

# ガスビルトインコンロ

## 取扱説明書

商品コード

10-560・563型

### ごあいさつ

このたびは、大阪ガスのガスビルトインコンロをお買い上げいただきましてありがとうございます。

安全にご使用していただくために、機器を使用する前によく読み、十分に理解したうえで使用してください。



○この取扱説明書は、いつでも利用できる場所に大切に保管してください。

○別添の保証書は、記載してあるお買い上げ日、販売店名、保証内容などをよく確認し、大切に保管してください。

○来客者などが機器を使用するときは、その前に必ず取扱説明書の内容を説明してください。

○本書を紛失された場合や、ご不明な点があればお買い求めの販売店または、もよりの大坂ガスにお問い合わせください。

### 型式名

C3W27RSG



◎大阪ガス

大阪ガス株式会社

おねがい

ガスくさいときは、ガス栓を閉め、窓を開けて、(火気に注意して) もより  
の大坂ガスまたは、大阪ガスサービスショップに連絡してください。

安全に正しく使用していただくために必ずお読みください。

☆ここに示した注意事項と絵表示は機器を正しく安全に使用していただき、お客様や他の人々への危険や、財産への損害を未然に防止するためのものです。必ずお守りください。

☆誤った取り扱いや設置により生じる危害・損害の程度をつぎの三つに区分しています。

<b>△危険</b>	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される内容を表しています。
<b>△警告</b>	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を表しています。
<b>△注意</b>	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を表しています。

\*ここでの「人」とは、使用者のみでなく、その家族・来客者および購入者から機器を離れた人なども含みます。

☆注意事項の絵表示と意味はつぎのとおりです。

絵表示	意味
	上記表示項目を守らなかった場合に起こりうる現象を表します。
	一般的な「危険」・「警告」・「注意」
	高溫注意
	発火注意
	一般的な禁止
	火気禁止
	分解禁止
	接触禁止
	必ず行う

も < > ジ

安全に正しく使う  
ちくわじ ページ

特に注意していただきたいこと 1~7

## 1. 使用前に

- 各部のなまえ ..... 8
- 使用前の準備 ..... 9
- ・乾電池の取り付けかた ..... 9

使用前に

## 2. 使いかた

- 中華鍋・鍋の選びかたについて ..... 10
- 点火・消火のしかた(コンロ) ..... 11~12
- 点火・消火のしかた(グリル) ..... 13~14
- 安全機能・温度センサーについて ..... 15~16

使いかた

## 3. 点検・お手入れ、他

- 点検・お手入れ ..... 17~19
  - ・点検 ..... 17
  - ・お手入れ ..... 17~18
  - ・点検・お手入れ後のセット方法 ..... 18~19  
(トッププレート・バーナーキャップ・グリル水入れ)
- 故障かな?と思ったら ..... 20~21
- アフターサービス ..... 22
- 仕様 ..... 23

点検・お手入れ、他

# 特に注意していただきたいこと

特に注意していただきたいこと

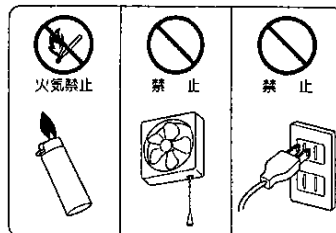
## 危険

### ■ガス漏れ時の処置について

ガス漏れに気付いたときは、右記①～③の処置を行う。

また、絶対に火をつけたり、電気器具(換気扇など)のスイッチの「入・切」や電源プラグの抜き差しありおよび、周辺の電話を使用しない。

④ 火や火花で引火し、爆発事故を起こすことがあります。



- ① すぐに使用をやめ、機器のガス栓を閉じる。



閉じる

- ② ガスを外に出す。(窓や戸を開ける。)



ガスを外に出す

- ③ 販売店または、もよりの大坂ガスに連絡する。



連絡する

※周辺の電話は使用しないでください。

## 警告

●機器の設置・移転および付帯工事は、お買い求めの販売店または、もよりの大坂ガスに依頼し、安全な位置に正しく設置する。

●設置された機器が、壁などの可燃物との離隔距離を確保しているか確認する。

●壁などの可燃物との離隔距離が確保できない場合は、必ず防熱板を取り付けて防火措置を行う。(別添の「設置・工事説明書」を参照してください)

※防熱板の取り付けについては、お買い求めの販売店または、もよりの大坂ガスに相談してください。

⑤ 壁などが異常に過熱され、発火・火災のおそれや思わぬ事故の原因になります。

## 警告

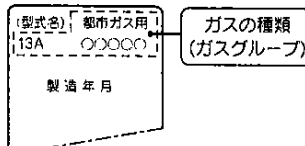
●必ず銘板に表示してあるガス(ガスグループ)を使用する。  
※銘板の貼付位置は、電池ケースフタの裏に貼付しています。

⑥ 火災、不完全燃焼、爆発点火のおそれや機器の故障の原因になります。

●転居された場合も、供給ガスの種類・電源の種類が銘板の表示と一致していることを確認してください。  
※ガスの種類には都市ガスとLPGがあり、都市ガスにはガスグループの区分があります。

わからない場合やご不明な点があればお買い求めの販売店または、もよりの大坂ガスに連絡してください。

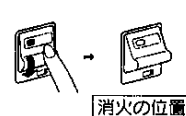
銘板 (例) 都市ガス用 13Aの場合



確認

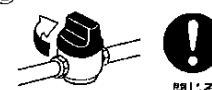
●使用中に異常燃焼、異常音、臭気など感じられたときや地震、火災などの緊急の場合は次の手順に従ってあわてずみやかに処置する。

- ① バーナーの火を消す。  
(点火ノブ消火ボタンを「消火の位置」にする。)



消火の位置

- ② ガス栓を閉じる。



閉じる

- 再使用するときは、11ページからの「使いかた」の手順に従って操作する。  
わからない場合はお買い求めの販売店または、もよりの大坂ガスに連絡する。

# 特に注意していただきたいこと

特に注意していただきたいこと

## 警 告

- ・グリル排気口の上にふきんなどをのせたりふさいだりしない。

④ 火災、不完全燃焼のおそれがあります。



禁 止

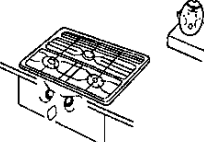


- ・機器の周囲にスプレー缶を置かない。

④ 熱でスプレー缶の圧力があがり爆発するおそれがあります。



禁 止

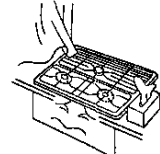


- ・機器の上や周囲に燃えやすいもの（新聞紙、ティッシュ、カーテンなど）を近づけない。

④ 火災のおそれがあります。



着火注意

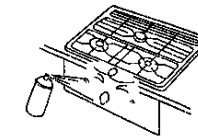


- ・機器の周囲でスプレー、ベンジン、ガソリンなど引火のおそれがあるものを使用しない。

④ 火災、不完全燃焼のおそれがあります。



禁 止



- ・火をつけたまま離れたり、外出・就寝しない。

④ 火災のおそれがあります。

※特にグリル使用中は注意してください。魚が燃え上ることがあります。



禁 止



- ・機器を設置した後の機器周囲の改裝（吊り戸棚を取り付けるなど）については、お買い求めの販売店に相談する。

④ 設置基準上問題になる場合があり、火災になるおそれがあります。

- ・小さなお子さまだけで使用させない。

④ 火災・やけどのおそれや、思わぬ事故の原因になります。

## 注 意

### ■ガス事故防止のために

- ・使用時の点火、および使用後の消火を必ず確かめる。
- ・使用中も正常に燃焼していることを確かめる。
- ・外出や就寝の際には消火を確かめ、必ずガス栓を閉じる。

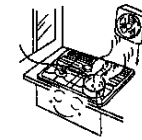


閉じる



- ・使用中は窓を開けたり、換気扇を回すなど必ず換気を行う。

④ 他の燃焼機器と同時に使用した場合など不完全燃焼による一酸化炭素中毒のおそれがあります。

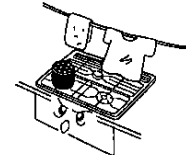


- ・衣類の乾燥や灰火をおこすなど調理以外の用途に使用しない。

④ 火災のおそれや機器焼損の原因になります。



禁 止



④ 不完全燃焼による一酸化炭素中毒のおそれや機器の異常過熱の原因になります。

- ・フッ素コートトッププレートの場合、市販されている焼網の使用はさけてください。

④ フッ素コートの損傷の原因になります。



接触禁止



- ・使用中、使用直後は操作部以外は、さわらない。

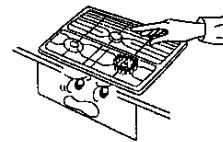
④ やけどのおそれがあります。

- ・点火操作時や使用中は、バーナー付近に顔や手、衣類などを近づけない。

④ 衣類が燃えたり、やけどのおそれがあります。



禁 止



# 特に注意していただきたいこと

特に注意していただきたいこと

## 注意

- ・強火で使用する場合、やかんや鍋およびフライパンなどの取っ手に注意し、火力を調節する。

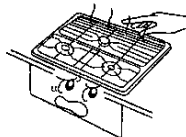
【】やけどや取っ手部分の破損の原因になります。

- ・トッププレートに水を入れて使用しない。
- ・機器内に水をこぼさない。

【】機器故障の原因になります。

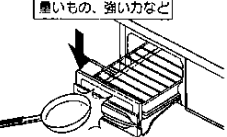
- ・グリル使用中は、グリル排気口から高温の排気熱が出るため、手や顔を近づけない。

【】やけどのおそれがあります。



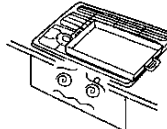
- ・グリルとびらに重いものを乗せたり、強い力を加えたりしない。
- ・グリルとびらに物をぶつけたりしない。

【】グリルとびらがはずれ、けがのおそれや機器損傷の原因になります。



- ・コンロをおおうような鉄板や直径が34cm以上の鍋は使用しない。

【】不完全燃焼による一酸化炭素中毒のおそれや機器の異常過熱の原因になります。



- ・グリル使用中は、なべやフライパンの取っ手をグリル排気口に向けて使用しない。

【】取っ手が過熱され、破損ややけどの原因になります。



- ・グリルとびらに重いものを乗せたり、強い力を加えたりしない。
- ・グリルとびらに物をぶつけたりしない。

【】グリルとびらがはずれ、けがのおそれや機器損傷の原因になります。

【】重いもの、強い力など

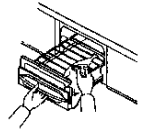


- ・グリル使用中および使用直後は、グリル水入れ皿の水が高温になっているため、グリル水入れ皿を持ち運びする際は、こぼれないように注意する。
- ・グリル使用中および使用直後は、グリルとびらガラスに水をかけない。

【】やけどのおそれやグリルとびらガラスが割れてけがをするおそれがあります。

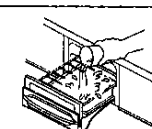
- ・魚を取り出すときなど、グリルとびらガラス部にさわらない。
- ・グリル水入れ皿を引き出すときは、グリルとびら取っ手以外さわらない。

【】やけどのおそれがあります。



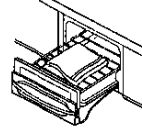
- ・グリルを使用するときはグリル水入れ皿に必ず水を入れる。
- ・続けて使用するときは、その都度、必ず水を足す。

【】火災や異常過熱により、機器が焼損するおそれがあります。



- ・グリル内に食品屑、布類などがあると発火するので、使用前に必ず点検する。

【】火災のおそれがあります。



- ・グリル水入れ皿に水以外のものを入れない。

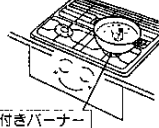
※アルミはくや市販のグリル石などをグリル水入れ皿に入れて使用しない。

【】火災のおそれや機器焼損の原因になります。

- ・油料理は必ず温度センサー付きバーナーを使用する。

※温度センサーが付いていないバーナーは、天ぶら油過熱防止機能がはたらきません。

【】火災のおそれがあります。



- ・お手入れ時は、手袋などで指先を保護し、機器が十分冷えてから行う。
- ・各部品の突起物に注意し、17~19ページの「点検・お手入れ」で指定している部品以外はさわらない。

【】けが・やけどのおそれがあります。

・バーナーキャップを水洗いした後は水分をよく切ってからセットする。

【】異常燃焼や故障の原因になります。

# 特に注意していただきたいこと

## お願い

危険・警告・注意の項目以外で特に守っていただく項目

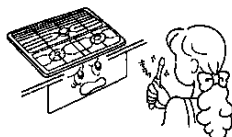
■長期間使用しない場合は、

- ガス栓を開じてください。
- 各部の汚れを取り除き、ほこりや異物が入らないようにビニールなどをかけてください。
- 乾電池を乾電池ケースより抜いてください。

乾電池の液漏れにより、機器をいためる原因になります。

• 機器の分解は絶対にしないでください。

ガス漏れや故障の原因になります。



• 乾電池の(+)、(-)の方向を間違えないでください。

点火できなくなります。

• グリル使用中は、グリルとびらを完全に奥まで押し込んでください。

異常過熱によるやけどのおそれや機器の変形・変色の原因になります。

- この機器は家庭用のため、業務用として使用すると著しく機器の寿命が短くなります。

- 緊急時・異常時に備えて、使用前にガス栓の位置などを確認してください。

- バーナーに煮こぼれがかかったときは、こまめにお手入れを行ってください。

※お手入れは機器が十分冷えてから行ってください。

煮こぼれがかかったまま放置すると炎口が詰まり、機器内部で燃えることにより、機器焼損のおそれがあります。

- 乾電池は古いものと新しいものを混ぜて使用しないでください。

破裂や液漏れの原因になります。

## 使用前に 各部のなまえ

### 各部のなまえ

#### グリル排気口カバー

(10-563タイプは黒色です。)

#### ごとく（後）

#### 標準バーナー（左前）

#### ごとく（前）

#### トッププレート

10-560タイプは、  
ホール式。  
10-563タイプは  
フッ素樹脂加工製です。

#### 標準バーナー（左前） 点火／消火ボタン

#### 電池確認ランプ

#### 電池ケースフタ 裏面に銘板貼付

#### 小バーナー（後） 点火／消火ボタン

#### 【グリルとびら部】

グリル水入れ皿を引き出すと  
グリルとびらガラスが下がる  
ようになっています。

#### グリル排気口

#### 小バーナー（後）

#### 温度センサー

チャオバーナー（右前）  
天ぶら油過熱防止機能  
が付いています。  
(P15参照)

#### 煮こぼれ カバーリング

#### 火力調節つまみ

#### チャオバーナー（右前） 点火／消火ボタン

#### グリル燃焼ランプ

#### グリルバーナー 点火／消火ボタン

#### グリルとびら取っ手

#### グリルとびらガラス

#### グリル焼網

#### グリル水入れ皿

### 特長

=チャオバーナー=

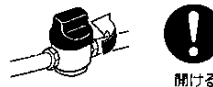
天ぶら油過熱防止機能、焦げつき消火機能、コンロ消し忘れタイマー（約2時間）がついています。

=グリルバーナー=

グリル消し忘れタイマー（約15分）、グリル燃焼ランプがついています。

# 1 使用前に 使用前の準備

## ■ガス栓を全開にする



## ■乾電池の取り付けかた

1. 電池ケースフタの凸部を指でひっかけて矢印の方向に開ける。

※開けた状態で手を離すとフタは少し下がります。(約5mm程)



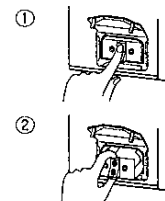
## 2. [電池ケースの取りはずし方]

- ①乾電池が入っている場合

電池ケース手前上の(●)を図のように指で上に押しあげ、指を離すと電池ケースが少し前に出てきて取り出せます。

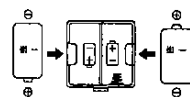
- ②乾電池が入っていない場合

電池ケースを図のように指で持ちあげながらまんべんに取り出してください。



## 3. [乾電池の取り付け方]

乾電池の(+)を確かめて、図のように矢印方向に従って電池ケースに組み込む。



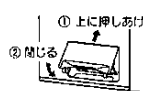
## 4. [電池ケースの取り付け方]

電池ケース手前下の(●)を指で下に押しながら奥に当たるまで押し込む。

※電池ケースを完全に押し込んだときにカチッと音がして固定されます。



## 5. フタを開めるときは、開いた状態でフタが下がった分だけ上に押し上げて矢印②の方向に閉じる。



### お願い

フタは約120度(角度)程開きます。それ以上は無理に開かないでください。フタが破損する場合があります。

# 2 使いかた 中華鍋・鍋の選びかたについて

《チャオバーナー(温度センサー付)に適した中華鍋・鍋の選びかたについて》

## 中華鍋について

- ・鍋底と温度センサーが密着していることを確かめてから使用してください。
- ・使用するとき、まれに鍋底が不安定となり、温度センサーが正しくはたらかないことがあります。このようなときは、別売の中華鍋用補助ごとくを使用しますと鍋が安定して使いやすくなります。
- ・中華鍋によっては、別売の中華鍋用補助ごとくを使用しても、温度センサーに当たらないものがありますのでご注意ください。

## 鍋の選びかた

- ・チャオバーナーに適した鍋は、底が平らな熱の伝わりやすい金属製(アルミなど)のものです。
- ・鍋底が温度センサーに密着しない鍋は使用しないでください。

鍋の種類と材質	煮ものなどの一般料理	天ぷら、フライなどの揚げものの料理
アルミ製の鍋	◎	◎
ホーロー・打ち出し・ステンレス(厚手)の鍋	○	○
ステンレス製薄手(鍋底厚み2mm未満)の鍋	○	×
鉄製の鍋・フライパン・中華鍋	○	○
土鍋・耐熱ガラス容器・圧力鍋	○	×

(◎: 最適。  
○: 適しています。  
×: 適していません。  
(温度を正しく検知でき  
ないおそれがあります。))



## 2 使いかた

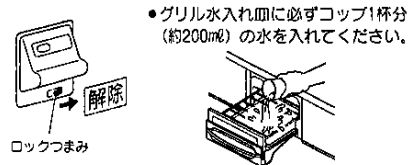
### 点火・消火のしかた（グリル）

初めてグリルを使うときは、グリル水入れ皿にコップ1杯分（約200ml）の水を入れ、15分程度のから焼きをしてください。（グリル庫内の油を焼ききるために、煙やにおいが出ても異常ではありません。）

#### 1. 点火前に

ロックの位置にあるときはロックを解除する。

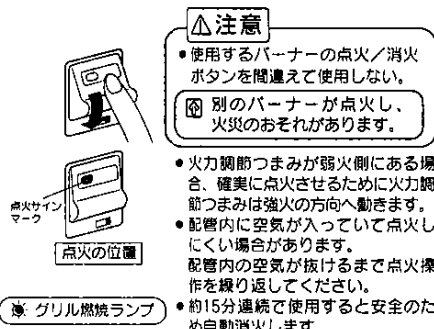
- ロックの位置にすると点火操作ができない機構になっています。



#### 2. 点火

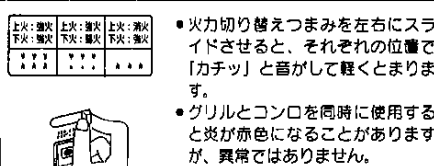
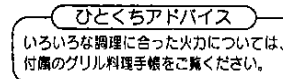
点火／消火ボタンを止まるまでいっぽいに押す。

- パチパチとスパークして点火します。
- グリル燃焼ランプが点灯し、着火を確認してから手を離してください。
- 点火中、点火後は点火サインマークがオレンジ色に変わります。



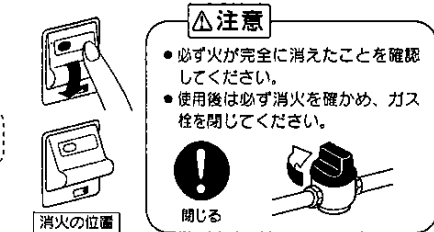
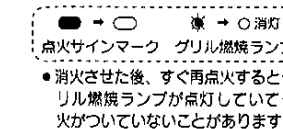
#### 3. 火力切り替え

火力切り替えつまみを左右に動かして調節する。



#### 4. 消火

点火／消火ボタンを止まるまでいっぽいに押して手を離す。



### 点火・消火のしかた（グリル）

#### ニ ツ

##### 予熱

- 表面のこげやすいもの（つけ焼き、煮り焼き、味噌漬けなど）や火の通りの悪い魚などは、予熱しないでそのまま焼いてください。
- 上記以外の魚や肉は、点火後約2分予熱し、温度があがってから材料を入れてください。

##### 焼きかたのコツ

- 魚を美しく焼くには尾が手前にくるように焼いてください。
- こげやすい尾やひれなどには厚めに塩をふりかけるかアルミホイルでおおって焼いてください。

アルミホイル



詳しくは付属のグリル料理手帳をご覧ください。

#### グリル使用中、使用直後は・・・

##### △警告

- グリル排気口をふさがない。
- 火災・不完全燃焼のおそれがあります。

##### △注意

- 必ず水を入れて使用する。
- 水以外のものを入れて使用しない。
- 水の表面に脂が多くなったら水を入れ替える。
- 安全のため、使用するたびに水を入れ替える。
- 魚などの焼きすぎに注意する。

- 火災のおそれや機器焼損の原因になります。

- なべの取っ手などをグリル排気口へ向けない。
- グリルとびらは必ずしめる。
- グリルとびら付近はさわらない。
- グリルとびらガラスに水をかけない。

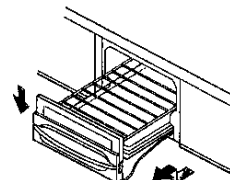
- やけどや機器焼損の原因になります。

点火サインマークは点火／消火ボタンの操作をするだけで色が変わります。点火の有無とは関係ありませんので注意してください。

#### グリル水入れ皿の取り出しかたと取り付けかた

##### 回取り出しかた

- グリルとびらをゆっくりと手前に止まるまで引き出し、少し持ち上げて、再度引き出してください。
- ※グリル水入れ皿の水をこぼさないように注意してください。
- グリル水入れ皿は、グリルとびら取っ手と一緒にっています。
- グリル水入れ皿は、ストッパーがついていますので、手前に引き出すと止まります。
- グリルとびらを引き出すと、グリルとびらガラスが下がります。

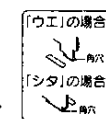
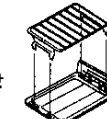


##### 回取り付けかた

- グリルケースの底部へグリル水入れ皿を入れ、奥に当たるまでまことに入れてください。

#### グリル焼網の高さ調整

- グリル水入れ皿の角穴に焼網の脚部を差し込んでください。
- 「シタ」側の角穴へ焼網が低くなります
- 「ウエ」側の角穴へ焼網が高くなります
- 焼き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。



## 使いかた

# 安全機能・温度センサーについて

## 安全機能のはたらき

バーナー	安全機能のはたらき
全バーナー	立消え安全装置 風などで火が消えたら自動的にガスを止め消火します。
チャオバーナー(温度センサー付)	焦げつき消火 焦げつきまたは空だきの場合自動的にガスを止め消火します。 (ブザー音(ピー)でお知らせします。)  天ぷら油過熱防止 油の温度が高くなりすぎると自動的にガスを止め消火します。 (ブザー音(ピー)でお知らせします。)  コンロ消し忘れタイマー 点火後約2時間経過すると自動的にガスを止め消火します。 (ブザー音(ピー)でお知らせします。)
グリル	グリル消し忘れタイマー 点火後約15分経過すると自動的にガスを止め消火します。 (ブザー音(ピー)でお知らせします。)

## 安全機能がはたらいたとき

- 点火／消火ボタンを【消火の位置】にしてください。



### △注意

天ぷら油過熱防止機能がはたらいたときは、鍋や油の温度が相当高くなっていますので、やけどに注意してください。

## 揚げもの調理時の注意

### △注意

- 揚げもの調理するときは、200ml（コップ1杯）以上の油で使用する。  
※油が少なすぎると、機能が正しくはたらかない場合があります。
- 揚げもの調理をされるときは、温度センサー（天ぷら油過熱防止機能）のついているチャオバーナー（右前）を使用する。

④ 火災のおそれがあります。

温度センサー付きバーナー

### 揚げもの用

- チャオバーナーは、点火／消火ボタンの近くに「揚げもの用」と表示してあります。
- 鍋の種類や油の量によって自動消火したときの油の温度は異なります。

安全機能・温度センサーについて

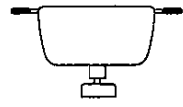
## 温度センサーの注意

- 強いショックを加えたり、キズをつけたりしないでください。
- センサー部はいつも清潔にしてください。センサー部に汁やゴミが付着したときには、水に布を浸し、固くしぼってからふきとってください。また、やかんや鍋などの底もきれいにしてください。温度センサーが作動しない場合があります。

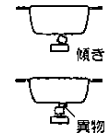


## 正しい鍋のせかた

- 鍋底は温度センサー頭部に密着するようにのせてください。



- このような状態では使わないでください。  
(正常に作動しなくなります。)



すき間

傾き



でこぼこ



異物

- 鍋の重さは、温度センサーの密着を確実にするため300g以上（調理物の重さを含む）必要です。特に片手鍋などは、不安定になりやすいので注意してください。

## 焦げつき消火機能について

- 焦げつき消火時の焦げの程度は、鍋の材質・火力・調理物の種類によって異なります。

## こんな調理は標準バーナーでしてください。

- チャオバーナーは温度センサーが約250°Cになると消火するようになっています。  
下記のような調理は途中消火することがありますので、標準バーナーを使ってください。
  - ・ワイン炒めなど、から焼きに近い料理
  - ・焼網を使った料理（めざし・するめをあぶるなど）
  - ・いりもの料理（ごま・大豆など）
  - ・焼きものの料理（お好み焼き・たこ焼きなど）
  - ・炊飯

# 3 点検・お手入れ、他

## 点検・お手入れ

### 点 檢

点検項目	点検のしかた	処置
乾電池は?	(チャオバーナー(温度センサー付)・グリルバーナー) 使用時に電池確認ランプが点滅していませんか? ● 使用時電池が消耗してきたら、電池確認ランプが点滅します。さらに電池が消耗してくると、電池確認ランプが点灯し、ブザー音(ピー)がなり使用できなくなります。	新しい乾電池と交換してください。 (9ページ参照)
電池確認ランプ (●)	(標準バーナー・小バーナー) ● 電池が消耗してから「バチバチ」というスパークの音が1秒間に約2回ぐらいの速さになります。	乾電池の寿命はおよそ1年が目安です。
各部品の取り付けは?	トップフレート・バーナーキャップ・煮こぼれカバーリング・ごとく・グリル排気口カバーなど正しく取り付けられていますか。	正しく取り付けてください。 (16~19ページ「点検・お手入れのしかたのセット方法(1)(2)」を参照)
バーナーキャップは? (コンロ部)	炎口が目つまりしていませんか。 傾いたり浮いたりしていませんか。	お手入れのしかたをご覧ください。 (下記参照)
グリル水入れ皿は?	脂がたまっていますか。	
温度センサーは?	センサー頭部が汚れたり、キズはありませんか。	

### お 手 入 れ

お手入れ箇所	お手入れのしかた
● トップフレート ● ごとく ● グリル排気口カバー ● グリル水入れ皿 ● 煮こぼれカバーリング	台所用中性洗剤を含ませた布やスポンジで汚れをふきとった後、乾いた布で水気をふき取ってください。  汚れが落ちにくいときは、台所用中性洗剤で洗った後、乾いた布で十分水気をふきとってください。
● 機器表面 ● 操作部 ● グリルとびらガラス ● グリルとびら取っ手	乾いた布でよくふいてください。  汚れが落ちにくいときは、中性洗剤を含ませた布でふき取ってください。その後、乾いた布で水気をふき取ってください。  グリル水入れ皿はグリルとびら取っ手を取りはずすと掃除がしやすくなります。(19ページ参照)
● バーナーキャップ	● お手入れをされるときは必ず柔らかめの歯ブラシまたはスポンジを使ってください。特に溝部分を掃除してください。 ● 煮こぼれたときは、必ず手入れしてください。 ● 万一、黒色がはがれても使用上問題はありません。
● 温度センサー	● 温度センサーの頭部はかたくしほった布で汚れをふき取ってください。 ※ 温度センサーのお手入れのとき、強い衝撃を与えないでください。 故障の原因になります。

- ガス栓を閉じ機器が冷えてから行ってください。
- けがをしないよう手袋などをして行ってください。
- フードの清掃の際など、コンロの上には絶対に乗らないでください。

点検・お手入れ

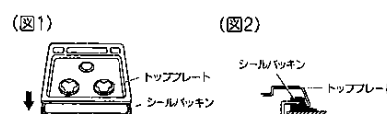
### お 手 入 れ

お手入れ箇所	お手入れのしかた
● グリル焼網	スポンジや布などのやわらかいもので軽くふき取ってください。 汚れが簡単に落ちない場合は、台所用中性洗剤や水で汚れた部分を濡らせ、しばらくしてからスポンジや布などでふき取ってください。  ● 汚れたたびに必ずお手入れをしてください。放置しますと汚れが取れにくくなりシミが残ることがあります。 ● 金属タワシ、ナイロンタワシ、ミガキ粉、ナイフなどの硬いものや台所用中性洗剤以外の洗剤(アルカリ洗剤)は表面の特殊加工を傷つけたり変色、ジミの原因になりますのご使用にならないでください。 ● お手入れの際に強くこすると表面の特殊加工がはがれる場合があります。
● グリルケース (セルフクリーニング加工)	乾いた布でからぶきしてください。(炭化した脂を取るために) 脂でべとべとしているときは30分~1時間程度、グリル水入れ皿に水を入れて、からぶきをしてください。セルフクリーニング加工により、グリル内に飛び散った脂を炭酸ガスと水に分解して蒸発させ、脂に含まれた不純物の炭化を早めます。
△ 注意	からぶき中であっても、グリル水入れ皿に水を入れ、水が少なくなってきたら必ず水を補充する。
	火災のおそれや機器焼損の原因になります。
グリルケースの取り出しかた	洗剤やみがき粉で洗ったり金属タワシなどの硬いものでこすらないでください。セルフクリーニングの効果がなくなることがあります。
	グリル水入れ皿を完全に取り出して、グリルケースを手前へ少し持ち上げて引き出してください。取り付けは奥までぎっしりと押し込んでください。
● フッ素コート トップフレート (10-563タイプ)	スポンジや布などのやわらかいもので軽くふき取ってください。 汚れが簡単に落ちない場合は、台所用中性洗剤や水で汚れた部分を濡らせ、しばらくしてからスポンジや布などでふき取ってください。  ● 汚れたたびに必ずお手入れをしてください。放置しますと汚れが取れにくくなりシミが残ることがあります。 ● 金属タワシ、ナイロンタワシ、ミガキ粉、ナイフなどの硬いものや台所用中性洗剤以外の洗剤(アルカリ洗剤)は表面の特殊加工を傷つけたり変色、ジミの原因になりますのご使用にならないでください。 ● お手入れの際に強くこすると表面の特殊加工がはがれる場合があります。 ● トップフレートとごとく、煮こぼれカバーリング、グリル排気口カバーが当たるところは、表面の特殊加工がはがれる場合があります。はがれても使用上問題はありません。

### 点検・お手入れ後のセット方法(1)

#### トップフレート

トップフレートを取りはずしてお手入れされた場合は、必ず図2のようにトップフレートをシールパッキンにかぶさるように置いてください。



(図1)

(図2)

# 3 点検・お手入れ、他 点検・お手入れ

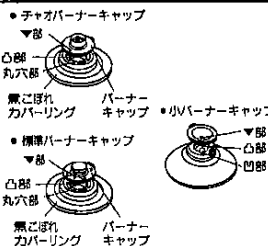
## 点検・お手入れ後のセット方法(2)

### バーナーキャップの取り付けかた

- 図のように正しくセットしてください。
- (1)トッププレートの上に蒸こぼれカバーリングをのせてください。

(2)チャオ・標準バーナーキャップは▼部の下側にある凸部と丸穴部をはめ込  
み確実にセットしてください。  
小バーナーキャップは▼部を手筋側にして、▼部の下側にある凸部とバー  
ナ本体手前側の凹部とが合うよう、確実にセットしてください。  
(ごとくをのせてください。  
(ごとくは前後で異なります。大きい方が前、小さい方が後ろです。)

\*バーナーキャップが傾いたり浮いたりしていないことを確認してください。

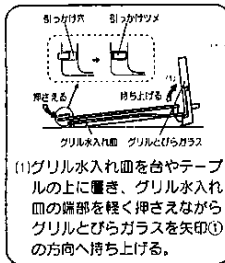


### △注意

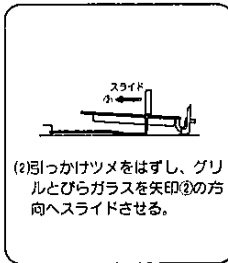
- バーナーキャップを正しく取り付ける。

※ 点火しなかったり炎が不均一になり、異常燃焼や部品が焼損するおそれがあります。

### グリル水入れ皿の取りはずしかた



(1)グリル水入れ皿を台やテーブ  
ルの上に置き、グリル水入れ  
皿の端部を軽く押さえながら  
グリルとびらガラスを矢印①  
の方向へ持ち上げる。

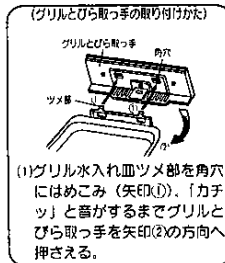


(2)引っかけツメをはずし、グリ  
ルとびらガラスを矢印②の方  
向へスライドさせる。

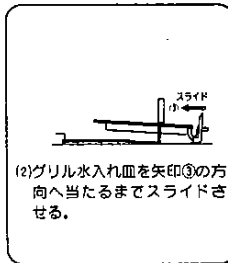


(3)グリル水入れ皿を裏がえして  
持ち、止バネを矢印③の方  
向へ倒すようにして止バネをは  
ずす。

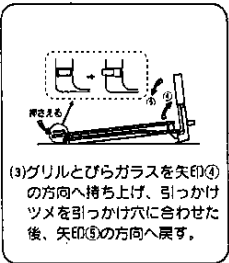
### グリル水入れ皿の取り付けかた



(1)グリル水入れ皿ツメ部を角穴  
にはめこみ(矢印①)、「力チ  
ック」と音がするまでグリルと  
びらガラスを矢印②の方向へ  
押さえる。



(2)グリル水入れ皿を矢印③の方  
向へ当たるまでスライドさ  
せる。



(3)グリルとびらガラスを矢印④  
の方向へ持ち上げ、引っかけ  
ツメを引っかけ穴に合わせた  
後、矢印⑤の方向へ戻す。

# 3 点検・お手入れ、他 故障かな?と思ったら

- 故障かな?と思ったらただちに使うのをやめてください。
- 故障かな?と思ってもよく調べると故障でない場合があります。  
まず、次のことをお調べください。

こんなとき	原因	参照ページ
点火しない。 点火にくい。 火が消える。	<ul style="list-style-type: none"> <li>ガス栓が全開になっていますか？</li> <li>乾電池が消耗していませんか？</li> <li>バーナーキャップが傾いていたり、浮いたりしていませんか？</li> <li>バーナーキャップの炎口がつまっていますか？</li> <li>点火装置・立消え安全装置が汚れたり、ぬれていますか？</li> <li>点火／消火ボタンを止まるまでいっぽいに押していますか？ (数秒間押しましたか？)</li> </ul>	9 17 17 17 21 11・13
ガスのにおいが する。 いやなにおいが する。	<p>△警告</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>周囲に燃えやすいものやプラスチック製品などはありませんか？</li> </ul> <p>※ 火災のおそれがあります。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>煮こぼれや風などで火が消えていませんか？</li> </ul>	3 21
消火しやすい。 使用中火が消え る。	<ul style="list-style-type: none"> <li>バーナーに風が当たっていませんか？</li> <li>煮こぼれがバーナーにかかるいませんか？</li> <li>立消え安全装置に煮こぼれや水滴がついていませんか？</li> </ul> <p>&lt;チャオバーナー(温度センサー付)側&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>鍋が焦げたり、油の温度が高くなっていますか？</li> <li>温度センサーが汚れていませんか？</li> <li>鍋を正しくのせていますか？</li> <li>火をつけてから約2時間以上たっていませんか？</li> <li>鍋底が凸凹していませんか？</li> </ul> <p>&lt;グリルバーナー&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>火をつけてから約15分以上たっていませんか？</li> </ul>	21 21 21 15 17 16 15 16 15
黄炎で燃える。 炎が安定しない。 異常音をたてて 燃える。	<ul style="list-style-type: none"> <li>バーナーキャップが傾いたり、浮いたりしていませんか？</li> <li>バーナーキャップ炎口がつまっていますか？</li> </ul>	17 17

### 3 点検・お手入れ、他 故障かな?と思ったら

- 次のような現象は故障ではありません。

- はじめてグリルを使用するとき、煙やにおいが出る。



部品についている油が焼けるためです。13ページをご覧になり、から焼きをしてください。

- パチパチとすべての点火装置で音がする。



同時に点火方式となっていますので、1ヶ所の点火操作ですべての装置が「パチパチ」とスパークします。

- 点火後や消火後にキシリ音がする。



加熱や冷却される際に金属が膨張・収縮して起こる音です。

- コンロとグリルを同時に使うと炎が赤色になる。



焼き物の塩分（塩化ナトリウム）や水中に溶解しているカルシウムによるものです。

- 消火時「ポン」と音がする。



火が消えたときの音で異常ではありません。

• 以上のことをお調べになつても、なお異常のあるときやおわかりにならないときには、お買い求めの販売店または、もよりの大坂ガスに連絡してください。不完全な処置や異常がある状態で使い続けますと事故のもとになります。

#### 立消え安全装置について

- 風や煮こぼれで消火した場合は立消え安全装置が自動的にガスを止めます。

(完全にガスが止まるまで数秒かかります。)

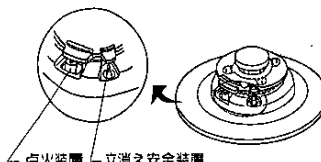
- 再び点火されるときは、窓や戸を開けて換気をし、ガスのにおいが完全になくなつてから点火操作をしてください。

- 立消え安全装置や点火装置に煮こぼれや水滴がついたときはきれいにふき取ってください。

また、点火装置や立消え安全装置に硬いものをぶつけないでください。

(点火不良の原因になります。)

(例) 標準バーナー



### 3 点検・お手入れ、他 アフターサービス

#### アフターサービス

##### サービスのお申し込み

- 20~21ページの「故障かな?と思ったら」の項を見て、もう一度確認してください。
- 確認のうえ、それでも不都合な場合、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の販売店または、もよりの大坂ガスに連絡してください。なお、連絡していただくときは、下記のごとをお知らせください。

1. 品名 ガスビルトインコンロ

2. 大阪ガス商品コード

電池ケースフタの裏  
例  
(N) 10-560 (U)  
に貼付してあります。  
大阪ガス株式会社 [061]

3. 故障または異常の内容 (できるだけ詳しく述べ)
4. ご住所・お名前・電話番号・通順 (できるだけ詳しく述べ)

#### 転居される場合

ガスには都市ガス（数種類）およびLPGガスの区があります。

- 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ご確認のうえ、お買い求めの販売店または、転居先のガス事業者に連絡してください。

この場合、調整・改造を要する費用は保証期間中でも有料となります。

- ガスの種類によっては調整・改造できない場合もあります。

#### 保証・補修について

- 保証書に記載のように、機器の故障について、一定期間・一定条件のもとに修理いたします。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、大切に保管してください。

- 無料修理期間経過後の修理については、お買い求めの販売店または、もよりの大坂ガスに相談してください。

修理によって性能が維持できる場合は修理（有料）します。

#### 補修用性能部品の最低保有期間

- 補修用部品の最低保有期間は、当製品の製造打ち切り後6年です。その後の修理は補修用性能部品がなく、修理できない場合がありますのでご了承ください。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。

### 3 点検・お手入れ、他 仕様

#### 仕様

品名	ガスビルトインコンロ	
商品コード	10-560型	10-563型
型式名	C3W27RSG	
点火方式	連続スパーク点火	
安全装置	<ul style="list-style-type: none"> <li>・立消え安全装置（全バーナー）</li> <li>・天ぷら油過熱防止機能</li> <li>・焦げつき消火機能</li> <li>・コンロ消し忘れタイマー（約2時間）</li> <li>・グリル消し忘れタイマー（約15分）</li> </ul> <p>（チャオバーナー）</p>	
トッププレート	ホーロー製	フッ素樹脂加工製
付属品	取扱説書・保証書・設置工事説明書・乾電池（単一1.5V2個）・グリル料理手帳	
外寸法	(高さ)264mm×(幅)598mm×(奥行)494mm	
重量(本体)	19.5kg	

使用用ガス	1時間当たりのガス消費量kW				
	個別ガス消費量			ガス接続	全点火時ガス消費量
使用ガス	チャオバーナー(右前)	標準バーナー(左前)	小バーナー(後)		
都市ガス用	13 A 4.65 (4.000kcal/h)	2.97 (2.550kcal/h)	1.40 (1.200kcal/h)	2.50 (2.150kcal/h)	10.9 (9.400kcal/h)
	12 A 4.30 (3.700kcal/h)	2.79 (2.400kcal/h)	1.28 (1.100kcal/h)	2.33 (2.000kcal/h)	10.2 (8.800kcal/h)
LPGガス用	4.66 (0.334kg/h)	2.94 (0.211kg/h)	1.28 (0.092kg/h)	2.65 (0.190kg/h)	10.7 (0.770kg/h)

◎本仕様は改良のためお知らせせずに変更することがありますご了承ください。

#### メモ