



大阪ガス

ガスマイコン炊飯器(電子ジャー付)

取扱説明書

11-297型

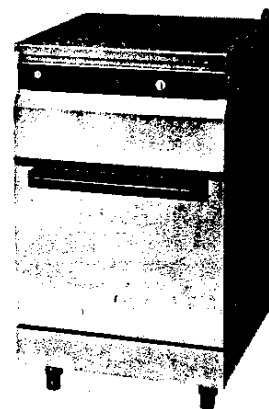
保証書付

本社・支社所在地および電話番号

本 社	〒541 大阪市東区平野町 5-1	☎大阪 06 (202) 2221
特需営業センター	〒550 大阪市西区千代崎 3-2-95	☎大阪 06 (582) 0471
南 支 社	〒557 大阪市西成区玉出東 2-9-41	☎大阪 06 (852) 0601
北 支 社	〒532 大阪市淀川区十三本町 3-6-35	☎大阪 06 (301) 1251
堺 支 社	〒590 堺市住吉場町 2-2-19	☎堺 0722 (38) 1131
北 摂 支 社	〒569 高槻市藤の里町 39-6	☎高槻 0726 (71) 6361
阪 神 支 社	〒662 西宮市和上町 4-11	☎西宮 0798 (28) 3101
東 田 支 社	〒678 東大阪市稲葉 2-3-17	☎河内 0728 (62) 1131
京 阪 支 社	〒673 枚方市西田宮町 16-17	☎枚方 0720 (41) 1251
神 戸 支 社	〒656 神戸市中央区相生町 5-13-10	☎神戸 078 (676) 5231
京 都 支 社	〒604 京都市中京区烏丸通池角	☎京都 075 (231) 8151
奈良支社	〒631 奈良市学園北 2-4-1	☎奈良 0742 (44) 1111
和 歌 山 支 社	〒640 和歌山市本町 1-1-1	☎和歌山 0734 (31) 2481
姫 路 支 社	〒670 姫路市神屋町 4-8	☎姫路 0792 (65) 2221
東 播 支 社	〒675 加古川市加古川町粟津 29-1	☎加古川 0794 (21) 1801
豊 岡 支 社	〒668 豊岡市三坂町 6-57	☎豊岡 07962 (3) 2221
湖 南 支 社	〒525 堺市湊分町学院通 680-1	☎堺 0775 (62) 5311
彦 根 支 社	〒522 彦根市大東町 12-11	☎彦根 0749 (22) 3131
(長 浜 営業所)	〒526 長浜市岡岡町 3-4	☎長浜 07496 (2) 7171

その他当社サービスステーション、サービスショップおよび風呂ショップ

大阪ガス株式会社



ガス器具をお使いになる時のご注意



ガスゴム管も
ときどき点検
よいゴム管を
カッチリと



ガス器具を
お使いになった
あとは必ず
もととコックも
閉める習慣を



使用中は、熱
くなります。
手をふれない
てください。



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

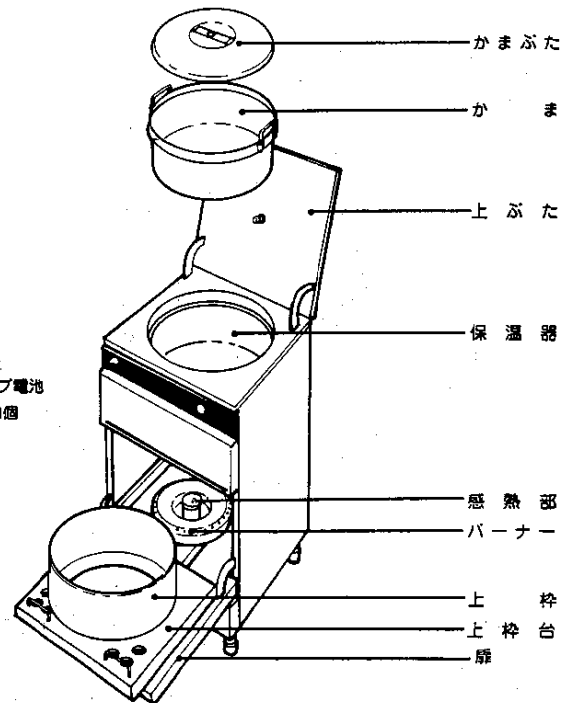
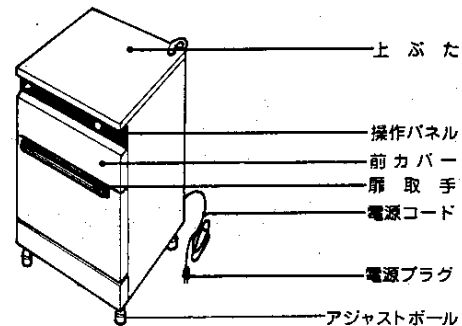
このたびは、大阪ガスのマイコン炊飯器をお
求めいただき、ありがとうございました。

別添の保証書とともに、この「取扱説明書」を
大切に保管してください。

もくじ

●各部の名称	1
●特に注意していただきたいこと	3
●ご使用法	5
●日常の点検とお手入れ	19
●安全装置が作動したときの処置方法	20
●故障・異常の見分け方と処置方法	21
●長期間使用しない場合	22
●アフターサービスのお申し込み	23
●寸法図と仕様一覧表	24

各部の名称



■付属品

バックアップ電池
×10個
(※3)

各部の名称②

炊飯選択ボタン・選択ランプ

炊飯選択ボタンを押してパッパ炊飯か、普通炊飯かのどちらかを選んでください。

パッパランプ……パッパ炊飯方式
普通ランプ……普通炊飯方式

(注)パッパ炊飯方式とは、強火から弱火へ自動切替して炊飯する方式です。

洗米選択ボタン・選択ランプ

洗米選択ボタンを押してすぐ炊飯か、おき炊飯かのどちらかを選んでください。

すぐランプ……洗米後すぐ炊飯する場合
おきランプ……洗米後30分以上たって炊飯する場合

(注)予約タイマーをセットすると「すぐ」炊きにセットしていても、ランプはそのまま「おき」炊きになります。

予約ランプ

予約タイマー作動中に点灯します。

炊飯ランプ

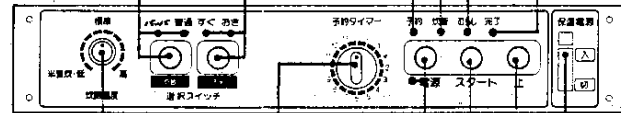
炊飯中に点灯します。

むらしランプ

むらし中に点灯します。
(むらしは約12～13分間です。)

完了ランプ

炊飯・むらしが完了すると点灯します。



炊飯温度調節ツマミ

お使いになる炊き上がり温度に調節してください。

予約タイマーツマミ

予約タイマーツマミを回し、お使いになるタイマー時間にセットしてください。
30分～13時間の予約ができます。

スタートボタン

スタートボタンを押すと予約タイマー・炊飯がスタートし、それぞれのランプが点灯します。

電源ボタン・ランプ

電源を入れる時に押してください。電源が入るとランプが点灯します。

保温電源スイッチ・ランプ

保温器(電子ジャー)を使用する時にスイッチを入れてください。スイッチを入れるとランプが点灯します。

(注)保温器のみ単独で使用できます。

止ボタン

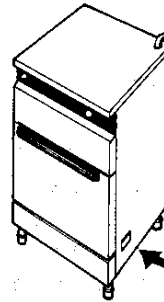
予約・炊飯・むらし・完了を中止するときに押してください。

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。
- 本体の右側面にはってある銘板(ラベル)に、表示のガスの種類とお宅のガスが一致しているかをまず確かめてください。
- ガスの種類には都市ガスとL P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致を必ず確かめてください。



銘板

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

必ず確かめましょう。

- 都市ガス用 6C
- 都市ガス用 13A
- 都市ガス用 6A
- L Pガス用

使用電源についてのご注意

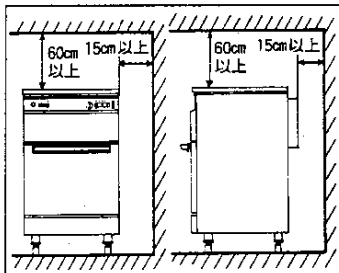
- この器具はAC100V・50/60ヘルツ用です。お宅の電源の電圧と周波数が一致しているが確かめてください。

特に注意していただきたいこと②

使用上のご注意

設置場所について

- 器体の設置は、アジャストボールにて調節し、水平に据え付けるようにしてください。
- 設置場所は水はけがよく、換気の良い場所を選んでください。
- ガス元せんは、できるだけ器体の近くに取付けてください。
- 器体のそばに燃えやすいものを置かないでください。
- 十分換気のできる場所または、排気フードを取り付けてください。
- 周囲に可燃物(木製の壁、たななど)のある場合
 - ・本体の上後面に排気口がありますので、天井から60cm以上離してください。
 - ・本体側面と後面などから15cm以上離してください。
 - ・可燃性の壁にステンレス板・石綿プレート等をはり付けてご使用になる場合でも同様に離してお使いください。
 - ・ただし、壁などが、コンクリート・レンガ等の不燃材料の場合はこの限りではありません。
 - ・地域によって火災予防条例に規制されている場合があります。その場合は条例に準じて使用場所をきめてください。



電気事故防止

- 器体の上部及び、下部には電子部品が組込まれていますので、絶対に水をかけないようにしてください。
- 落雷のおそれのあるときは使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜いてください。

ガス事故防止

- ガス配管及びガス配管と器具との接続部からガスが漏れていないか、ときどき石けん水などで調べてください。
- ガス漏れに気づいたときは、すぐ使用をやめてガス元せんを閉じ、窓や戸を全部あけて、大阪ガス社または大阪ガスサービスショップに連絡してください。

〈ご注意〉

万一ガスが漏れたときは、絶対に火をつけたり排気フードその他の電気器具にふれたりしないでください。(スイッチの入・切や電源の抜き差し等) 火や火花で引火し爆発事故を起こすことがあります。

ご使用法

ご使用の前に

①お米の分量を正しくはかります。

●米の換算表(参考)

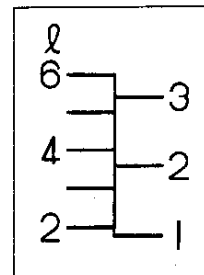
1升 = 1.5kg = 1.8ℓ	2ℓ = 1.66kg = 約1.1升
1kg = 1.2ℓ = 6.7合	3ℓ = 2.49kg = 約1.6升
1ℓ = 0.83kg = 5.6合	4ℓ = 3.32kg = 約2.2升
	6ℓ = 4.98kg = 約3.3升

②お米を洗います。

お米を洗すぎますと、米粒が割れて小さくなり、早切れしたりご飯がうまく炊けなくなることがあります。また小さい米粒、割れた米粒などを使用した場合も、同様のことが起こる場合があります。

③水加減

かまの内面には標準水量目盛が刻印してあります。炊飯するお米の量と同じ目盛のところまで水を入れてください。



〈ご注意〉

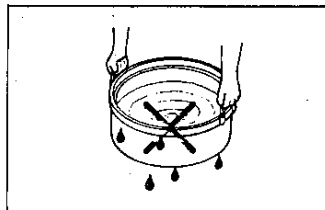
寿司米やかやくご飯の炊飯は4.8ℓ(米量)までが適当です。(寿司米やかやくご飯の保温についてはご注意ください。)

ご使用法②

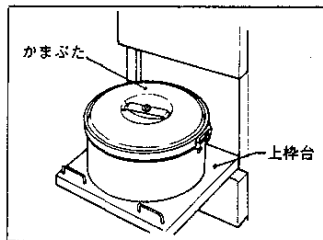
点火前の準備と確認

- ①扉を開け上枠台を引き出し、かまを上枠にセットします。

- かまの裏底についた水は、点火不良やバーナーの目づまり、不完全燃焼の原因になりますので、きれいに拭きとってください。

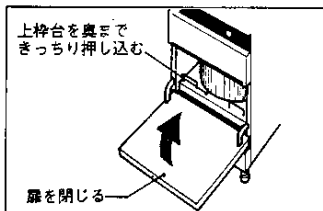


- ②かまぶたをかまにセットします。



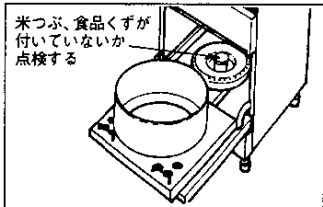
- ③上枠台を奥にあたるまできっちりと押し込み、扉を閉めてください。

- 上枠台を奥まできっちりと押し込まないと扉が開まらず、かま底に感熱部が正しくセットされないため、正常に点火、炊飯されません。



- 感熱部に米粒、食品くずなどが付いていますと、正常に点火、炊飯できませんので必ず取りのぞいてください。

- 扉を開けたままでは正常炊飯ができませんので必ず扉を開けてご使用ください。



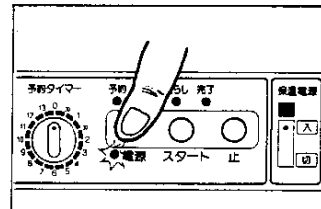
ご使用法③

- ④ガス元せんを全開にしてください。
- ⑤電源プラグをAC100Vコンセントに差し込んでください。

〈ご注意〉

電源プラグをコンセントに差し込んだ時、電源ランプが点滅することがありますが故障・異常ではありません。「止ボタン」を押すと点滅が止まり、電源ランプが点灯します。

- ⑥電源ボタンを押し電源を入れてください。
(電源ランプ・選択ランプが点灯します)



ご使用方法④

炊飯方法の選択

- ① 炊飯選択ボタンを押して、パッパ炊飯、または普通炊飯かのどちらかを選択してください。

ボタンを選択してください。

ボタンを押すと選択ランプの点灯が移動します。

〈ご注意〉

パッパ炊飯とは、強火から弱火へ自動切替して炊飯する方式です。

- ② 洗米後すぐに炊飯するときは、「すく」ランプに、洗米後30分以上たってから炊飯するときは、「おき」ランプに洗米選択ボタンを押して選択してください。

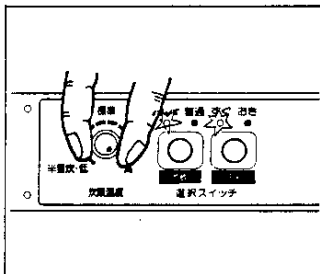
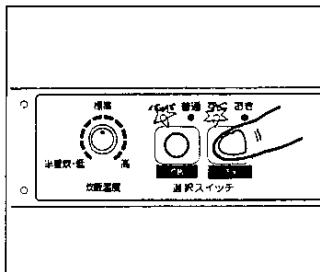
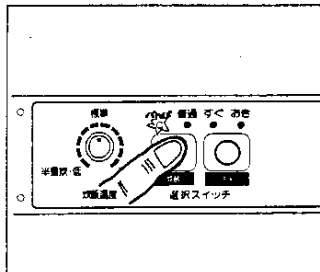
〈ご注意〉

予約タイマー炊飯を行ないますと、「すく」ランプにしているも炊飯方法は「おき」になります。ただし「すく」ランプが点灯したままです。

- ③ 炊飯温度調節つまみをお使いになる炊き上がり温度に調節してください。

表示	高	標準	低
炊き上がり温度 (目安)℃	165	145	135

※半量炊…小量炊飯(2~3ℓ)の場合は半量炊きにするとコゲがつきにくくなります。



ご使用方法⑤

〈ご注意〉

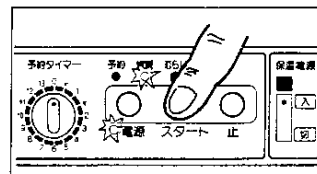
「パッパ」、「普通」の選択、「すく」、「おき」の選択、炊飯温度設定は一旦「スタートボタン」を押した後は設定を変えると表示は変わりますが、当初の設定のままで作動します。したがって、「スタートボタン」を押した後のこれらの変更は一旦「止」ボタンで運転を止めてから再設定してください。(予約タイマー時間の設定も同一です。)

炊 飯

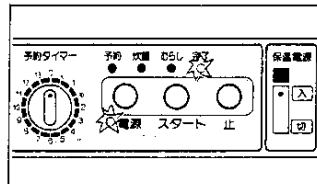
- ① スタートボタンを押してください。
(炊飯ランプが点灯し炊飯を始めます。)

〈ご注意〉

予約タイマーが「0分」の位置にあることを確認してください。



- 炊飯が終了すると「炊飯ランプ」が消灯し、「むらしランプ」が点灯します。約12分~13分間のむらしが終了すると「むらしランプ」が消灯し、「完了ランプ」が点灯してブザーが約20秒間鳴り、炊き上がりをお知らせします。

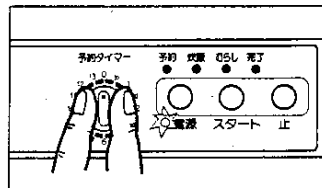


- ごはんが食べられます。

ご使用方法⑥

予約タイマー炊飯

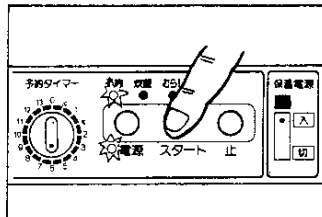
- ①予約タイマーつまみをまわして、炊飯開始までの時間をセットしてください。
- 30分～13時間の予約ができます。予約タイマーは、「カチッ」と音のする所の時間でセットしてください。表示時間の途中でとめないでください。



- ②スタートボタンを押してください。
(予約ランプが点灯します。)

〈ご注意〉

- ガス元せんが開いていることを再度確認してください。
- 夏場など水温が高いとき（水温が約30℃以上のとき）8時間以上の予約タイマーのセットはひかえてください。



- 時間経過後、自動的に炊飯を始めます。
(予約ランプが消灯し、炊飯ランプが点灯します。)

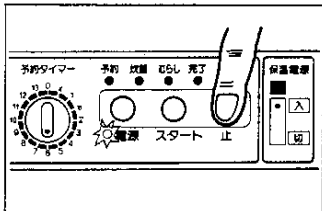
〈ご注意〉

バックアップ電池を入れておきますと、予約タイマー中に停電（13時間以内）した場合でも、予約タイマーは止まらずお客様がセットした時間に炊飯を始めます。

- 炊飯が終了すると「炊飯ランプ」が消灯し、「むらしランプが点灯します。約12分～13分間のむらしが終了すると「むらしランプ」が消灯し、「完了ランプ」が点灯してブザーが（約20秒間）鳴り、炊き上がりをお知らせします。

〈ご注意〉

スタートボタンを押してから予約タイマーの時間変更は止ボタンを押す（予約ランプ消灯）、予約タイマーを解除してから再セットし（すぐ炊飯する場合は「0分」にセットし）、スタートボタンを押してください。止ボタンを押さなくても時間変更しても当初の設定のままで作動します。



ご使用方法⑦

連続炊飯

- ①炊飯をくり返す場合は、かまを引きたし（完了ランプが消灯します。）次のかまを入れてスタートボタンを押してください。

〈ご注意〉

スタートボタンを押すと選択ランプが点滅し、炊飯がスタートしないことがあります。故障・異常ではありません。止ボタンを押すと点滅が止まります。約5分間程まってからスタートボタンを押してください。

- 約5分間を待たずにすぐ炊飯する時は選択ランプを下記に変更する必要があります。
- 普通炊飯ランプ・洗米おきランプが同時に点滅する場合は約5分間程待たないと炊飯できませんが、それ以外の選択ランプの点滅は普通炊飯ランプ・洗米おきランプにすると、すぐ炊飯できます。
(お客様が選択したランプの内使用できない選択ランプが点滅します。)

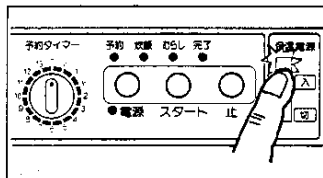
ご使用法④

保温器(電子ジャー)使用方法

①保温電源スイッチを入れてください。

(保温ランプが点灯します。)

- 保温スイッチは、ご飯をうつしかえる前に入れてください。
- 炊飯器とは別電源になっています。

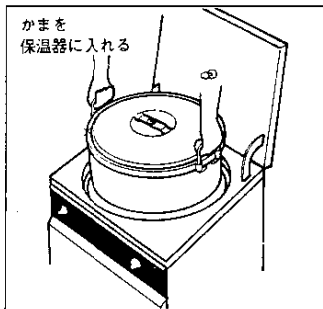


②炊飯完了後、保温器の蓋を開け、かまごを保温器に移してください。

〈ご注意〉

ご飯をよくほぐしてください。

- 保温器の蓋を開けるとかまぶたが保温器の上蓋にセットされます。手でひっぱるとはずれます。



●ご飯は必ずあついうちに移してください。

- 保温時間は12時間までにしてください。保温時間が12時間以上になりますと、イヤなおいがしたり変色しやすくなります。ご飯はできるだけ早目にお召しあがりください。

- 保温中は電源プラグをコンセントから絶対にぬがないでください。

③使用後、保温電源スイッチを切ってください。

ご使用法④

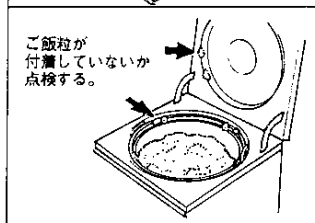
保温について

保温したご飯をおいしく召しあがっていただくために、次の点にご注意ください。

- なるべくかま周囲にご飯粒がつかないようによくほぐしてください。かま周囲についたご飯粒は乾燥してパサパサになることがあります。

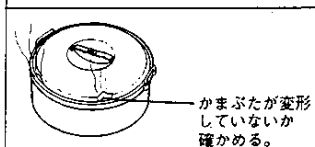


- ご使用中、かまのふちや、かまぶたのふちにこびりついたご飯粒は、ぬれフキンできれいに拭きとってください。ご飯粒がついてますと、かまとかまぶたの密着が悪くなり、蒸気が抜けて、うまく保温できません。

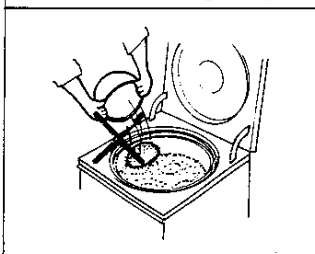


- かまぶたが変形していないか確かめください。

かまぶたが変形していますとかまの密着が悪くなりうまく保温できません。



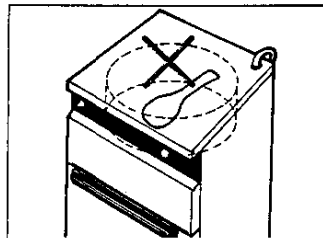
- 冷えたご飯の保温はおやめください。保温効果がさがり、いやな臭いのもとになります。また同様に保温しているご飯の上に、冷えたご飯や炊きたてのご飯を入れしないでください。



- ご飯が少量になる程、パサパサになったり、黄ばみやすくなります。

ご使用方法⑩

- かまの中にしゃもじを入れたまま保温しないでください。
- ませご飯・赤飯等のご飯は保温しないでください。
ご飯以外のにおいが、かまについたり、ご飯以外のものが変質することがあります。
- 保温効果を高めるために、蓋の開閉はできるだけ少なくしてください。
- 万一、イヤなにおいがついたときには、18ページをご参照の上お手入れを十分にしてください。

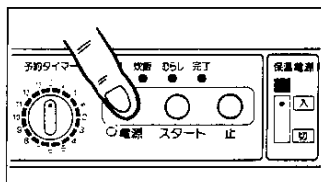


使い終わったあと(長時間使用しない場合)

- 電源ボタンを押して、電源を切ってください。
(電源ランプ・選択ランプが消灯します。)

(ご注意)

炊飯器と保温器とは別電源になりますので保温器を使用しないときは保温電源スイッチを切ってください。



停電後の使用方法

- 停電時は使用できません。
- 使用中停電し、再通電した時は電源ランプが点滅していますので止ボタンを押し8ページ～11ページのご使用方法に従って操作してください。

(ご注意)

バックアップ電池を入れておきますと、停電時の炊飯工程ランプも点滅します。又、予約タイマーも止まらず、お客様がセットした時間通り炊飯を開始します。

ご使用方法⑪

ランプ点滅時の処置方法

- 使用中に火が消えたり、点火しなかったりした時に「炊飯ランプ」・「むらしらランプ」・「完了ランプ」が点滅し、「ピーッ・ピーッ」とブザーが鳴ります。このようなときには「止ボタン」を押していったん停止し、再度操作を行なってください。

(ご注意)

止ボタンを押すまでランプが点滅し、ブザーが鳴りつづけます。

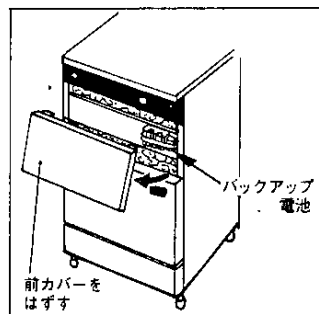
- 操作をくりかえしても点滅するときは、21ページの「故障・異常の見分け方と処置方法」をご参照のうえ点検をしてください。
- 異常を発見したときや、処置できないときは、お買い求めの販売店または、もよりの大阪ガス支社、サービスセンターにご連絡ください。

バックアップ電池について

- バックアップ電池を入れておきますと、予約タイマー中に停電があっても予約タイマーは止まらず、お客様がセットした時間通り炊飯を開始します。又、炊飯途中に停電した場合、停電時の炊飯工程のランプが点滅しますので電池を入れておくくと便利です。(単3、10個)

(ご注意)

- バックアップ電池を入れた後電源プラグをコンセントから抜いたり、停電した場合は電池が約13時間で消耗し、電池切れになりますのでご注意ください。
- 通常は約1年で交換してください。
- 予約タイマー時間が終わっても停電中であつたり、炊飯途中に停電した場合は作動いたしません。



ご使用方法⑫

操作上のご注意

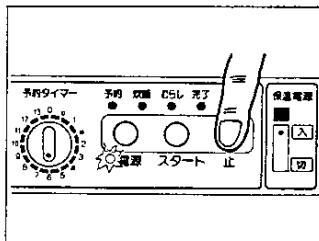
●お使いはじめや、長期間お使いにならなかった時は、ガス管内のガスが空気に置換されていますので、スタートボタンを押しても約20秒間で「点火動作」が自動的に止り、「炊飯ランプ」・「むらしランプ」・「完了ランプ」が点滅します。このような時は「止ボタン」を押し、再びスタートボタンを押して「炊飯ランプ」が点灯するまでくり返してください。

●操作をくりかえしても点火しないときは、21ページの「故障・異常の見分け方と処置方法」をご参照のうえ点検してください。

●異常を発見したときや、処置できないときは、お買上げの販売店またはもよりの大阪ガス支社、サービスセンターにご連絡ください。

●予約タイマー時間・炊飯温度調節・炊飯方法（炊飯・洗米）のスタート後の変更は、一度「止ボタン」を押してから変更してください。

※ツマミは回りますし、ランプも移動しますが、「止ボタン」を押さずに操作しても予約タイマー時間・炊飯温度・炊飯方法はスタートボタンを押した時点のままです。



●ツマミ・ボタンは必ず手で操作してください!!

ご使用方法⑬

フッ素樹脂加工のかまの取扱いについて

お手入れの簡単なフッ素樹脂加工のかまの特長を十分に発揮させていただくため、次のようにお使いください。

- しゃもじは金属性のもや、先のとがったものは使わないでください。
- みがき粉やかたいタワシなどは、使用しないでください。スポンジを使用し洗剤溶液で軽く洗っていただくだけできれいになります。
- かまのフチをかたいものなどに当てないでください。
- 万一フッ素樹脂加工面に傷がついてもご飯の炊き上りになんら支障はありません。
- かまは、変色することがありますが、ご使用上の支障はありません。

〈ご注意〉

フッ素樹脂加工は、永久的ではありません。水質やご使用方法などにより異なりますが、しばらくお使いになりますと、ピンホール(針先程度の穴)や剥離が発生してきます。ピンホールや剥離が発生しても当初はフッ素樹脂の性能には影響ありませんし、衛生上も問題ありません。しかし、著しく性能が低下してご使用に不便をきたすようになりましたら、かまだけをお買上げの店で買いかえてください。

ご使用方法④

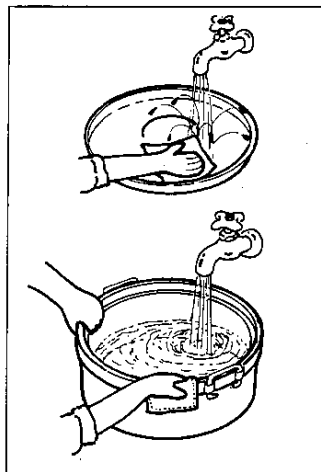
万一イヤなにおいがついたとき

万一、保温電源スイッチの入れ忘れ等をされた場合は、それ以後の保温でイヤなにおいがつくおそれがありますので、次の炊飯をする前に下記と同じ要領で自動消火するまで煮沸してください。

●よく水洗いしてもイヤなにおいがついたときは、次の要領で、かまやかまぶたの煮沸を行なってください。

●かまの最小水量目盛まで水を入れ、かまをセットし炊飯する要領で水がなくなつて自動消火するまで煮沸してください。

●自動消火したあと、かまやかまぶたをよく水洗いしてください。



〈ご注意〉

消火直後かまや、かまぶたは、あつくなっていますので取扱いは十分に注意してください。

●上記の煮沸をしていただくとともに、正しい保温のしかたをもう一度お確かめいただき、イヤなにおいが再びつかないように正しくお使いください。

●正しく保温していただくための各ご注意点が守られていない場合は、煮沸を行なっても再びイヤなにおいがつくことがあります。

●1回の煮沸で完全ににおいがとれない場合は、煮沸をもう一度繰り返してください。

日常の点検とお手入れ

点検・お手入れの際のご注意

- お手入れされるときは必ずガス元せんを開め電源プラグをコンセントから抜いてください。又、器具が十分さめてから行なってください。
- ガスの通路部分・電気回路部分は絶対に分解しないでください。
- ふきこぼれたときは、その都度お手入れしてください。
- お手入れの際には金属タワシは使わないでください。
- 点検・お手入れが終了後必ず電源プラグをコンセントに差し込んでください。

点 検

- 安全にお使いいただくためにときどき点検してください。
- 器具の上や周囲に燃えやすいものをおいていませんが。
- 器具および配管よりガス漏れがないか点検してください。
(ガス漏れは、配管接続部に石けん水などを付けて調べてください。)

お手入れ

その
し
ゆ

- かま・かまぶた
- スポンジや、布などのやわらかいものを使い、水洗いしてください。汚れのとれにくいときは、中性洗剤で洗ってそのあと、乾いた布で水分を拭きとってください。

〈ご注意〉

みがき粉や固いタワシなどは傷が付きましますので絶対に使わないでください。

ふ
か
し
ゆ

- 器 体
- 器体は乾いた布で拭いてください。汚れのひどいときは洗剤溶液を浸した布で汚れを落した後、洗剤を拭きとり乾いた布でよく拭いてください。

〈ご注意〉

器体の上部及び下部には電子部品が組込まれていますので絶対水をかけないでください。

- パーナー・感熱部に米つぶ・食品くずなどが付着しますと正常に点火・炊飯ができませんので、つねに清潔に保ってください。

安全装置が作動したときの処置方法

処置について

- 炊飯・むらし中にランプが点滅したときは、次の方法並びに21ページの「故障・異常の見分け方と処置方法」により処置してください。

バーナー安全装置

バーナーの炎が消えたときや、バーナーに点火しなかったときにバーナーのガス通路を開じ生ガスの流出による事故を防止する装置です。

- ※バーナー安全装置が作動すると同時にランプが点滅し異常をお知らせします。
- ※バーナー安全装置が作動した時は、ガス元せん、電源プラグを確認し6ページのご使用法にて再操作してください。

電流ヒューズ

ご使用中、なんらかの原因で過電流が流れ、電流ヒューズが切れたときは、器具は止まったままになります。

- ※自動復帰しませんので買い求めの販売店または大阪ガス社にご連絡ください。

過熱防止装置

ご使用中、器具に異常が生じ器具内の温度が異常に高くなったとき、過熱防止装置が働き、ガス通路を開じバーナーが消火します。

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、直ちにご使用中を中止して、十分な点検をお願いします。

現象	原因										処置方法	ページ			
	電源プラグがぬけている	ヒューズが切れている	停電している	ガス元せんの開け忘れ	ガス元せん開き不十分	点火装置の電極部の汚れ	点火装置のリード線不良	点火装置の故障	パイロットバーナー炎口つまり	ノズルつまり			停電して復帰した		
電源プラグがぬけている	○	○											コンセントに差し込む	7	
ヒューズが切れている	○	○											点検依頼	-	
停電している	○	○											通電を待つ	4	
ガス元せんの開け忘れ		○	○										全開にする	7	
ガス元せん開き不十分		○	○	○	○	○	○							7	
点火装置の電極部の汚れ		○	○	○	○								点検依頼	-	
点火装置のリード線不良		○	○										点検依頼	-	
点火装置の故障		○	○										点検依頼	-	
パイロットバーナー炎口つまり		○	○	○	○								点検依頼	-	
ノズルつまり		○	○	○	○	○	○						点検依頼	-	
停電して復帰した											○		止ボタンを押す	14	
選択モードが不適当												○	選択ボタン操作	8	
釜底に異物が付いている							○	○	○				異物を取る	6	
感熱部に異物							○	○	○				異物を取る	6	
感熱部故障	○												点検依頼	-	
配管のはずれ												○	点検依頼	-	
炊飯温度調節ツマミが大							○	○						8	
炊飯温度調節ツマミが小								○						8	
選択ボタンの故障												○	点検依頼	-	
スタートボタンの故障													○	点検依頼	-

故障・異常の見分け方と処置方法②

原因	現象														処置方法	ページ			
	電源プラグがぬけられている	電源プラグがぬけられている	電源プラグがぬけられている	電源プラグがぬけられている	電源プラグがぬけられている	電源プラグがぬけられている	電源プラグがぬけられている	電源プラグがぬけられている	電源プラグがぬけられている	電源プラグがぬけられている	電源プラグがぬけられている	電源プラグがぬけられている	電源プラグがぬけられている	電源プラグがぬけられている					
止ボタンの故障																	点検依頼	1	
コンピューターの暴走	○																電源コンセントをぬいて再び差し込む。なおらない時は点検依頼	1	
電熱製品の故障		○															点検依頼	1	
カラ焼き		○															ストッパーボタンを押し戻す	15	
釜のセット不良										○							正しくセットする	6	
炊飯器が傾斜		○		○	○	○	○	○									正しく設置する	4	
保温スイッチの故障																○	点検依頼	1	
TRSの故障																	○	点検依頼	1
上ぶたが完全にしまっていない																		上ぶたをしめる	12
がまぶたが入っていない																		がまぶたを取り付ける	6
ヒーターの断線																	○	点検依頼	1

処置方法や原因のわからないときは、お買い求めの販売店または大阪ガス支社へご連絡ください。

保管(長期間使用しない場合)

- 各部のよごれを取り除き、水がかかったり、ほこりなどの異物が入らないようにビニールをかけて保管してください。
- ガスの元せんをしめてください。
- 電源プラグをぬいてください。(バックアップ電池は次にお使いになるまで抜いておいてください。)

アフターサービスのお申し込み

サービスのお申し込み

- 21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。
- 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上げの店またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支社にご連絡ください。なお、ご連絡いただくときは、次のことをお知らせください。

- (1) 製品名…ガスマイコン炊飯器
- (2) 品番…本体の右側面下部に貼付してあります。

(例)

(N)11-297(U)

大阪ガス株式会社 00

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

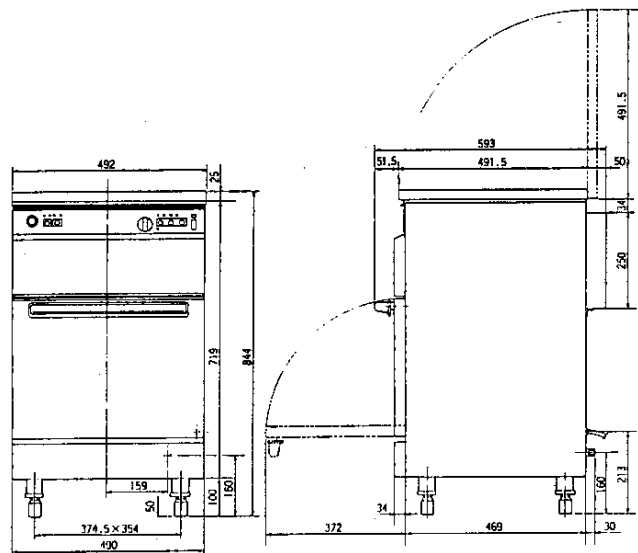
転居される場合

- ガスには都市ガス14種類およびLPガスの区分があります。ガスの種類が異なる地域へ転居される場合には、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を確認の上、大阪ガスサービスショップまたは大阪ガス支社にご相談ください。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。

保証書について

- この器具には保証書がついています。このガスマイコン炊飯器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。保証書を紛失されますと、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。

寸法図と仕様一覧表



品名	ガスマイコン炊飯器〈電子ジャー付〉	
コード番号	11-297	
炊飯量 (ℓ)	最大	6
	最小	2
外形寸法	高さ (mm)	844
	幅 (mm)	492
	奥行 (mm)	593
重量 (kg)	52.6	
ガス接続	15A (PT $\frac{1}{2}$ オネジ)	
電源	100V 50/60Hz 共用	
消費電力	器具作動時	35W
	保温器使用時	210W
ガス消費量 (kcal/h)	6C	5000
	13A	5000
予約タイマー	30分～13時間	
炊飯温度調節	135℃～165℃	
点火方式	AC連続スパーク方式	

(付属機能)

- ① ガスもれ警報器との運動ができます。
 - ② 換気扇との運動ができます。
- ① ② とも販売店にお申しつけください。

おねがい

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