



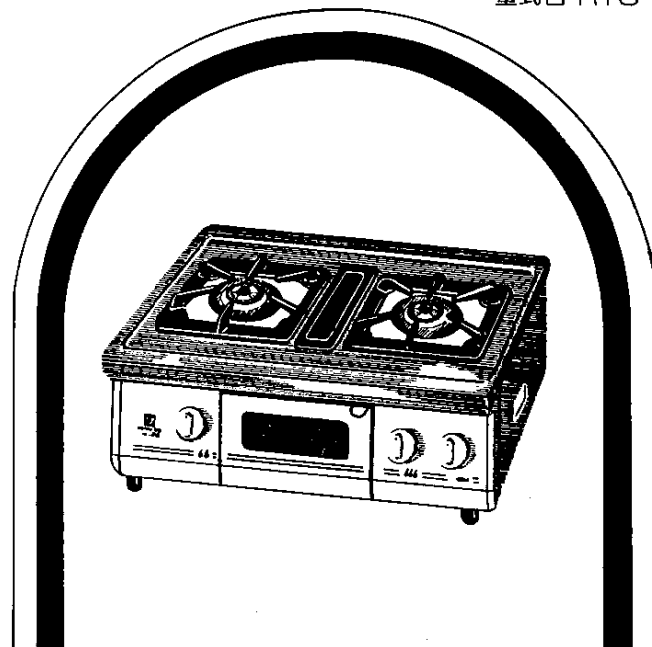
# ガス テーブルコンロ

## 取扱説明書

10-829型

保証書付

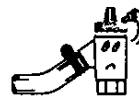
型式名 RTS-3NC



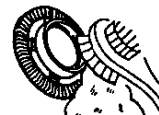
### ガス器具をお使いになる時のご注意



ガスゴム管も  
とどき点検  
よいゴム管を  
ガッチリと



ガス器具を  
お使いになつた  
あとは必ず  
もとコックも  
閉める習慣を



毎日使う  
ガスコンロの  
バーナなど器具もと  
とどきお手入れを



ガス器具は  
ガスの種類にあつた  
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	大阪市西成区玉出4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	堺市住吉橋町2丁目2番19号	☎堺0722(38)1131
北摂支社	☎569	島根市藤の里町39番6号	☎高槻0728(71)0361
阪神支社	☎662	西宮市和上町4番11号	☎西宮0798(62)3101
東部支社	☎576	東大阪市南東2丁目3番17号	☎河内0729(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)5231
京都支社	☎604	京都市中京区烏丸御池南側358	☎京都075(231)8151
奈良支社	☎631	奈良市学園北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1-1	☎和歌山0734(31)2481
姫路支社	☎670	姫路市神屋町4丁目8	☎姫路0792(85)2221
東播支社	☎675	加古川市加古川町東津29-1	☎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0796(3)2221
瀬南支社	☎525	津市浜分町字荒屋680の1	☎草津0775(62)5311
彦根支社	☎522	彦根市大東町12番11号	☎彦根0749(22)3131
(長浜営業所)	☎526	長浜市南貝殿町3番4号	☎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

## ごあいさつ

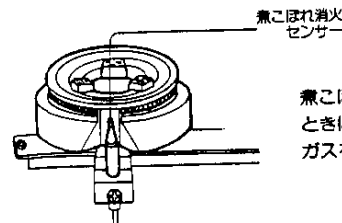
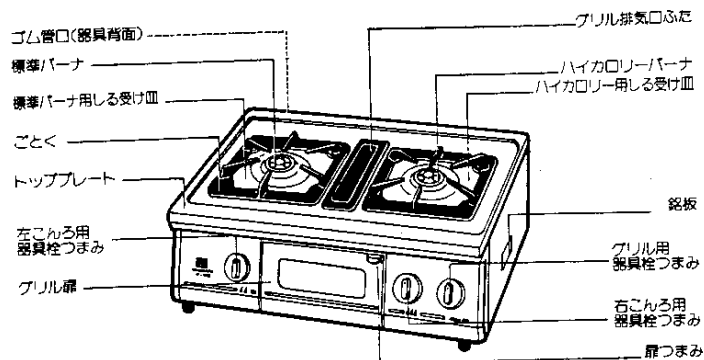
このたびは、大阪ガスのごスチールコンロを  
求めいただきありがとうございました。

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

- 各部の名称..... 1
- 特に注意していただきたいこと..... 2
- 器具の設置..... 8
- 使用手順..... 12
- 使用時のご注意..... 18
- 煮こぼれ消火センサーが作動したときの処置方法..... 19
- 日常の点検・手入れ..... 20
- 故障・異常の見分け方と処置方法..... 23
- 長期間使用しない場合..... 24
- アフターサービスのお申し込み..... 24
- 特 長..... 25
- 外形寸法図と仕様一覧表..... 26
- 別売部品のご紹介..... 27

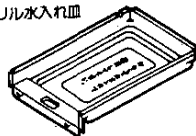
## 各部の名称



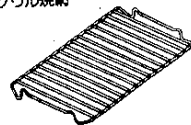
煮こぼれなどで火が消えた  
ときに30秒から1分以内に  
ガスを自動的に止めます。

### ●付属品

グリル水入れ皿



グリル焼網



グリル用取手



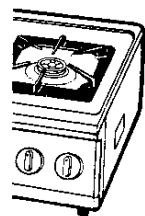
## 特に注意していただきたいこと

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。



(銘板)

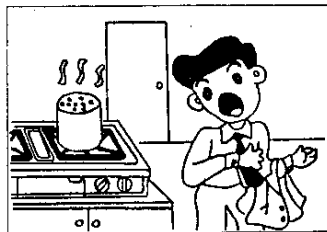
メーカー型式  
ガスの種類およびグループ  
ガス消費量  
製造年月および製造番号  
製造業者名

- 都市ガス用6C
- 都市ガス用6A
- 都市ガス用13A
- LPガス用

- 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

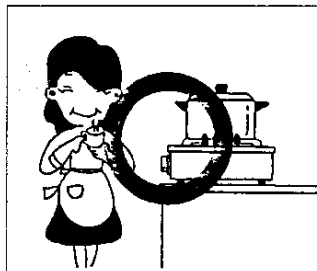
- 調理以外の用途(炭・練炭おこし・衣類の乾燥など)には使用しないでください。  
過熱・異常燃焼などによる焼損・火災などの危険があります。



## 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。



- トッププレートの上の受け部の上に市販のアルミはく製する受けを敷いてお使いになる場合は、しる受け部に十分なじおようにしてお使いください。

小さすぎる



浮き上り



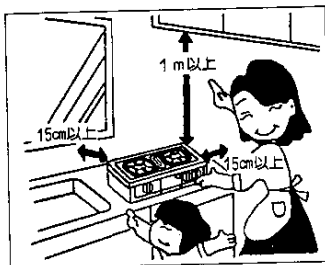
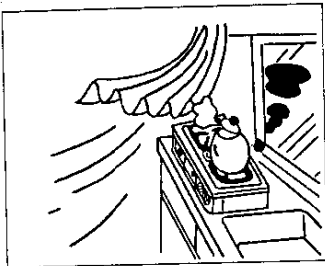
点火用の穴、煮こぼれ消火センサー用の穴をふさいだり、バーナの炎に触れると点火しなくなったり不完全燃焼の原因となりますので注意してください。

- 点火用の穴、煮こぼれ消火センサー用の穴をふさいだり、バーナの炎に触れると点火しなくなったり不完全燃焼の原因となりますので注意してください。

## 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

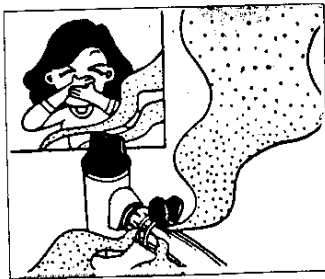
- 強い風の吹き込む所では使用しないでください。  
炎が風で吹き消えることがあります。
- カーテンや、燃えやすいものの近くでは使用しないでください。  
燃え移る危険があります。
- たの下のなど、落下物の危険のあるところでは使用しないでください。
- テーブルコンロの周囲が木材のような可燃性の壁面の場合は、過熱を防ぐため左右及び後面ともに15cm以上、上方は1m以上離してお使いください。
- 上記の距離がとれない場合は、必ず別売の防熱板を取り付けてください。  
壁が長期間加熱されると比較的低温でも自然発火することがあります。



### 使用上のご注意

#### ガス漏れ予防

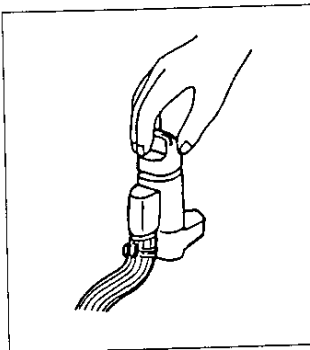
- ゴム管はガス用ゴム管を使用し、ビニール管は絶対に使用しないでください。  
ビニール管は弾力性がなく、熱にも強くありません。
- ゴム管は良質のものを買い、ときどきとりかえてください。  
ゴム管が古くなりますと、ガス元栓や器具のホースエンドから抜けやすくなったり、ヒビ割れてガス漏れの原因になり危険です。



## 特に注意していただきたいこと④

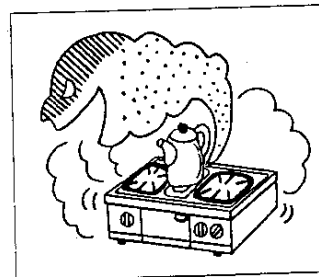
## 使用上のご注意

- 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、必ずガス元栓を閉めてください。
- 使用中は決して外出しないでください。  
カラ炙きになるなど思わぬ事故の原因になります。
- 使用後は必ず器具栓を閉じ、消火したことを確かめてください。
- 使用中はときどき正常に燃焼していることを確かめてください。



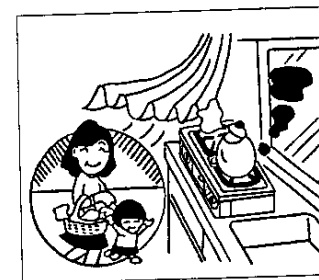
### 火災予防

- グリル使用中はグリル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。
- 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

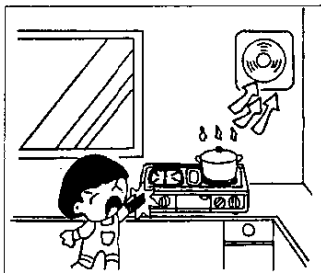
- 火をつけたまま就寝、外出は絶対にしないでください。カラ炙きになるなど思わぬ事故の原因となり危険です。
- 天ぷらなど油料理の場合は、火をつけたまま場所を離れたり、加熱しすぎないようにしてください。  
温度が上がりすぎると、油が自然発火し、火災の原因となります。



## 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。

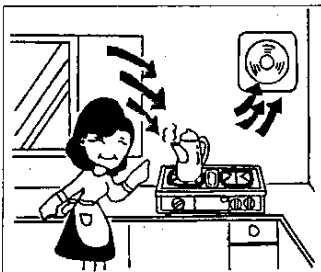


- ご使用中グリル水入れ皿を出し入れされるときは、必ず付属のグリル用取手をお使いください。  
ぬれふきんなどで持つとやけどするおそれがあります。

## 換気のご注意

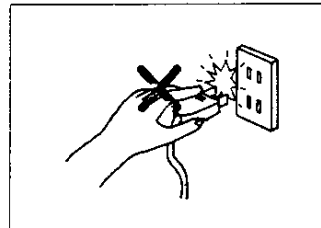
- ご使用と同時に換気扇を回すなど換気にご注意ください。

ガスが正しく燃えるためには、ガスの6～10倍もの空気が必要です。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。



## 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栓を閉じ、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、直にご使用を中止(器具栓、ガス元栓閉止)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23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20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。

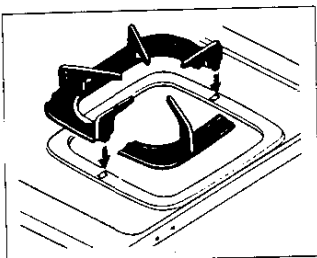
## 器具の設置

### 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。

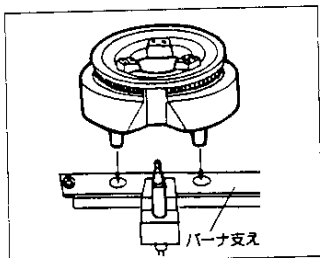
### 部品の取り付け

- しる受け皿をトッププレートの上にガタつきのないようにのせてください。しる受け皿は右こんろ用と左こんろ用で異なります。右こんろ用はし、左こんろ用はMの刻印があります。



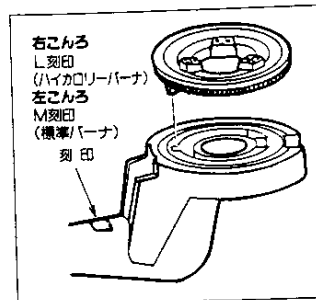
- ごとのツメをトッププレートの角穴にあわせガタつきのないように差し込んでください。

- こんろバーナがバーナ支えに正しく差し込まれているか確認してください。こんろバーナは、右こんろ用と左こんろ用で異なります。右こんろは、ハイカロリーバーナ(L刻印)、左こんろは標準バーナ(M刻印)が取り付けられています。



## 器具の設置②

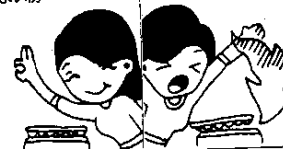
- バーナトップは浮き傾きのないようにバーナトップの凸部が、こんろバーナの凹部に入るよう正しくはめ込んでください。バーナトップは右こんろ用と左こんろ用と異なりますので、取り付けの際は右こんろにハイカロリーバーナ、左こんろに標準バーナを間違えないように取り付けてください。



### 〈ご注意〉

- こんろバーナ、バーナトップが正しくセットされていませんとバーナの炎が不ぞろいとなり、逆火などして危険です。正常に燃焼していることを確認してください。

よい例



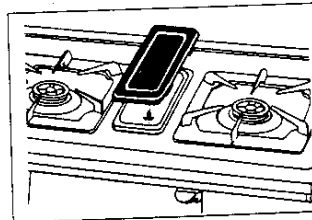
わるい例



- グリル排気口ふたはグリルをお使いにならないときにトッププレートの上のせてご使用ください。

### 〈ご注意〉

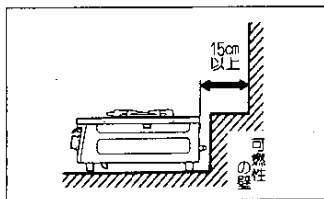
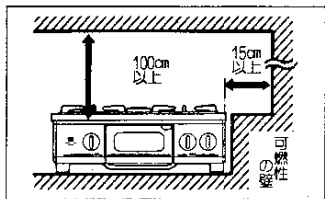
- グリルをお使いのときは必ずおとりください。



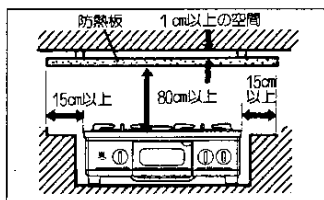
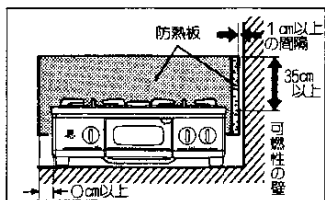
## 器具の設置③

### 設置上のご注意

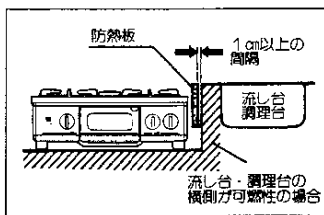
- 丈夫で水平なガス台上に設置してください。
- 耐久性などの点からできるだけ湿気の少ないところを選んでください。
- 周囲に可燃物(木製の壁、たななど)のある場合
- トッププレートより上の側面及び背面は木製のような可燃性の壁から15cm以上離してください。可燃性の壁にステンレス板などを張ってある場合も同様です。また上部は器体上面から100cm以上離して使用してください。(火災予防条例で定められております)



- 可燃性の壁(ステンレス板など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を取り付けて使用してください。(15-100-0084-8)



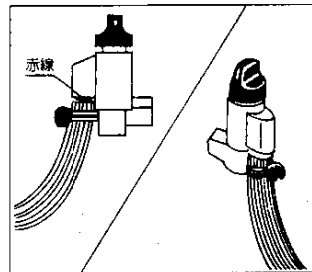
- 可燃性の壁面の高さが35cm以下の場合  
は図のように取り付けてください。



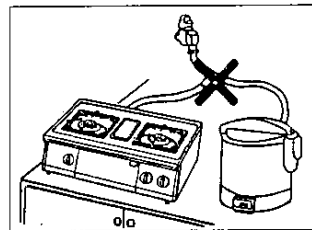
## 器具の設置④

### ゴム管の接続

- ゴム管は赤線まで差し込んでしっかりと止めてください。
- 9.5mmφ(内径9.5mm)のゴム管を使用し、ガス元栓・器具のゴム管口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漏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してご使用ください。
- ゴム管の継ぎだしおよび二又分岐はしないでください。



## 使用手順

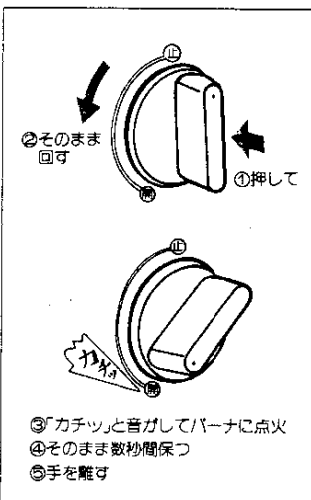
### はじめてお使いのとき

- はじめてお使いになるときは、必ずグリル水入れ皿に水を入れ、換気をしながら12～15分のみから焼きをしてください。油を焼ききるため、煙が出ても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。
- 器具栓つまみが「止」の位置にあることを確認したのち、ガス元栓を全開にしてください。
- グリルをお使いになるときは、グリル水入れ皿に水(コップ1杯強 約200cc)を入れてください。

### 点火(こんろ部・グリル部)



- 器具栓つまみを押しながら左(開の方向)へゆっくりいっぱい回してください。
- 「カチッ」と音がしてバーナに点火します。バーナへ火移りしたことを確かめてから数秒間(煮こぼれ消火センサーが働くまで)そのまま押し続けてください。  
(途中で手を離すと点火しないことがあります)
- 器具栓つまみから手を離したときに、火が消えた場合は保持時間の不足です。もう一度同じ操作を繰り返し器具栓つまみの保持時間を前回より長くして器具栓つまみを一旦強く押してからゆっくり手を離してください。

## 使用手順②

### (ご注意)

- はじめて点火するときは、ゴム管内に空気が入っていて点火しにくいことがあります。この場合には、空気が抜けるまで数回点火操作を繰り返してください。
- 万一点火しないときは、器具栓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。

### 空気調節

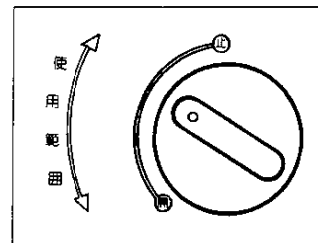
- 空気調節の必要のない構造になっております。点火したらそのままお使いください。

### 火力調節

#### こんろ部

#### グリル部

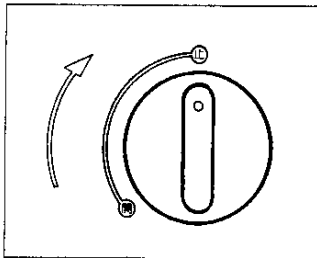
- 器具栓つまみを回して調理に適した位置にしてお使いください。





### 使用手順③

#### 消 火



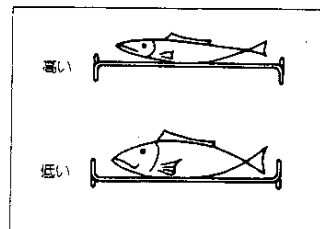
- 器具栓つまみを右へいっぱい（「止」の位置まで確実に）回して消火してください。

#### 〈ご注意〉

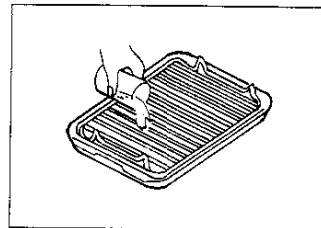
- 必ず火が完全に消えたか確認してください。
- 消火後すぐにご使用になる場合は数秒程まってから点火してください。
- 長時間使用されないとき（就寝時、外出時など）は、必ずガス元栓も閉めてください。
- 小さなお子様がおられる場合でこんろから離れるときは、念のためガス元栓を閉めておいてください。

### 使用手順④

#### グリル部の使い方



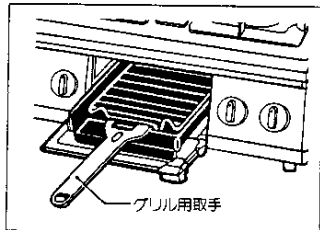
- グリル焼網はグリル水入れ皿の中に入れてお使いください。
- グリル焼網は足の高さが変えてありますので、焼物の種類・大きさにより高い低いのいずれかにしてご使用ください。大きい魚などを焼くときは低い方にしてください。



- グリル使用時は必ずグリル水入れ皿に水を入れてください。（コップ1杯強約200ccが適量です）
- グリル水入れ皿に水を入れる場合は、一旦グリル扉をあけ、グリル水入れ皿をグリル用取手で少し引き出してからコップなどで入れてください。なお扉に水をこぼさないようご注意ください。

## 使用手順⑤

- グリル水入れ皿を出し入れするときには右図のようにして使用ください。途中まで引き出す場合でも必ずグリル用取手をご使用ください。



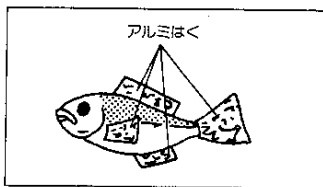
- 焼物はグリル焼網に合った大きさに切り、グリル焼網にのせて焼いてください。
- グリル焼網はかならず付属のグリル用取手で、グリル水入れ皿と引っよりに出し入れしてください。

## 上手なグリルの使い方

- 予熱
  - 表面のこげやすいもの（つけ焼き・照焼き・かす揚げなど）や、火の通りの悪い魚などは予熱しないでそのまま焼いてください。
  - それ以外の魚や肉は、点火後3分～5分は予熱し、強い火になってから材料を入れてください。またこの際グリル焼網にサラダ油を塗って同時に熱しておくことで材料がくっつきにくく、きれいに焼き上がります。

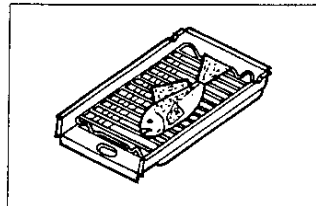
### ● 魚焼きのコツ

1. 魚は水洗いしたらよく水をふきとってください。
2. こげやすい部分やヒレなどには厚目に塩を振りかけておくが、アルミはくで包んでおくとこげ方が少なくなります。
3. 一般に、塩を振ったらすぐに焼いてください。塩がしみ込みすぎると材料の風味がなくなり、塩っぽくなります。
4. 魚はほどよい焼き色になったら裏返して焼き上げ、そのまま盛りつけてください。（裏面は表面より早い時間で焼き上がります）



## 使用手順⑥

5. 魚を一尾焼く場合は右図のように、グリル焼網の中央はさげバーナの下にくるように、左右どちらかによせた状態でお使いください。



- グリル使用中は必ずグリル扉を閉じてください。
- 続けてグリルを使用する場合は、グリル水入れ皿の水がなくなっていないかたしかめてください。水がなくなると煙が出たり、グリル水入れ皿にたまった脂が燃えることがあります。水を補充したりする場合、熱い扉ガラスに水がかからないようにご注意ください。扉ガラスが割れることがあります。

## 使用時のご注意

- 煮こぼれはバーナや器具を早くいためますのでご注意ください。(一度煮だしたら、沸騰がつづく程度の火力にしてください)

煮こぼれたときは、必ず完全にふきとってください。

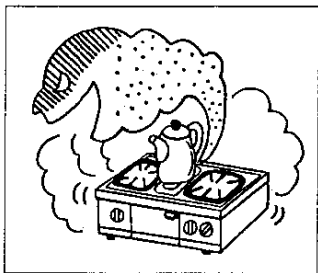
煮こぼれで炎口がつかると炎が逆流して、器具の内部で燃えるおそれがあります。



- 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。

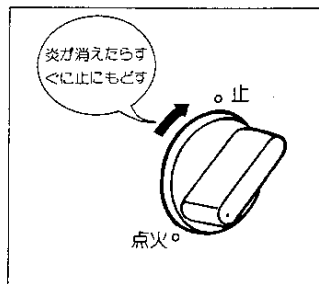


- グリル使用中、グリル排気口の上に物をのせないでください。不完全燃焼や異常過熱の原因になります。



- 炎の形や色の変化に気をつけてください。炎が異常に大きかったり、ふぞろいで音をたてたりすることがないようによく見てご使用ください。

## 煮こぼれ消火センサーが作動したときの処置方法



- 使用中バーナが消火したときは、すぐに器具栓つまみを「止」の位置にもどし、23ページの「故障・異常の見分け方と処置方法」及び、次の方法により処置してください。

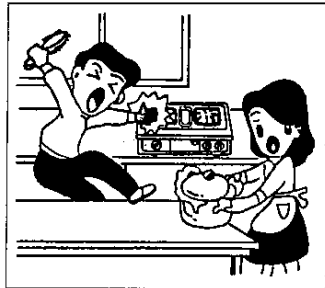
### ● 処置方法

- バーナの火が消えたとき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に少し時間がかかります。(30秒～1分程度)バーナの消火に気づいたときは、すぐに器具栓つまみを「止」の位置にもどし、消火の状態にしてください。
- 再点火される場合は、周囲にガスがなくなるまでしばらく(数分)待ってから「使用手順」に従って点火してください。

## 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栓を閉じ、器具が冷えてから行ってください。



### 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、器具およびガス元栓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、ひび割れしたり、差し込み口がゆるんでいるためにガスが漏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置いていませんか。
- バーナトップ、ごとくなどが正しくセットされていますか。
- バーナトップの炎口が煮こぼれなどで詰っていませんか。
- 煮こぼれ消火センサーが煮こぼれなどで汚れたり、ぬれたりしていませんか。
- グリル水入れ皿に多量の脂がたまっていますか。(脂がたまったらそのまま使用しますと脂が燃えることがあります)

## 日常の点検・手入れ②

### お手入れ

- ごとく・トッププレート・器体・グリル水入れ皿・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。煮こぼれなどの汚れは湿った布でふきとってください。液状の洗剤を布にふくませて汚れを落としたり(器体の場合)、洗剤をふくませたナイロンたわしで洗っていただき(器体を除く場合)、お手入れ後はよくしぼった布で洗剤や水気を十分にふきとってください。

#### 〈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。

- グリル扉

- ガラスに脂などが飛散した場合は、そのつどまだ暖か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。

そ

の

ご

と

日常の点検・手入れ③

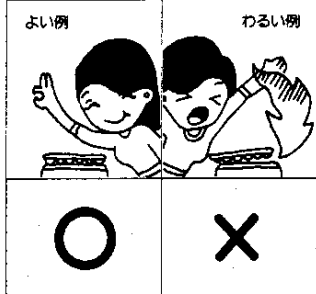
●バーナ(こんろ用)

●バーナトップを取りはずし、ブラシやキリ状のもので掃除してください。  
目づまりなどで悪くなったバーナは、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ください。
- バーナトップは大きい方(ハイカロリーバーナ)、小さい方(標準バーナ)と左右で異なりますので外された場合、間違いないように取り付けてください。
- バーナトップを取りはずされた場合は正しくセットしてください。(詳しくは9ページ部品の取り付けの項をお読みください)
- バーナ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。バーナ本体を取り外してお手入れされた場合、お手入れ後は必ず右側にハイカロリーバーナ(L刻印)、左側に標準バーナ(M刻印)をセットしてください。(詳しくは8ページ部品の取り付けの項をお読みください)



- 煮こぼれ消火センサーは固いブラシなどでみがかないでください。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。取り付け位置が狂いますと点火しなくなります。また火花の出る先端に手をふれたまま、器具栓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。(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。

現象	原因										処置方法	参照ページ
	器具栓つまみ	点火しない	点火しにくい	点火用パイロットが着火しない	着火(火移り)しない	爆発的に着火する	異常に燃える	黄炎で燃えない	異常な音をたてて燃える	使用中に消火した・消火しづらい		
ガス元栓の開け忘れ開き不十分	○										消火の状態を確かめてから5分程度のガス元栓を全開にする。	12
ゴム管内に空気が残っている		○									ガスが正常に出るまで1分30秒しながら点火操作を繰り返す。	13
ゴム管の折れ曲がり・つぶれ		○		○	○	○	○	○	○	○	ゴム管の折れ・曲がり直す。	11
点火装置の電極部の汚れ		○				○					汚れを拭きとる。それでも直らないときは点検を依頼する。	-
バーナ炎口づまり・空気口づまり					○	○	○	○	○	○	つまみを取り除く。それでも直らないときは点検を依頼する。	22
バーナの取り付け不良				○	○	○	○	○	○	○	点検修理を依頼する。	-
バーナトップの取り付け不良					○	○	○	○	○	○	正しく取り付ける。	9
点火操作が適切でない		○									「使用手順(点火)」参照。	12
器具栓つまみが前板に接触				○							点検を依頼する。	-
点火装置のリード線の接続不良				○							点検を依頼する。	-
点火装置の故障				○		○					点検・修理・部品交換を依頼する。	-
器具の銘板と使用ガスが不一致		○	○	○	○	○	○	○	○	○	点検・修理を依頼する。	2
煮こぼれ消火センサーが作動	○								○		「煮こぼれ消火センサーで作動したときの処置方法」参照。	19
煮こぼれ消火センサーの故障	○								○		点検を依頼する。	-

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。

## 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ほこりなどの異物が入らないようにビニールをかけて、お求めになったときの箱に入れ、湿気やほこりの少ないところへ保管してください。特にガスの通路部分(ホースエンドなど)にはほこりが入って通路をつまらせないように注意してください。

## アフターサービスのお申し込み

### サービスのお申し込み

- 23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) 品 名……(テーブルコンロ)

(2) 品 番……左側面に張ってあります。(例)

(N) 10-829.(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13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修理となります。

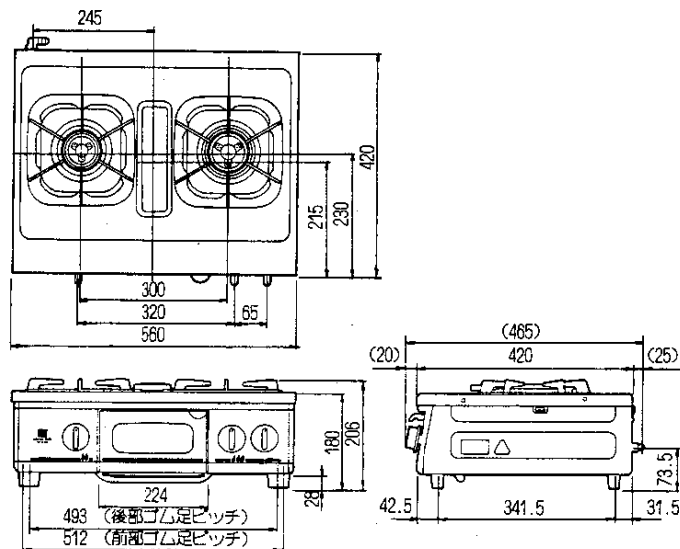
### 保証書について

- 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きですので、煮こぼれや風などでバーナの火が消えたときは、ガスを自動的に止めます。火が消えてから自動的にガスが止まるまでに、30秒～1分程度かかります。
- 2 バーナとする受け皿との隙間を極力狭くしましたので煮汁などが落ち込みにくくお手入れが簡単です。
- 3 グリルの熱板は耐高温酸化性に優れた耐熱ステンレス製ですので焼き性能を長く維持することができます。

## 外形寸法図

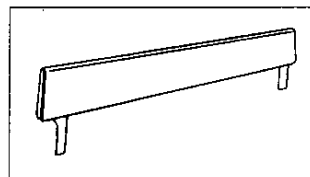


## 仕様一覧表

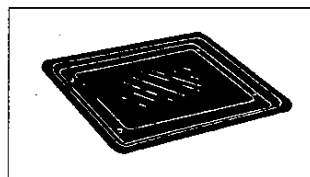
品名	10-829					
型式名	RTS-3NC					
点火方式	圧電式点火					
外形寸法	高さ180mm(トッププレートまで)×幅560mm×奥行465mm					
重量(本体)	9.8kg					
使用ガス 使用ガスグループ	1時間当たりのガス消費量				ガス接続	
	個別ガス消費量			全点火時 ガス消費量		ガス用ゴム 管 9.5mmφ
標準 付属	6C(kcal/h)	2300	3200	2000	6900	
	13A(kcal/h)	2300	3200	2100	7200	

## 別売部品のご紹介

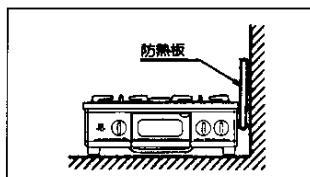
次の様な別売部品を用意しています。大阪ガス支社、サービスステーション、サービスショップでお求めください。



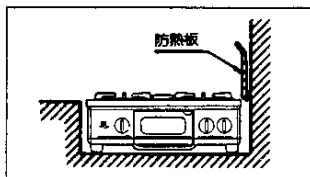
- バックガード (4)15-100-~~0082~~<sup>0088</sup>
- 油の飛散などによる器具後面や後壁の汚れを防止します。
- 本体後面の左右切り込み穴へ、バックガードの突起部を差し込んで固定してください。



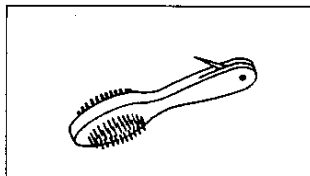
- ちり受け皿 (4)15-100-0080
- 器具の下、ガス台の上に設置してください。器具の下に落ちた煮こぼれはちり受け皿の上に落ちます。ときどき取り出して掃除していただくと、ガス台を汚さずに使用できます。



- 防熱板 (コードNo:15-100-0084~8)
- 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。



- 防熱板 (コードNo:15-100-0089)
- 上記防熱板を設置できない場合、器具本体に取り付けて使用します。



- 掃除ブラシ (4)94-100
- バーナが目づまりしたときに掃除していただくと安心した燃焼が得られ、効率よく安心して使っていただけます。