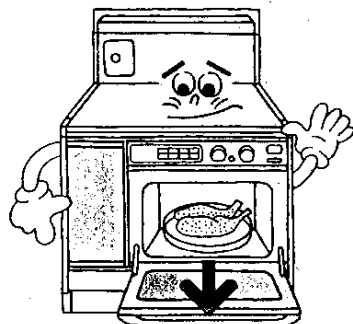
## 高速レンジ調理の場合

### 1 予熱が必要



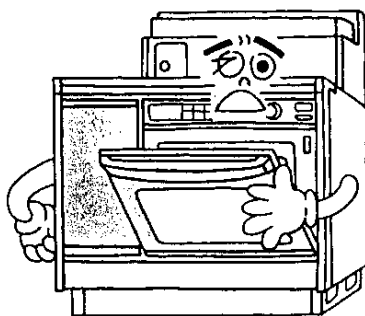
ほとんどの調理に予熱が必要です。あらかじめ庫内を予熱して、調理温度に上げておかないと、料理がうまくできないことがあります。  
クッキングブックを参照してください。

### 3 調理後はすぐに取り出す



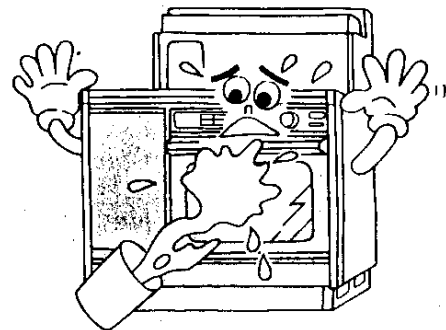
でき上がった食品を長く庫内に入れておくと、できたての風味がそこなわれたり、余熱でこげることがあります。

### 2 調理中のとびら開閉は ひかえめに



調理中に何度もとびらを開閉すると、庫内温度が急激に下がり、料理がうまくできないことがあります。  
調理中の食品にタレを塗るときなどは、庫内から取り出したあと、すぐとびらを閉めてから塗り再び庫内へ入れるようにしてください。

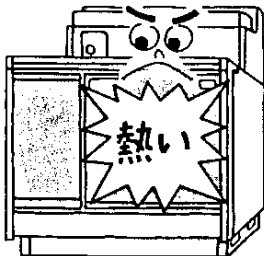
### 4 ご使用中、ご使用直後は 水にご注意



ご使用中やご使用直後は、とびらガラスに水がかかると、割れことがありますのでご注意ください。

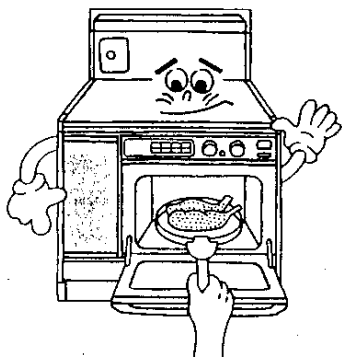
## 使用上のご注意②

### 5 ご使用中、ご使用直後は やけどにご注意



庫内は熱くなっていますので、やけどしないようご注意ください。とくに、とびらの開閉時は金属部分やとびらガラスに、手やひじがふれないようにしてください。

### 6 調理後のターンテーブルや クッキング皿にご注意

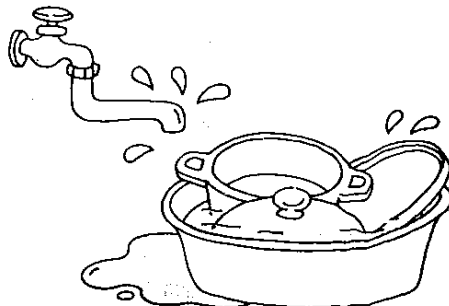


調理後の庫内、容器は高温になっています。皿や網を引き出すときは、必ずホルダーをお使いください。また、ぬれぶきんを使うと蒸気が出て、やけどをすることがありますので、必ず乾いた物をお使いください。

### 7 付属のプラスチック網・乾燥網は 使えません

熱によって、変形しますので使用しないでください。

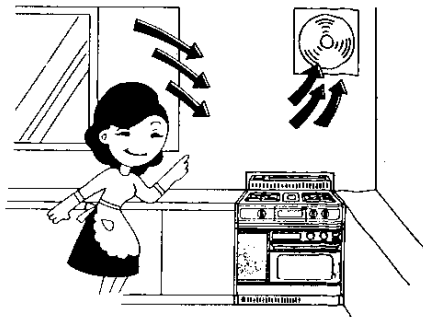
### 8 陶磁器やターンテーブル・ クッキング皿は急冷しない



陶磁器やターンテーブル・クッキング皿を調理直後の熱いうちに水につけると割れたり、ひずんだりすることがあります。

十分に温度が下がってからにしてください。

### 9 調理中は十分な換気を



調理中はガスを正しく燃やすためだけでなく、魚や肉などを焼く場合は、脂のりぐあいや焼き温度によっては煙ができることがありますので、十分な換気をしてください。

### 10 イースト発酵をおこなう ときは庫内を十分冷して

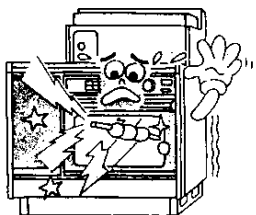
高温で調理されたあとイースト発酵をおこなう場合は、庫内を十分に冷やしてからご使用ください。

熱いままでご使用になりますとイースト菌が死滅するなど失敗の原因になります。

## 使用上のご注意③

### 電子レンジ調理の場合

#### 1 金串は使わないで



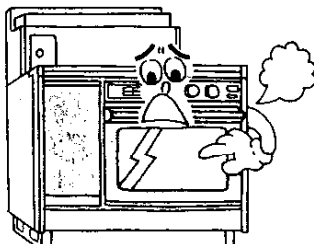
庫内壁面やターンテーブルの金属部にふれて火花が飛び、壁面などをきずつけたり、とびらガラスが割れことがあります。

#### 2 少量の食品は気をつけて



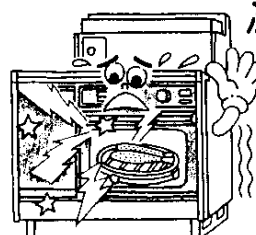
少量の食品や乾燥したもの(干物)を、長時間加熱しないでください。水分がなくなり、こげたり燃えたりすることがあります。このようなときは、コップ1杯の水を庫内に入れてください。  
少量の解凍のときにも応用できます。

#### 3 食品を入れずに作動させないで



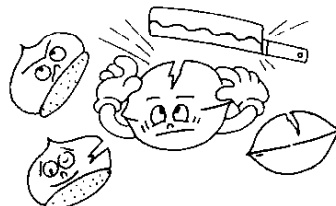
食品を入れずに作動させますと、電波を吸収するものがないため、温度が異常に上昇して、寿命を縮めたり、故障の原因になります。

#### 4 金属物が庫内壁に



アルミ箔や網が、庫内壁面やとびらガラスにふれると、接触部で火花が飛び、壁面などをきずつけたり、とびらガラスが割れことがあります。  
割れた状態では絶対に使用しないでください。

#### 5 殻つきの食品は割れめを



木の実(きんなん、くりなど)や、固い殻や皮に包まれているものは、殻を取るか割れめを入れてください。そのまま加熱すると、破裂することがあります。

#### 6 密封された食品は移して



ビン詰めなど密封された食品は、ふたやせんをはずすか、容器を移しかえて加熱してください。  
密封されたまま加熱すると、ビンや袋が破裂することがあります。

## 使用上のご注意④

### 7 ゆで卵は作れません



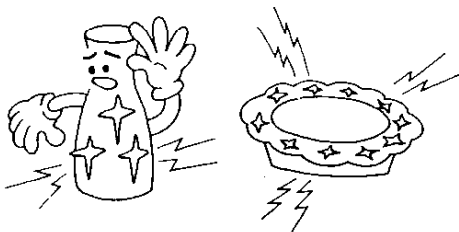
絶対に作らないでください。

電子レンジでは、急激に加熱され破裂して飛び散ります。

目玉焼きは、卵黄膜をつまようじで数箇所つづいて加熱しないと破裂します。

### 8 金・銀模様の入った容器は使わない

容器は使わない



金・銀模様の入った容器は、模様がはげたり、火花が飛びますので使わないでください。

とくに、酒、油類など引火性のある食品を、調理するときは、火花でアルコールや、油に引火する危険があります。

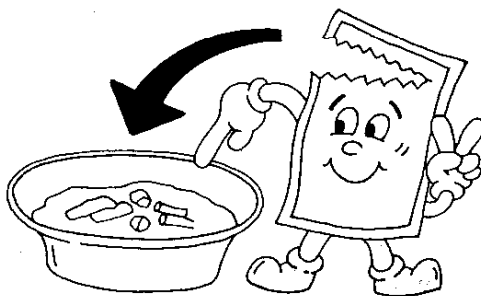
### 9 牛乳びんや徳利など 背の高い容器はご注意を

背の高い容器は上部が熱くなります。

とくに、牛乳びんや哺乳びんなどを加熱し、そのままお子さまに与えますと、やけどをすることがあります。

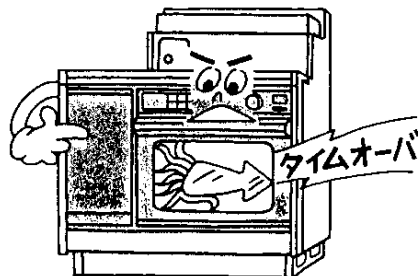
上下をかくはんして温度を確かめてからあげましょう。

### 10 レトルトパウチ食品は移して



レトルトパウチ食品(アルミで包装されている食品)の袋は、電波を反射するので、加熱できません。容器に移しかえてから、加熱してください。

### 11 量にあった時間設定を



●電子レンジ加熱は、進行状態がみえないうえ、急速にすすみますので、量にあった正確な時間設定が必要です。

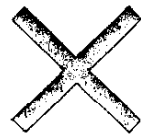
タイマーは、短めにセットし、でき上がりが不十分なときは、さらに時間追加するようにしましょう。

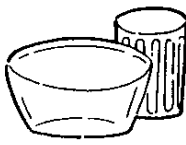
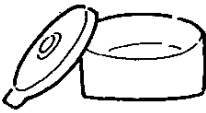
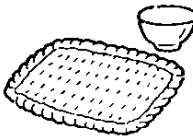
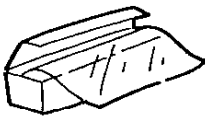
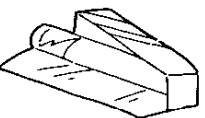
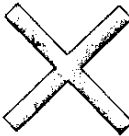
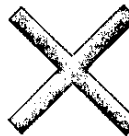
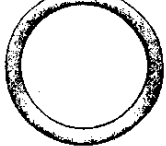
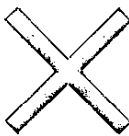
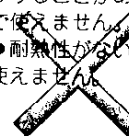
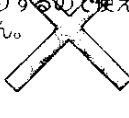
●また、正確な計量をしたりすることを習慣づけましょう。

# 容器(使える容器・使えない容器)について

ガス高速レンジ加熱と電子レンジ加熱では加熱原理や調理温度がまったく異なりますので、調理に使う容器や道具は正しく使わないと思わぬ失敗をすることがあります。

付属のクッキング皿以外のものを使うときは、下表を参考に正しくお使いください。

容器の種類 加熱調理方法	超耐熱性ガラス容器 ●キャセロール ●パイレックス ●パイロセラムなど	陶磁器 ●グラタン皿 ●茶わん ●土なべなど	金属容器 ●ステンレス容器 ●ほうろう引き容器 ●アルミ製容器など
<b>ガス高速レンジ調理</b> 高温に耐える材質のものが必要です。	●直火用と表示のある市販の超耐熱容器が適しています。 <b>ご注意</b> 使用後、急冷すると割れることがありますのでご注意ください。	<b>ご注意</b> 使用後、急冷すると割れることがありますのでご注意ください。 色絵付けしてあるものは熱によってはげることがあります。	●耐熱性があるので最適です。 <b>ご注意</b> とてがプラスチックなどでできているものは溶けたり変形しますので使ません。
<b>コンビ調理</b> ガス高速レンジと電子レンジ両方に使えるものが必要です。 <b>ステップ調理</b>	●直火用と表示のある市販の超耐熱容器が適しています。 <b>ご注意</b> 使用後、急冷すると割れることがありますのでご注意ください。	<b>ご注意</b> 金・銀で模様の入ったものはスパークをおこし、はげたり割れたりします。内側に色絵付けのあるもの、ひび模様のあるものの使用はさせてください。	●電波を通さないで使ません。 
<b>電子レンジ調理</b> 原則として金属製品は電波を通さないので使えません。 <b>乾燥</b> 付属のプラスチック網・乾燥網以外はクッキングブックにしたがってください。	●電子レンジ加熱専用の耐熱性ガラス容器が適しています。 <b>ご注意</b> 急熱、急冷すると割れることがあります。	●日常使用している食器類は使えます。 <b>ご注意</b> 金・銀で模様の入ったものはスパークをおこし、はげたり割れたりします。使用後、温めると割れることがありますのでご注意ください。	●電波を通さないで使ません。 

耐熱性のない ガラス容器	プラスチック容器	漆木・竹の容器	ラップ	アルミ箔
<ul style="list-style-type: none"> <li>●カットグラス</li> <li>●強化ガラスなど</li> </ul> 	<p>●ポリエチレン ●スチロール ●フェノール樹脂容器など</p> 	<p>●かご ●ザル ●網など</p> 		
<p>●耐熱性がないので使えません。</p> 	<p>●熱に弱いので使えません。</p> 	<p>●耐熱性がないので使えません。</p> <p>●ただし、紙製品で硫酸紙や耐熱性の加工を施したものは使えます。</p> 	<p>●庫内が高温になり、溶けたり、焼けたりしますので使えません。</p> 	<p>●ホイル焼きに利用したり、器のふたがわりに使えます。</p> 
<p>●耐熱性がないので使えません。</p> 	<p>●熱に弱いので使えません。</p> 	<p>●塗りがはげたり、ひび割れをおこしたりすることがあるので使えません。 ●耐熱性がないので使えません。</p> 	<p>●庫内が高温になり、溶けたり、焼けたりしますので使えません。</p> 	<p>●電波を通さないので使えません。</p> 
<p>●ガラス自身の厚みの変化が大きいものや、ひずみのあるものは割れたり変形したりするので使えません。</p> 	<p>●熱に弱いので使えません。</p> <p>●メラミン、ユリア樹脂製のものをけたりひびが入りますので使えません。ただし、ポリイソブレフなど耐熱温度が120℃以上のものは、使えます。</p>	<p>●塗りがはげたり、ひび割れをおこしたりすることがあるので使えません。 ●針金を使っている木、竹の容器などはこげたり燃えたりしまでの使えません。</p>	<p>●野菜をゆでるとき包んだり、容器のふたとして使えます。</p> <p><b>注意</b> 砂糖、油などが多く入った料理は、高温になり、ラップが溶けることがありますので使えません。</p> 	<p>●電波を通さないので使えません。</p> <p>●ただし、木わんむしのふたにしたり、魚の尾に巻いたり、解凍時に身の薄い部分に巻くなどして電波の量を減らすことができます。</p> 

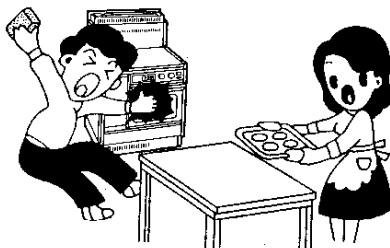
# 日常の点検・手入れ

## 点検・お手入れのときのご注意

- ご使用のあと、庫内がまだ温かいうちにお手入れしてください。
- お手入れは、ガス元せんが「閉」になっていることを確かめてからおこなってください。
- プラスチック部分や塗装面をベンジンや、シンナー、強力オーブンクリーナーなどで、ふかないでください。溶けたり、変形したりします。

### 注意

ガス高速レンジ機能を使った直後は、庫内が高温になっていますので、やけどに注意してください。



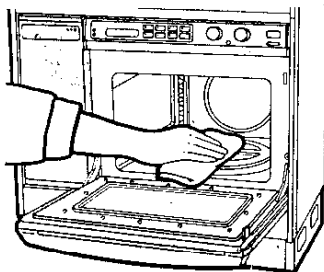
## 点検をしてください

快適で安全にお使いいただくため、つぎのことを点検してください。

- 器具の近くに紙、プラスチック、油類などの燃えやすいものが置かれていないこと。
- 部品が所定の位置に、確実に取り付けられていること。

## お手入れ

### 1 庫内壁面・とびらの内側



そのつど

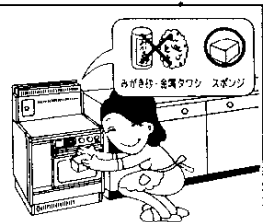
汁や食品カスは、ぬれふきんでふき取ってください。汚れがひどいときは、中性洗剤を溶かした液をふきんにつけてふき取ってください。汚れたままにしておくと、食品の臭いが残ったりします。

### 2 庫外のお手入れ

- ぬれふきんで、ふき取ってください。  
汚れがひどいときは、中性洗剤をひたしたふきんでふき取ります。このとき洗剤液がすき間に入らないようにしてください。
- お手入れのあとは、洗剤分や水気をよくふき取ってください。

### 注意

みがき粉や金ダワシなどを使用すると、きずがつき、ガラス部は破損の原因となりますので、使用しないでください。

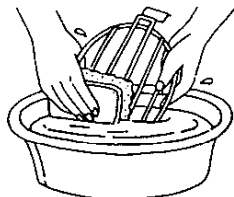


## 日常の点検・手入れ②

そのつど

### 3 付属品のお手入れ

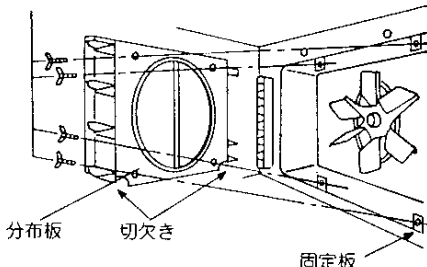
ターンテーブルや網などは、ご使用のたびに、中性洗剤をひたしたスポンジタワシなどで洗ってください。  
洗ったあとは、乾いた布で、十分水気をふき取ってください。



### 4 分布板、ファンのお手入れ

#### ● 分布板

固定ネジ

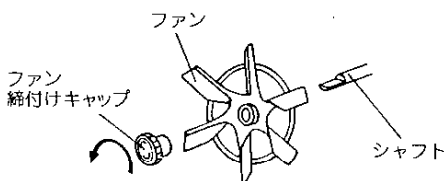


● 分布板は、固定ネジ(4本)を左へまわしてはずします。

●はずした分布板を、洗剤を溶かしたぬるま湯にひたし、スポンジタワシなどで洗ってください。

●洗ったあとは、乾いた布で水気をよくふき取り、もとどうりに取り付けてください。  
左右に切欠きのある方が下です。

ファン



● ファンは、片手でしっかりと抑え、ファン締付けキャップを、矢印の方向(左)へまわし、はずします。

●はずしたファンを洗剤を溶かしたぬるま湯にひたし、スポンジタワシなどで洗ったあと、乾いた布で水気をよくふき取ってください。

●取り付けるときは、シャフトの切欠きと、ファンの切欠きを合わせて、ファンをシャフトに押し込み、ファン締付けキャップを右へまわし、十分に締付けてください。十分締まっていないと、「ガラ・ガラ」と大きな音がしたり、スパークすることがあります。

#### 注意

ファン締付けキャップは、かたく締まっていることがありますので、ゆるんだはずみでケガをしないようにしてください。

また、ファンを変形させないようご注意ください。

#### ※分布板、ファンをはずしての使用は絶対しない

分布板、ファンを取りはずしたまま、器具を使用することは絶対しないでください。調理ができなくなるばかりでなく、異常燃焼や、異常過熱がおこり、器具が損傷します。

# 故障・異常の見分け方と処置方法

ご使用中にふだんと違った状態になったときや、不都合が生じたときは、そのままお使いにならず、ただちに使用を中止して十分な点検をお願いします。

## ●ガス高速レンジの場合

原因	現象						参考ページ
	スタートキーを押しても作動しない	点火しない・点火しにくい	異常な音をたてて燃える	使用中に消火した・消火しやすい	庫内温度が上がりない	ファンがまわらない	
ガス元せんのあけ忘れ	○						—
ガス元せんのひらきが不十分	○		○ ○				
配管内に空気が残っている	○						14
電源プラグが差し込んでない	○				○		—
とびらが閉まっていない	○ ○				○		—
ファン締付けキャップがゆるんでいる						○	14
タイマーが設定されていない	○				○		14
バーナ炎口つまり、空気口つまり、ノズルつまり	○						—
点火装置の故障	○						
ノズルへの逆火		○					
過熱防止装置が作動	○ ○				○		—
食品くずがファンケースに入っている						○	

## ●電子レンジの場合

原因	現象		処置方法	参考ページ
	作動しているが食品が熱くならない	庫内で火花が飛ぶ		
金属製容器を使用している	○	○	金属以外の電子レンジに適した容器に取り替える	30 31
分布板の締付けがゆるい		○	分布板を確実に締める	14
金・銀模様の入った容器を使用している		○	金・銀模様の入っていない容器に取り替える	30 31
針金で編んだ金網を利用した容器を使用している		○	金属を利用していいない容器に取り替える	30 31

# 長期間使用しない場合

各部の汚れを取り除き十分に乾燥したのち、電源プラグをコンセントから抜き、ガス元せんを確実に閉めておいてください。

## アフターサービスについて

### サービスのお申し込み

- 34ページの「故障・異常の見分け方と処置方法」の項を見て、もう一度ご確認ください。
- ご確認のうえ、それでも不具合な場合、あるいはご不明な場合は、ご自分で修理なさらないで、お買い求めになった販売店か、最寄りの大坂ガス支社にご連絡ください。
- アフターサービスをお申しつけのときは、つぎのことをお知らせください。
  - (1)品名……(コンビネーションレンジ)
  - (2)品番……下部とびらに添付してあります。

(例)

**(4) 21-853(U)**

大阪ガス株式会社 **06**

- (3)現象……(できるだけ詳しく)
- (4)道順……(できるだけ詳しく)

### 転居される場合

- ガスの種類および電源周波数が異なる地域へ転居される場合は、部品の交換や調整が必要となりますので、転居先のガスの種類および電源周波数を確認のうえ、お買い求めの販売店、または最寄りの大坂ガスにご相談ください。

この場合、調整・改造に要する費用は保証期間内でも有料となります。

- 交換が必要な部品（高圧トランス・高圧コンテンサー）

### 保証・補修について

#### ○保証について

この器具には保証書がついています。

##### ●保証期間中は

保証書に記載のように、器具の故障について修理いたします。詳しくは保証書をごらんください。保証書を紛失されると、無料修理期間であっても修理費をいただくことがありますので、この取扱説明書とともに大切に保管してください。

##### ●保証期間が過ぎているときは

お買い求めになった販売店か、最寄りの大坂ガス支社にご相談ください。  
修理によって機能が維持できるときは、お客様のご要望により有料修理いたします。

#### ○補修について

##### 補修用性能部品の最低保有期間について

- 補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後9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。

#### ご注意

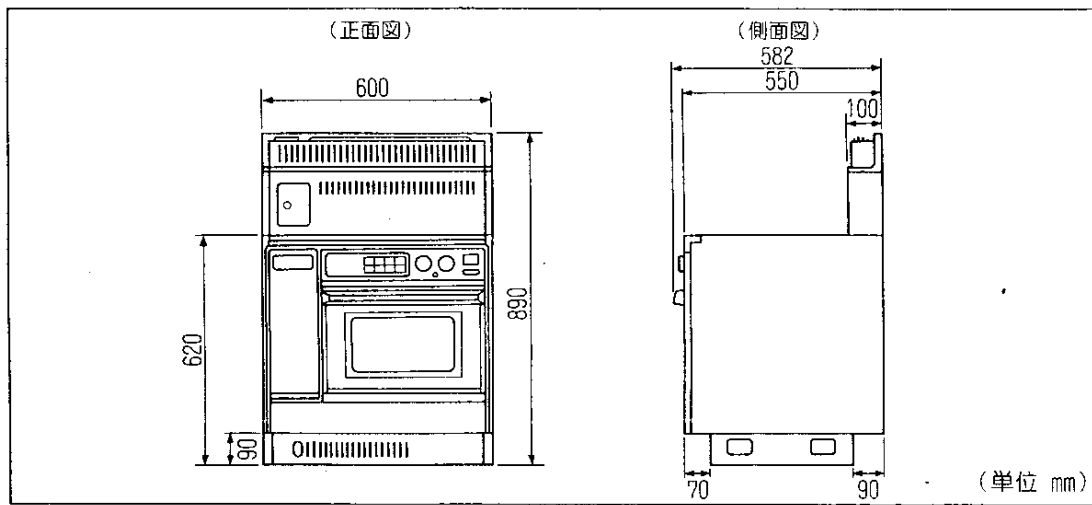
器具内部には、高電圧がかかっていますので、器具側板は絶対に開けないでください。

# 仕様と外形寸法図

## 仕様

品 番		21-853型			
消 費 ガ ス 量		5,300kcal/h			
消 費 電 力 (W)	同 時 使 用	6 C	13A	6 A	L Pガス用
		1.25m³/h	0.51m³/h	0.80m³/h	0.44kg/h
高 周 波 出 力(W)		480			
外 形 寸 法(mm)		90			
庫 内 有 効 寸 法(mm)		1,100			
クッキング皿有効寸法(mm)		電子レンジ単独(強)500 (弱)200相当, 同時使用200相当, 乾燥90相当			
重 量(kg)		(ターンテーブル)280×240, (クッキング皿)286			
接 続	ガ 斯	(本体) 54 (付属品) 6			
	電 気	15A(12B)鉄管またはメタルホース			
電 源 コ ド の 長 さ(m)		AC 100V 60Hz			
アース線の長さ(m)		2.5			
アース棒		5			
付 属 品		クッキング皿(角皿)(2枚)	角 網	(2枚)	
		下段ターンテーブル(1枚)	上段ターンテーブル	(1枚)	
		丸 網	脚つき網	(1枚)	
		プラスチック網(2枚)	乾燥網	(2枚)	
		ホルダー(1個)	布ホルダー	(1枚)	
		クッキングブック(1冊)	パンづくりの手引き	(1冊)	
		アース棒(1本)	操作早見カード	(1枚)	

## 外形寸法図



## コンビネーションレンジと快適なくらしのために



### 日曜日にはパンをつくろう。

日曜日には親しい人を家族ぐるみで自宅に招いて、ホームパーティなどいかがでしょう。日頃料理に縁のないパパ達や坊やも和気合々の楽しい雰囲気の中で腕を競い合います。料理に参加した喜びがおいしさをさらにひろげます。奥様のアイデアを生かし、バラエティーに富んだ楽しい家庭づくりにどうぞご利用ください。

### 本社ガスビルサービスセンター・支社所在地および電話番号

本社ガスビル サービスセンター	西541 大阪市東区平野町5-1	大 阪 06(202)2221
南 支 社	西557 大阪市西成区玉出東2-9-41	大 阪 06(652)0001
北 支 社	西532 大阪市淀川区十三本町3-6-35	大 阪 06(301)1251
堺 支 社	堺市住吉橋町2-2-19	堺 0722(38)1131
北 摂 支 社	高槻市藤の里町39-6	高 槻 0726(71)0361
阪 神 支 社	西宮市和上町4-11	西 宮 0798(26)3101
東 部 支 社	東大阪市稻葉2-3-17	河 内 0729(62)1131
京 阪 支 社	枚方市西田宮町16-17	枚 方 0720(41)1251
神 戸 支 社	神戸市中央区相生町5-13-10	神 戸 078(526)5231
京 都 支 社	京都市中京区烏丸御池梅屋町358	京 都 075(231)8151
奈 良 支 社	奈良市学園北2-4-1	奈 良 0742(44)1111
和 歌 山 支 社	和歌山市本町1-1-1	和歌山 0734(31)2481
姫 路 支 社	姫路市神屋町4-8	姫 路 0792(85)2221
東 插 支 社	加古川市加古川町栗津29-1	加古川 0794(21)1801
豊 岡 支 社	豊岡市三坂町6-57	豊 岡 07962(3)2221
湖 南 支 社	草津市追分町字荒堀680-1	草 津 0775(62)5311
彦 根 支 社	彦根市大東町12-11	彦 根 0749(22)3131
長 浜 営 業 所	長浜市南吳服町3-4	長 浜 0749(62)7171

その他当社サービスステーション、およびサービスショップ

大阪ガス株式会社

お ね が い

ガスくさいときは、お部屋の元せんを閉め、窓を全開にしてから  
(尖気に注意して)、大阪ガス支社、サービスステーションにご連絡ください。