



大阪ガス

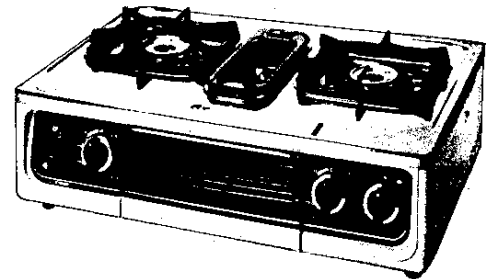
# ガステーブルコンロ

## 取扱説明書

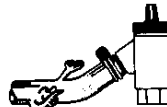
10-800型

保証書付

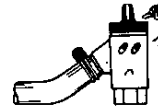
型式名 LC-279



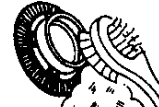
### ガス器具をお使いになる時のご注意



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



毎日使う  
ガスコンロの  
バーナーなど器具も  
ときどきお手入れを



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。

### 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	〒541 大阪市東区平野町5丁目1	☎大阪 06 (202) 2221
南支社	〒557 大阪市西区玉出東2丁目9番41号	☎大阪 06 (652) 0001
北支社	〒532 大阪市淀川区十三本町3丁目6番35号	☎大阪 06 (301) 1251
堺支社	〒590 堺市住吉4町2丁目2番19号	☎堺 0722(38) 1131
北摂支社	〒569 高槻市藤の里3番6号	☎高槻 0728(71) 0361
阪神支社	〒682 西宮市和上町4番11号	☎西宮 0798(28) 3101
東阪支社	〒578 東大阪市稲森2丁目3番17号	☎河内 0728(62) 1131
京阪支社	〒573 枚方市西田宮町16番17号	☎枚方 0720(41) 1251
神戸支社	〒650 神戸市中央区相生町5丁目13番10号	☎神戸 078(576) 6231
京都支社	〒604 京都市中京区烏丸御池西段町358	☎京橋 075(231) 8151
奈良支社	〒631 奈良市学芸北2丁目4番1号	☎奈良 0742(44) 1111
和歌山支社	〒640 和歌山市本町1丁目1	☎和歌山 0734(31) 2481
姫路支社	〒670 姫路市神屋町4丁目8	☎姫路 0792(65) 2221
東播支社	〒675 加古川市加古川町藤津29の1	☎加古川 0794(21) 1801
豊岡支社	〒668 豊岡市三坂町6丁目57番地	☎豊岡 07962(3) 2221
神戸支社	〒525 神戸市須分町字浜野680の1	☎神戸 0775(62) 5311
姫路支社	〒522 彦根市大東町9番41号	☎彦根 0748(22) 3131
(姫路営業所)	〒526 長浜市西興南町3番4号	☎長浜 07480(2) 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

## ごあいさつ

このたびは、大阪ガスのガステーブルコンロ  
〈グリル付〉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 ..... 2
- 特に注意していただきたいこと ..... 3
- 器具の設置 ..... 9
- 使用手順 ..... 13
- 使用時のご注意 ..... 18
- 日常の点検・手入れ ..... 19
- 故障異常の見分け方と処置方法 ..... 22
- アフターサービスのお申し込み ..... 23
- 特 長 ..... 24
- 寸法図と仕様一覧表 ..... 25
- 別売部品のご紹介 ..... 26

## 各部の名称

ハイカロリーバーナー

ごとく

しる受け

トップ  
プレート

電池確認  
ランプ

左こんろ器具  
せんつまみ

グリルとびら

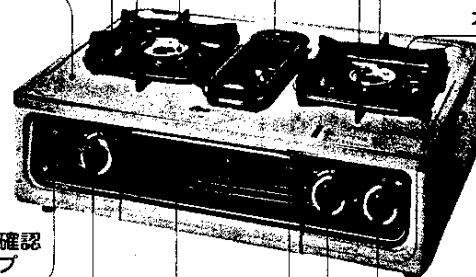
グリル排気ガード

標準バーナー

煮こぼれ消火センサー

煮こぼれなどで火が消えた時に  
30秒から1分以内にガスを自動  
的にとめます。

煮こぼれ  
カバーリング



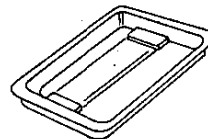
グリル器具せんつまみ

右こんろ器具せんつまみ

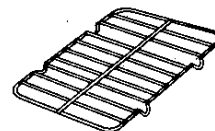
グリルとびらつまみ

### ●付属品

グリル水入ざら



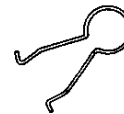
グリル焼網



グリル用とって



ゴム管ホルダー

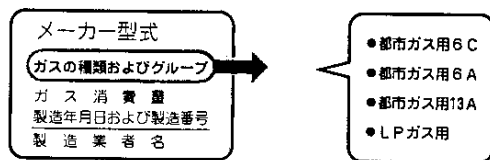


## 特に注意していただきたいこと

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

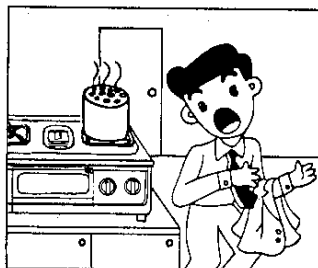
- ガスの種類を確かめてください。  
ガス器具本体の右側面にはってある銘板(ラベル)に表示のガスの種類と、お宅のガスが一致しているかをまず確かめてください。



- 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致を必ず確かめてください。

### 用途についてのご注意

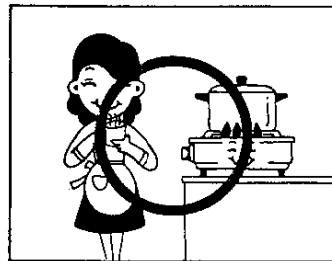
- 調理以外の用途(炭・煉炭おこし・衣類の乾燥など)には使用しないでください。  
過熱・異常燃焼などによる焼損、炎災などの危険があります。



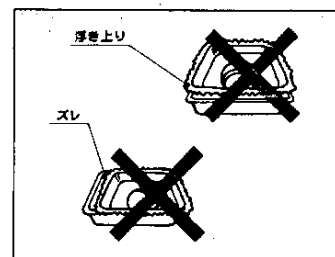
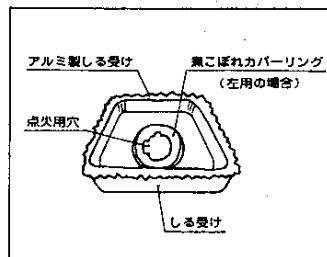
## 特に注意していただきたいこと②

### 市販の補助用具使用についてのご注意

- 極端に大きな鉄板やなべ、熱を逃がさないようにするためのなべ枠、または不良の補助用具などで炎をふさいで使うことはさけてください。  
不完全燃焼をおこしたり、器具を異常に過熱し危険です。



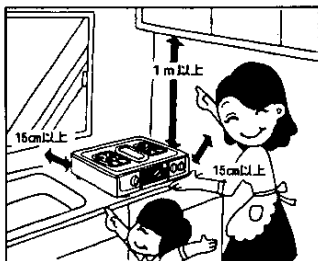
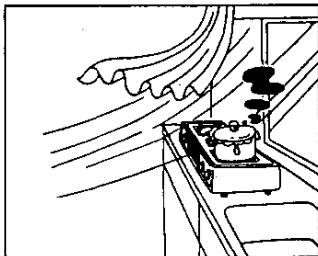
- 市販のアルミ製しる受けをお使いになる場合は、次の点にご注意ください。
- 煮こぼれカバーリングの内径部の点火用穴をふさがないように大きく切り欠いてください。この穴をふさぐと点火できなくなります。
- しる受けに十分なじませてください。浮き上ったり、しる受けより小さいものを使うと不完全燃焼の原因になります。
- 煮こぼれカバーリングは、必ずアルミハク製のしる受けを敷いてから浮き上らないように取り付けてください。



## 特に注意していただきたいこと ③

### 使用場所についてのご注意

- 強い風の吹き込む所では使用しないでください。  
炎が風で吹き消えることがあります。
- カーテンや、燃えやすいものの近くでは使用しないでください。  
燃え移る危険があります。
- 棚の下など、落下物の危険のあるところでは使用しないでください。
- テーブルコンロの周囲が木材のような可燃性の壁面の場合は、過熱を防ぐため左右及び後面ともに15cm以上、上方は1m以上離してお使いください。
- 上記の距離がとれない場合は、必ず別売の防熱板を取りつけてください。  
壁が長時間加熱されると比較的低温でも自然発火することがあります。



### 使用上のご注意

#### ガス漏れ予防

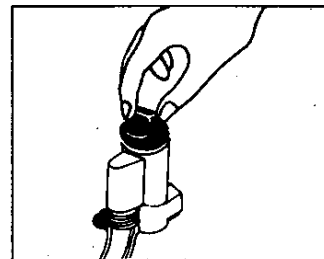
- ゴム管はガス用ゴム管を使用し、ビニール管は絶対に使用しないでください。  
ビニール管は弾力性がなく、熱にも強くありません。
- ゴム管は良質のものを用い、時々とりかえてください。(おとりかえの目安は約3年です。)  
ゴム管が古くなりますと、元せんや器具のホースエンドから抜けやすくなったり、ヒビ割れてガス漏れの原因になり危険です。



## 特に注意していただきたいこと ④

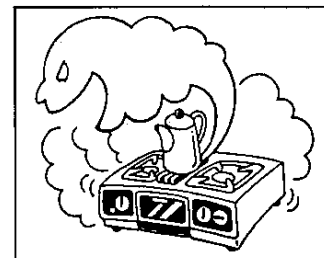
## 使用上のご注意

- 器具をご使用にならないときや外出前、またおやすみ前には万一の事故がないように、必ず元せんをしめてください。
- 使用後は必ず器具せんを閉じ、消火したことを確かめてください。
- 使用中には時どき正常に燃焼していることを確かめてください。



#### 火災予防

- グリル使用中、グリル上部の排気口は絶対にふさがないようにしてください。  
(ふきん、鍋などを乗せないようにしてください。)  
不完全燃焼や異常過熱の原因になります。
- 器具の上やそばに燃えやすいもの(紙、カーテン、家具、揮発油など)を絶対にいたり近づけたりしないようにしてください。



#### 外出などについてのご注意

- 火をつけたまま就寝、外出は絶対にしないでください。  
カラ吹きになるなど思わぬ事故の原因となり危険です。
- 天ぷらなど油料理の場合は、火をつけたまま場所を離れたり、加熱しすぎないようにしてください。  
温度が上がりすぎると油が自然発火し、火災の原因となります。



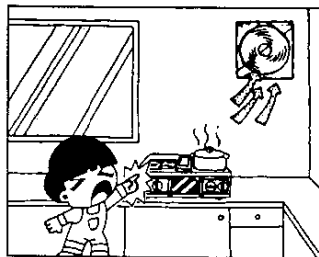
## 特に注意していただきたいこと ⑤

## 使用上のご注意

### やけどのご注意

- ご使用中および使用直後は、器具本体とその周辺は熱くなりますので、手を触れたりしないでください。特に小さなお子様がいらっしゃるご家庭はご注意ください。

またグリルをお使いになるときは、排気口から高温の排気熱が出ますので、顔などを近づけないでください。



- こんろとグリルを同時に使用される場合、ナベの取手をグリル排気口の方にむけないでください。

排気熱のため、ナベの取手が熱くなります。

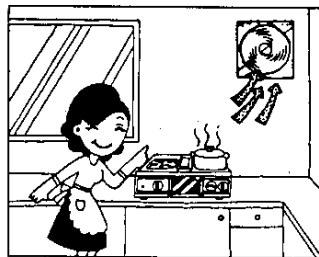
- ご使用中グリル水入ざらを出し入れされるときは、必ず付属のグリル用としてをお使いください。

ぬれぶきんなどで持つと蒸気が出てやけどするおそれがあります。

### 換気のご注意

- ご使用と同時に換気扇を回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倍～10倍の空気が必要です。し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。

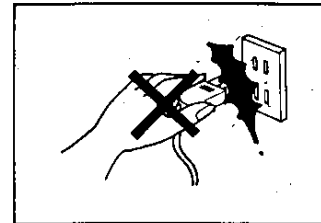


## 特に注意していただきたいこと ⑥

## 使用上のご注意

### ガス事故防止

- 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。



### 〈ご注意〉

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

### 異常時の処置

- 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、直ちにご使用を中止(器具せん、ガス元せんを閉止)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22ページをお読みください)

### 日常の点検・手入れ

- 器具を安全、快適にお使いいただくために、日常の点検、手入れは必ず行なってください。(詳しくは19ページをお読みください。)

- 故障又は破損したと思われるものは使用しないでください。不完全な修理は危険です。

- 万一具合が悪くなって処置に困るような場合は、大阪ガスサービスショップまたは大阪ガス支社にご連絡ください。

## 器具の設置

### 設置前の準備と確認

- 各部分のあて紙や包装部品を取り除き、各部の名称、のように正しく組立ててください。
- 器具銘板の表示ガス(ガスグループ)とご使用になるガスとが一致しているかご確認ください。

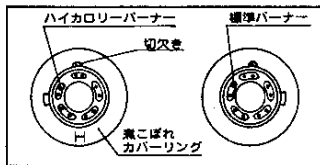
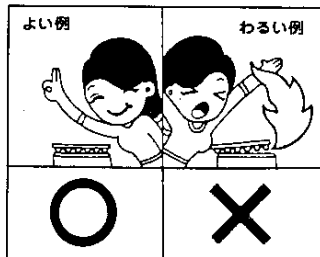
### 部品の取り付け

- バーナートップは傾いたり、バーナー本体より浮き上がらないよう、2～3回バーナートップをまわして確実にセットしているかどうかを確認してください。

#### 〈ご注意〉

バーナートップは左(ハイカロリーバーナー)と右(標準バーナー)は異なりますので、はずされた場合は左右間違いないように取り付けてください。

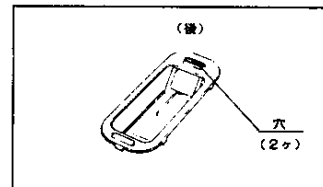
- 煮こぼれカバーリングもバーナートップと同様、左右異なります。内径の大きい方(H)が左側、小さい方が右側で、どちらも小さい切欠きが後になるように正しく取り付けてください。



## 器具の設置②

## 部品の取り付け

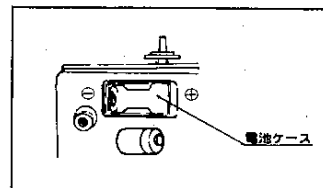
- グリル排気ガードは、図のように穴が2つ開いている方を開ず器具正面に向けて後方となるようにグリル排気口にセットしてください。



- 点火用の電池は電池ケース(器具下部の左前にあります)にはめこんでください。電池は単1(1.5V)1個使用です。

#### 〈ご注意〉

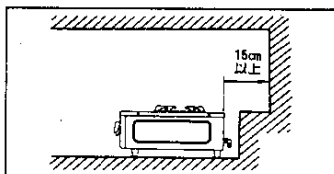
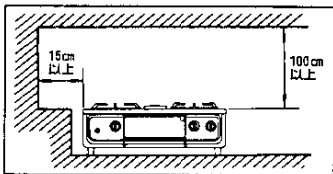
- 電池が正しくセットしてあり、電池が消耗していない場合は点火操作時に電池確認ランプが明るく光ります。
- 電池確認ランプが点滅したり光らなくなったら電池が消耗していますので点火しにくくなります。新しい電池におとりがえください。乾電池の寿命の目安は約1年です。(SUM-1型を使用した場合)



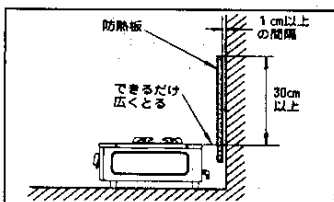
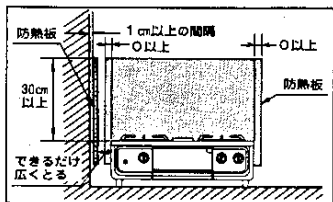
## 器具の設置 ③

### 設置上のご注意

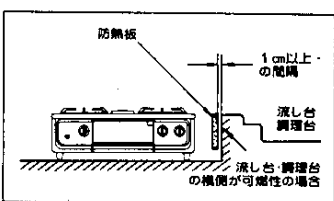
- 丈夫で水平なガス台に設置してください。
- 耐久性などの点からできるだけ湿気の少ないところを選んでください。
- 周囲に可燃物(木製の壁、たななど)のある場合
- トッププレートより上の側面及び背面は木製のような可燃性の壁から15cm以上離してください。可燃性の壁にステンレス板などを張ってある場合も同様です。また上部は器体上面から100cm以上離して使用してください。(但し不燃性の場合は80cm以上) — (火災予防条例で定められています)



- 可燃性の壁(ステンレス板等を張りつけた可燃性の壁も含む)から15cm以上離して設置できない場合
- 図のように必ず別売の防熱板(コードNo 15-100-0084~6)を取り付けて使用してください。



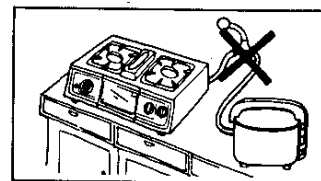
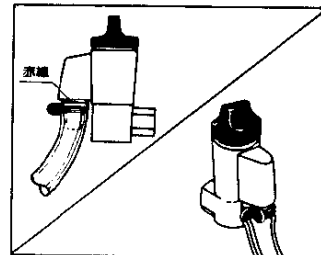
- 可燃性の壁面の高さが30cm以下の場合  
は図のように取り付けてください。



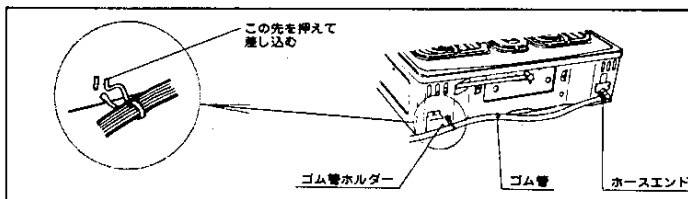
## 器具の設置 ④

### ゴム管の接続

- ゴム管はホースエンドの赤線まで差し込んでしっかりとめてください。
- 9.5mmφ(内径9.5mm)のゴム管を使用し、お部屋の元せん、器具のホースエンドとも赤線まで十分差し込んで、ゴム管止めでしっかりと止めてください。ゴム管止めでしっかりと止めていないと、知らずにはずれかかってガスもれが生じることがあります。
- ゴム管はガス用ゴム管を用い、折れたりねじれたりしないよう、できるだけ短かくし、また器具の下を通したり、器具に触れないようにご使用ください。
- ゴム管の継ぎたしおよび二又分岐はしないでください。



- ゴム管が器具後部を横切る場合は、付属のゴム管ホルダーにゴム管を通し、図のように器体後部の穴に差し込んで固定してください。



## 使用手順

### はじめてお使いのとき

- はじめてお使いになるときは、必ずグリル水入ざらに水を入れ、換気をしなが  
ら約15分間のから焼きをしてください。油を焼ききるため、煙と臭いが出ま  
すが異常ではありません。

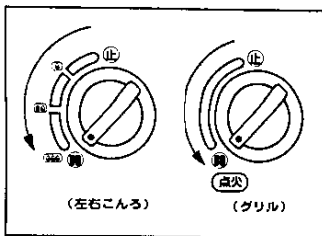
### 点火前の準備と確認

- 器具の近くに紙、プラスチック、油類など燃えやすいものが置いていないこと  
を確認してください。
- 器具せんつまみが「止」の位置にあることを確認したのち、ガス元せんを全開に  
してください。
- グリルをお使いになるときは、グリル水入ざらに水（コップ2杯約350cc）を入  
れてください。

### 点火（こんろ部・グリル部）



- 器具せんつまみを押しながら「止」の位  
置より左へ「開」の位置までまわすと電  
池確認ランプがつき、「ハチハチ」とス  
ハークして点火します。
- 点火を確かめてから手をはなしてくだ  
さい。（途中で手を休めると点火しない  
ことがあります）



#### 〈ご注意〉

- 万一点火しないときは、器具せんつ  
まみを一旦もとに戻して、あらため  
て点火の操作をしてください。
- 点火しても手を離すと消火する場合  
は再び点火した後、手を離す前に器  
具せんつまみを一旦強く押しつけて  
ください。

## 使用手順②

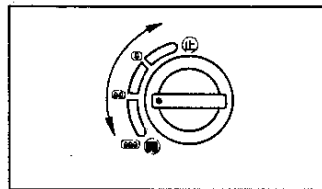
#### 〈ご注意〉

- しばらく使わないで点火するときはゴム管内に空気が入って点火しにくいこと  
があります。この場合は、空気が抜けるまで数回点火操作を繰り返してください。
- グリル点火時は必ずグリルとびらをあけて点火してください。
- グリル使用時は、グリルバーナーに点火していることを必ずご確認ください。

### 空気調節

- 空気調節の必要のない構造になっております。点火したらそのままお使いくだ  
さい。

### 火力調節



#### ●こんろ部(左右)

- 火力切替え式の器具せんにより、火力  
の調節が容易にできます。  
④④④が「全開」 ④④が「中央」 ④が  
「小火」になっています。④④④位置よ  
り ④④、④の位置にするとときは、  
それぞれの位置で「カチッ」と音がして  
軽く止まります。
- 火力マークの間でも使用できます。

#### 〈ご注意〉

- ④と「止」の間で使用するときは炎  
が小さく、消えやすくなりますので  
ご注意ください。
- ④④④から④の位置にするときは  
器具せんつまみをゆっくりとまわし  
てください。

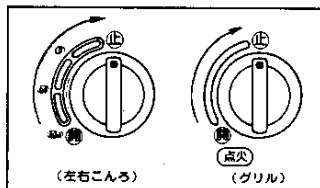
#### ●グリル部

- 器具せんつまみは全開でお使いくだ  
さい。  
炎を小さくしてお使いになると消火の  
原因になるだけでなく十分な性能が発  
揮できなくなります。



## 使用手順③

### 消火(こんろ部・グリル部)

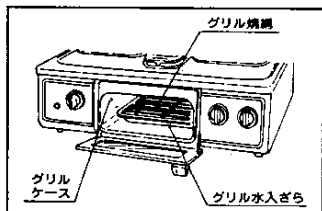


- 器具せんつまみを押さないうへいっぱい止の位置まで完全にまわして消火してください。

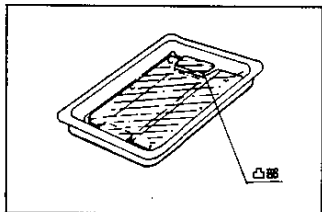
#### 〈ご注意〉

- 必ず火が完全に消えたか確認してください。
- 消火後すぐにご使用になる場合は、数秒程まってから点火してください。
- 長時間使用されないとき(就寝時、外出時など)は、器具せんつまみをしめるだけでなく必ずガス元せんを止めてください。

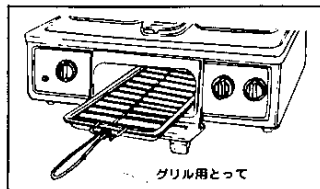
### グリル部の使い方



- グリル水入ざらはグリルケースの底におき、奥にあたるまで入れてお使いください。
- グリル焼網はグリル水入ざらの中においてお使いください。
- グリル焼網は表と裏で高さが変わりますので、焼きものの種類、大きさによって使い分けてください。
- グリル使用時は必ずグリル水入ざらに水を入れてください。使用後のお手入れが簡単になります。グリル水入ざらの内面凸部が水にひたる程度の量(コップ2杯約350cc)が適量です。(焼網がひたるまで水を入れないようにしてください。)
- グリル水入ざらに水を入れる場合は、一旦グリルとびらをあげ、グリル水入ざらをグリル用としてで少し引出してからコップなどで入れてください。いっばいに引出しすぎないようにご注意ください。なおとびらに水をこぼさないようご注意ください。



## 使用手順④

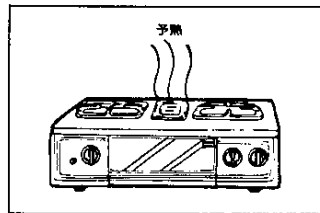


- 焼物はグリル焼網に合った大きさに切り、グリル焼網にのせて焼いてください。
- グリル焼網はかならず付属のグリル用として、グリル水入ざらといっしょに出し入れしてください。

### 上手なグリルの使い方

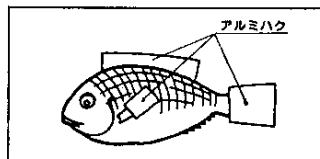
#### ●予熱

- 表面のこげやすいもの(つけ焼、照焼、粕漬けなど)や、火の通りの悪い魚などは、予熱しないでそのまま焼きます。
- それ以外の魚は、点火後約3分予熱して温度が上がってから材料を入れてください。このときには、グリル焼網も同時に熱しておくことでくっつきにくくなります。



#### ●魚焼きのコツ

- こげやすい部分やヒレなどには厚目に塩をふりかけるか、アルミハクで包んで焼きます。
- みそ漬けや粕漬けは、みそや粕を十分にふきとってから焼きます。



## 使用手順⑤

### 煮こぼれ消火センサーについて

- 煮こぼれ消火センサーは、煮こぼれや風などで火が消えた時にガスを自動的に止める装置です。
- この器具についている煮こぼれ消火センサーは、点火時に数秒間押し続ける必要のないクイックセッター方式です。  
点火及び火移りを確かめればすぐ手を離しても大丈夫です。

#### 〈ご注意〉

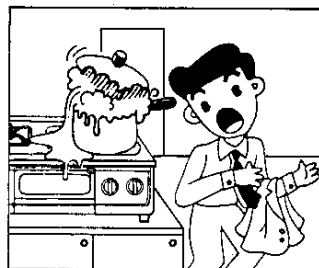
- 乾電池が消耗するとクイックセッターが働かなくなります。点火時に電池確認ランプが明るく点灯しなくなったら乾電池を新しいものに取りかえてください。
- 点火時に手を離すと消火する場合は次のようにしてください。  
電池が新しい時………手を離す直前に一旦強く押してください。  
電池が消耗している時…電池を交換するまでの間は、点火後3～5秒間つまみを押し続けることによりお使いいただけます。

### 安全装置が作動したときの処置方法

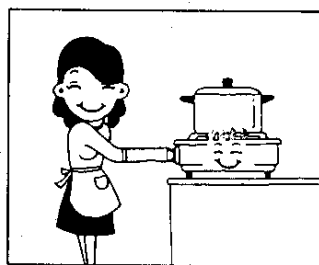
- 使用中バーナーが消火したときは、すぐに器具せんつまみ・お部屋のガス元せん<sup>2</sup>止<sup>2</sup>の位置に戻し、22ページの「故障・異常の見分け方と処置方法」および次の方法により処置してください。
- 処置方法
- バーナーの炎が消えたときには、煮こぼれ消火センサーが働いて自動的にガスが止まりますが、完全に止まるまで少し時間がかかります。(30秒～1分程度)。バーナーの消火に気づいたときは、すぐに器具せんつまみを<sup>2</sup>止<sup>2</sup>の位置に戻してください。
- 再点火されるときは周囲に生ガスがなくなるまで少し(約1分)待ってから「使用方法」に従って点火してください。
- <sup>2</sup>④<sup>2</sup>：小火の位置でご使用中にナベをとった場合、煮こぼれ消火センサーが作動して火が消えることがあります。

## 使用時のご注意

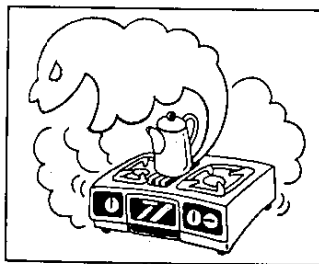
- 煮こぼれは器具を早くいためますのでご注意ください。煮こぼれた時は、必ず完全にふきとってください。煮こぼれで炎口がつかると炎が逆流して、器具の内部で燃えるおそれがあり危険です。



- 点火の際は、こんろになべやヤカンをかけて点火し、全部の炎口に点火したことを確かめてください。



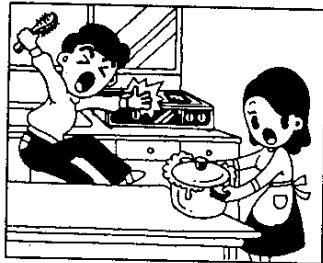
- グリル使用中、後部の排気口の上に物をのせないでください。  
不完全燃焼や異常過熱の原因になります。



## 日常の点検・手入れ

### 点検・手入れの際のご注意

- 点検・手入れについては、下記の日常の点検以外は大阪ガスサービスショップまたは大阪ガス支社に依頼してください。
- 点検で異常を見つけれられたときは、大阪ガスサービスショップまたは大阪ガス支社に修理を依頼してください。
- 点検・手入れの前には必ずガス元せんを閉じ、器具が冷えてから行なってください。



### 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。
- ゴム管はガス用ゴム管を使用し、器具およびガス元せんともホースエンドの赤線まで十分差し込み、ゴム管止めで止めてあります。
- ゴム管が器具に触れたり、折れたり、ねじれたりしていませんか。
- ゴム管が古くなってひび割れたり、差し込み口がゆるんでいるためガスがもれていないか、ときどき石けん水などで点検してください。
- 器具の近くに紙、プラスチック、油類など燃えやすいものをおいていませんか。
- バーナートップ、ごとく・しる受け、グリル排気ガードなどが正しくセットされていますか。
- バーナートップの炎口が煮こぼれなどで詰っていませんか。
- グリル水入ざらに多量の脂がたまっていますか。  
(脂がたまのまま使用しますと脂が燃えることがあります。)
- 煮こぼれ消火センサーの先端が煮こぼれなどで汚れていませんか。

## 日常の点検・手入れ②

### お 手 入 れ

- ごとく・しる受け・煮こぼれカバーリング・グリル排気ガード・グリル水入ざら・グリル焼網
- そのつどお手入れしていただくのがいちばんです。汚れがひどいときは洗剤をふくませたナイロンタワシで洗っていただき、お手入れ後は乾いた布で十分水気をとっておいってください。

#### 〈ご注意〉

- お手入れのとき、器体内部機構に水がかからないようにご注意ください。
- しる受けおよび煮こぼれカバーリングは左右異なりますので、外された場合は必ず「H」印の方は左側でお使いください。

#### ●トッププレート・器体

- 煮こぼれなどの汚れは湿った布でふきとってください。なおとれにくいときは、液状の洗剤を布にふくませて汚れを落とし、お手入れ後はよくしぼった布で洗剤を十分ふきとってください。

#### ●グリルとびら

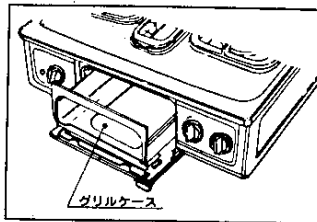
- ガラスに油などが飛散した場合は、そのつどまだ暖いうちに汚れを落してください。

#### 〈ご注意〉

- ガラスはミガキ砂や金属片、金タワシなどでこすらないでください。印刷がはげたり、キズをつけると割れる原因になります。

#### ●グリルケース

- 特に脂が多量に出るような料理をされたあとは、煙の出る原因となりますのでごびりついた脂をふきとるが、洗剤をふくませたナイロンタワシで洗っていただきお手入れ後は乾いた布で十分水気をとっておいってください。グリルケースは少しもちあげて手前にひっぱると簡単に引出せます。



グリルケース

#### 〈ご注意〉

- グリルケースの出し入れは、必ずグリルとびらを完全に開いてからおこなってください。
- グリルケースは掃除、修理などの他は引出さないようにしてください。出された場合は、必ず十分奥に当るまで入れておいってください。グリルとびらが完全にしまらないと焼けムラの原因になります。

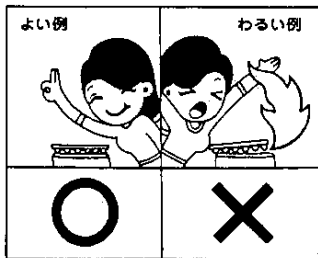
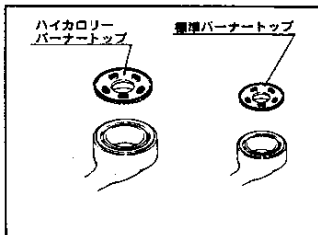
## 日常の点検・手入れ③

- バーナー(こんろ用)
- バーナートップをとりはずし  
ブラシやキリ状のものでそう  
じしてください。  
目づまりなどで悪くなったバー  
ナーは、取り替えていつも  
きれいな状態で使用してくだ  
さい。バーナーを目づまりさ  
せたまま使用しますと、不完全  
燃焼をおこすことがあります。



### 〈ご注意〉

- バーナートップの水洗いは  
できるだけさけ、水洗いさ  
れた場合は必ず乾いた布で  
十分水気をとっておいでく  
ださい。
- バーナートップは左(ハイ  
カロリーバーナー)と右(標  
準バーナー)は異なります  
ので外された場合、左右間  
違いのないように正しく取  
りつけてください。
- バーナー本体の水洗いはや  
めてください。  
中がさびる原因になります。
- 煮こぼれ消火センサーを固  
いブラシなどでみがかない  
てください。故障の原因に  
なります。また煮こぼれな  
どはすぐふき取るように習  
慣づけてください。性能が  
十分発揮できないだけでな  
く、寿命も縮めます。



- 点火操作の火花の出る部分はさわらないでください。取付位置が狂い  
ますと点火しくなります。また火花の出る先端に手をふれたまま器具  
せんつまみを操作しますと電気ショックを受けますからご注意ください  
い。(ただし人体には害はありません)

- 器具内の配線にはさわらないでください。

## 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、直ちにご使用を中止して十分な点検をお願いします。

現象 原因	器具せんつまみから手を離すと消火する							処置方法	参照ページ
	ガス元せん	点火しない・点火しにくい	火移り(ジュワ)	黄炎で燃える	炎が安定しない	異常な音をたてて燃える	使用中に消火する		
ガス元せんの開け忘れ		○						ガス元せんを開ける	—
ガス元せんの開きが不十分			○				○	(全開にする)	—
ゴム管の接続が不完全			○				○	ゴム管を確実に接続する	12
ゴム管内に空気が残っている			○		○		○	点火操作を繰り返す	13
ゴム管の折れ曲り・つぶれ			○				○	ゴム管の折れ・曲りを直す	12
ゴム管のひび割れ・穴あき							○	ゴム管を交換する	12
バーナーの炎口づまり	○	○	○	○			○	バーナーの手入れをする	21
バーナートップの浮き		○	○	○	○	○	○	バーナートップを正しくセットする	9
ノズルづまり			○	○				点検・修理を依頼する	—
乾電池が消耗			○					新品と交換する	10
点火装置の故障			○				○	点検・修理を依頼する	—
器具せんの故障	○	○					○	〃	—
点火装置の電極部の汚れ			○					〃	—
器具の銘板と使用ガスの不一致	○	○	○	○	○	○	○	〃	3
煮こぼれ消火センサーの故障	○						○	〃	—
煮こぼれ消火センサーの作動	○						○	「使用方法(点火)参照」の上正しく操作する	13
点火操作が適切でない	○	○						〃	13

## アフターサービスのお申し込み

### サービスのお申し込み

- 22ページ「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買い求めの販売店、またはもよりの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品名……(テーブルコンロ)
  - ②品番……左側面に貼付してあります。  
(例)

**(410-800(U))**

**大阪ガス株式会社 03**

- 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

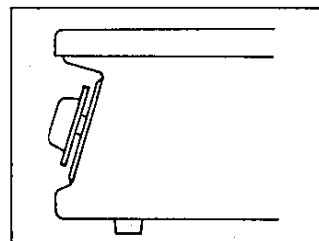
- ガスには都市ガス14種類およびLPガスの区分があります。ガスの種類が異なる地域へ転居される場合は、部品の交換や調整が必要となりますので、転居先のガスの種類を確認のうえ、買い求めの販売店またはもよりの大阪ガス支社にご相談ください。この場合調整・改造に要する費用は保証期間内でも有料となります。

### 保証書について

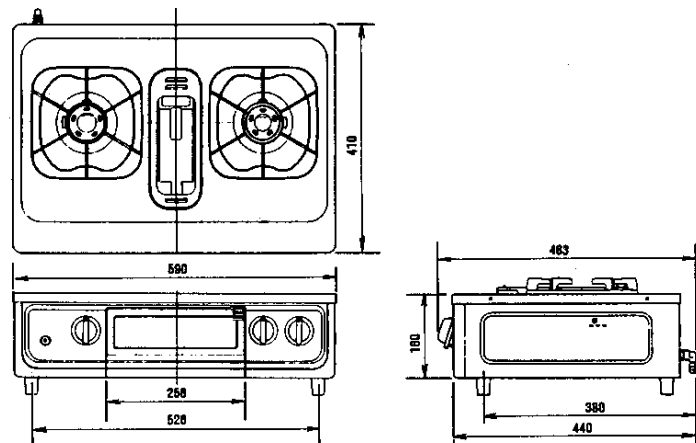
- この器具には保証書がついています。このテーブルコンロは保証書に記載のように、器具の故障について修理いたします。詳しくは保証書をごらんください。保証書を紛失されますと、無料修理期間であっても修理費をいただくことがありますので、この取扱説明書とともに大切に保管してください。

## 特長

- 1 煮こぼれ消火センサー付ですので万が一ゴム管が折れたり、煮こぼれや風によって炎が消えてもガスの放出を最少限に防ぎます。
- 2 クイックセッター（瞬間吸着）機構の煮こぼれ消火センサー付ですので、従来以上に点火操作がスムーズになりました。
- 3 中ぐらいのアジなら一度に3尾焼ける大型赤外線グリル付です。
- 4 ごんろの器具せんはよく使用する強火・中火・小火の位置に「カチッ」という音と軽い手応えで容易に合わせるができます。
- 5 料理中のふきこぼれが器具の下に流れにくい、煮こぼれカバーリング付です。
- 6 左側ごんろは火力の強いハイカロリーバーナーですので、炒めものや中華料理などにお使いください。又急ぎのときなどお湯を早くわかすことができます。
- 7 点火は電池による連続放電点火式ですので点火操作が軽快で確実です。
- 8 電池確認ランプがついておりますので、点火用の電池交換の時期が一目でわかります。
- 9 グリルは赤外線バーナーを採用、しかも上火式で料理中の煙も焼き切りまでするので、ほとんど煙が出ません。
- 10 デザイン面で、前面をオーバーハンク方式にしてつまみ類の飛び出しを少なくしておりますので、比較的汚れやすい前面パネル、器具せんつまみ部が汚れにくくなりました。



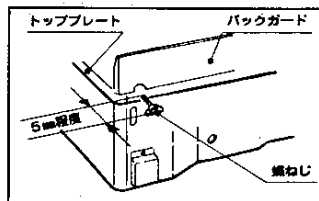
## 寸法図と仕様一覧表



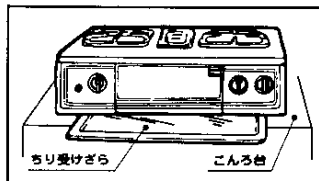
器 種 名	グリル付二口コンロ					
品 名	10-800(U)					
点 火 方 式	連続放電点火					
外 形 寸 法	高さ180mm(トッププレートまで)×巾590mm×奥行463mm					
重 量 (器具)	11 kg	安全装置	煮こぼれ消火センサー			
使 用 ガ ス 使用ガスグループ	1 時間当りのガス消費量					ガス接続
	個別ガス消費量			全点火時	ガス消費量	
	こんろ(右)	こんろ(左)	グリル			
都 市 ガ ス 用	6 C (kcal/h)	2,300	3,050	2,500	7,300 (1.72m <sup>3</sup> /h)	内径9.5mm ガス用 ゴム管
	13 A (kcal/h)	2,400	3,100	2,600	8,000 (0.77m <sup>3</sup> /h)	
	6 A (kcal/h)	2,200	3,050	2,600	7,400 (1.12m <sup>3</sup> /h)	
	L P ガス用 (kg/h)	0.190	0.240	0.195	0.62	

## 別売部品のご紹介

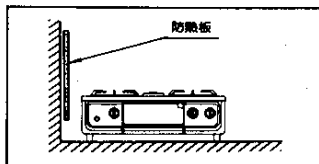
次の様な別売部品を用意しています。大阪ガス支社、サービスステーション、サービスショップでお求めください。



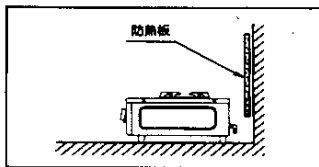
- バックガード(コードNo:10-256-310)
  - ・煮こぼれなどによる器具後面や後壁の汚れを防止します。
  - ・トッププレートの後面に蝶ねじ3本を仮止めし(5mm程度のすきまを設ける)ねじ部にバックガードをさしこんでしっかりと蝶ねじで固定してください。



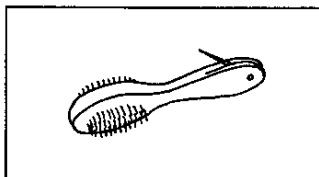
- ちり受けざら(コードNo:15-100-0081)
  - ・図のように器具の下、ガス台の上に設置してください。器具の下に落ちた煮こぼれはちり受けざらの上に落ちます。ときどきとり出して掃除していただくと、ガス台を汚さずに使用できます。



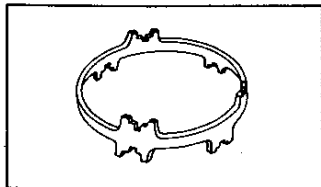
- 防熱板(コードNo:15-100-0084~6)
  - ・設置場所で、可燃性の壁(ステンレス板等を張りつけた可燃性の壁も含む)から15cm以上離して設置できない場合図のように取り付けて使用してください。



- 掃除ブラシ(4)84-100
  - ・バーナーが目づまりしたときに掃除していただくと安定した燃焼が得られ、効率よく安心して使っていただけます。



## 別売部品のご紹介②



- 中華鍋用補助ごとく(4)15-100-0058
- ・中華鍋等底の丸い鍋を安定よく使っていただけます。
- ・底の丸い鍋以外は使用しないでください。
- ・中華鍋は火力の強いハイカロリーバーナー側をお使いください。

## おねがい

ガスくさいときはお部屋の元せんを閉め、窓を全開にしてから（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