

Si センサーコンロ パロマガステーブル

取扱説明書

全口センサー搭載

保証書付

品名：PA-28F
PA-28F-3T

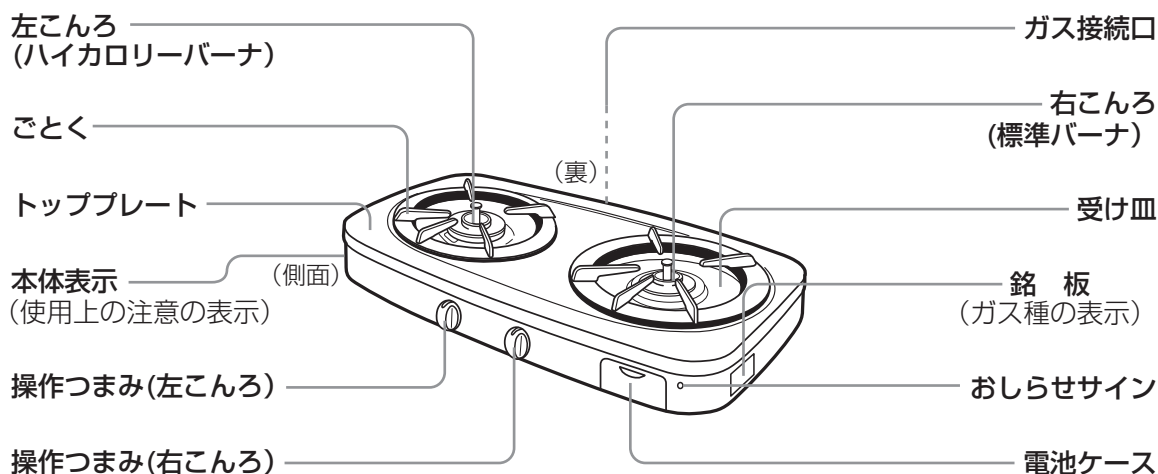
家庭用

- 特長1** 天ぷら油過熱防止機能
調理油の過熱を防止するため、温度センサーが消火温度になると自動的にガスを止め消火します。
- 特長2** 焦げつき消火機能
煮物などの調理時になべ底が焦げつきはじめると自動消火します。(なべの材質、調理物の種類、火力によって焦げの程度は異なります。)
- 特長3** 消し忘れ消火機能
万一の消し忘れのために、点火後、約120分経過すると自動消火します。高温での調理が続いた場合には、約30分で自動消火します。
- 特長4** フッ素コートトッププレート
煮こぼれもサッとひと拭きでお手入れできます。

このたびはガステーブルをお求めいただきまして、ありがとうございます。

- 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前にこの「取扱説明書」を必ず最初から順番にお読みいただき、よく理解してくださるようお願いいたします。また、この「取扱説明書」をいつでもすぐに取り出せる場所に大切に保管しておいてください。
- この「取扱説明書」に書かれている内容以外ではご使用にならないでください。
- 「取扱説明書」を紛失された場合はお近くの当社までお問い合わせください。




1 各部のなまえ



Paloma

必ずお守りください

製品を正しくお使いいただくためや、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するためにこの取扱説明書および製品への表示では、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

 危険	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う危険、または火災の危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。
 警告	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、または火災の可能性が想定される内容を示しています。
 注意	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

絵表示について次のような意味があります。

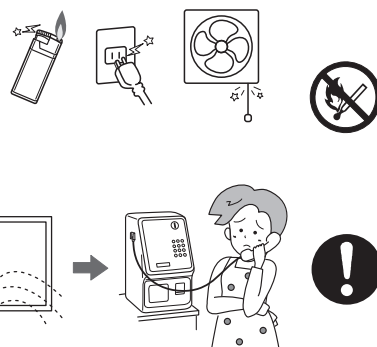
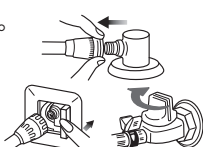


危険

ガス漏れ時使用厳禁

ガス漏れに気付いたときはガス事業者（供給業者）の処置が終わるまでの間、絶対に火を付けたり電気器具（換気扇その他）のスイッチの入・切や電源プラグの抜き差しおよび周辺で電話を使用しないでください。炎や火花で引火し、爆発事故を起こすことがあります。

- ① すぐに使用をやめ、ガス栓を閉める。
(つまみのないガス栓の場合はガス栓から接続具をはずす)
- ② 窓や戸を開け、ガスを外へ出す。
- ③ お近くのガス事業者まで連絡する。



警告

機器の銘板に表示してあるガス種（ガスグループ）以外のガスでは使用しない

表示のガス種が一致しないと不完全燃焼による一酸化炭素中毒になったり、爆発着火でやけどをしたり、機器が故障する場合があります。特に転居した場合は必ずガス種が一致しているか確認してください。
* おわかりにならない場合または合っていない場合はお買い上げの販売店かお近くのガス事業者までご連絡ください。



型式名	
LPガス	ガス消費量
製造年・月・製造番号	製造事業者名

型式名	
都市ガス用	ガス消費量
ガスグループ	製造事業者名
製造年・月・製造番号	



⚠ 警告

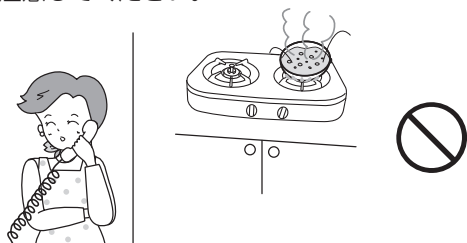
絶対に改造・分解は行わない

改造・分解は一酸化炭素中毒やガス漏れなどの思わぬ事故や故障、火災の原因になります。



火をつけたまま機器から絶対に離れない、外出、就寝をしない

料理中のものが焦げたり燃えたりして火災の原因になります。とくに天ぷら、揚げものをしているときは注意してください。



機器の上や周囲には可燃物や引火物を置かない、近づけない

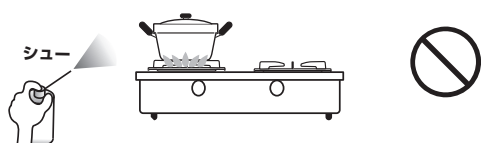
調味料ラック、カーテン、新聞紙、紙袋、ペットボトル、調理油などは火災の原因になります。また、スプレー缶やカセットコンロ用ボンベなどは、熱でスプレー缶内の圧力が上がり、爆発するおそれがあります。

- 機器の下に新聞紙やビニールシートなどの可燃物を敷かないでください。また、電源コードを通さないでください。



機器の周囲では引火のおそれのあるもの使用しない

スプレー、ガソリン、ベンジンなどは、引火して火災のおそれがあります。

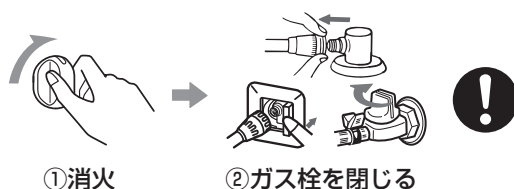


点火操作、消火操作をしたときは必ず炎を確認する。また、使用後は機器のガス栓を閉じる



異常時・緊急時の処置

- ①点火しない場合または、使用中に異常な燃焼、臭気、異常音を感じた場合、使用中で消火した場合、地震、火災など緊急の場合はただちに使用を中止し、ガス栓を閉じる。(つまみのないガス栓の場合は、ガス栓から接続具をはずす)
- ②「故障かな?と思ったら」に従い処置する。
- ③上記の処置をしても直らない場合は使用を中止しお買い上げの販売店かお近くの当社まで連絡する。



ガス接続

ガス用ゴム管(ソフトコード)を使用する場合は、検査合格マークまたはJISマークの入っているものを使用し、赤線まで差し込んでゴム管止めでしっかり止める

ガスコードで使用する場合は、スリムプラグおよびガスコードの取扱説明書に従って、正しく接続する

- ①継ぎ足しや二又分岐は絶対にしない
- ②機器の上や下を通さない
- ③他の熱源などの高温部に触れない
- ④折れ、ねじれ、引っ張りなどのないようにする
- ⑤接続口に汚れやごみがないようにする

- 正しく接続されないとガス漏れの原因になります。
- ガス用ゴム管、ガスコード以外は耐久性に欠けガス漏れの原因になります。



ゴム管はときどき点検して取り替える

古くなるとひび割れや差し込み口がゆるくなってガス漏れの原因になります。



⚠ 警告

コンロ使用中は身体や衣服を炎に近付けない

衣服に炎が移ってやけどのおそれがあります。また、温度センサーが作動して炎が自動的に大きくなったり、風で炎があおられてなべ底からあふれ、衣服に移ることがありますので注意してください。特にコンロの奥に手をのぼすときは注意してください。



使用中、使用直後の持ち運び禁止

火がついたまま持ち運ばないでください。火災、やけどの原因となります。

また、コンロ上の調理物などが倒れてやけどをするおそれがあります。

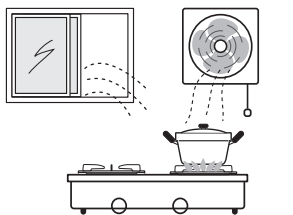


⚠ 注意

ガス事故防止（換気に注意）

閉めきった部屋で長時間使用しないで、使用中は窓を開けるか換気扇を回してください。一酸化炭素中毒の原因になります。また、ストーブなど他の燃焼機器を長時間使用している部屋でお使いの場合は、点火しにくかったり、正常に燃焼しない場合があります。

*ただし、屋内設置（密閉式は除く）の給湯器やふろがまを使用している場合は、換気扇を回さず窓などを開けて換気してください。換気扇を回すと給湯器やふろがまの排気ガスが屋内に流れ込むことがあります。



この機器の点火装置以外の方法では点火しない

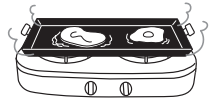
やけどをするおそれがあります。



コンロを覆うような大きな鉄板類やなべは使わない



不完全燃焼や機器の異常過熱、ごときの変形、トッププレートへの損傷の原因になります。



市販の補助具を使用しない

市販の補助具（省エネ性をうたった補助具、市販のアルミはく製する受け皿など）を使用しないでください。一酸化炭素中毒や、異常燃焼、点火不良のおそれがあります。また、温度センサーが働き消火したり、トッププレートやごときの変色、変形の原因にもなります。市販の補助具を使用した場合の機器の故障、事故については、当社では責任を負いかねます。



省エネごとき



アルミはく製する受け皿



焼網は使用しない

トッププレートに落ちた油などが発火したり、機器の異常過熱のおそれがあります。



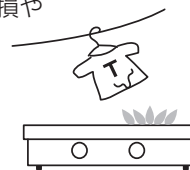
幼児や小さな子供に触らせない

思わぬ事故の原因になります。



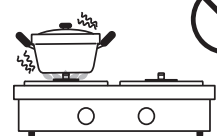
調理以外の用途には使わない

過熱・異常燃焼による焼損や火災の原因になります。



ごときをはずして使用しない

なべなどを直接コンロにおいて使用しないでください。不完全燃焼や機器焼損の原因になります。



点火操作時や使用中はバーナ付近に触れたり、顔を近づけたりしない

熱や炎でやけどをするおそれがあります。

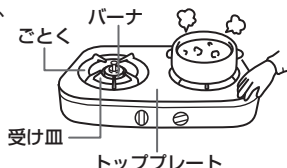


⚠ 注意

使用中や使用直後は操作部以外は触らない

機器本体とその周辺および調理道具が熱くなるため、やけどをするおそれがあります。

*特に小さなお子さまがいる家庭では注意してください。



強火で使用する場合なべの取っ手に炎があたらないように火力を調節する

やけどのおそれやなべの取っ手の破損の原因になります。



ごとくに安定してのるなべを使用する

底がすべりやすいなべ、径の小さいなべなど不安定ななべは使用しないでください。傾いてやけどのおそれがあります。



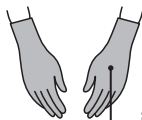
バーナキャップを水洗いしたときは水気を十分ふき取る

水滴がバーナに落ちて目づまりし、点火不良になることがあります。



点検・お手入れの際は必ず手袋をして行う

手袋をしないでお手入れすると機器の突起物などでけがをすることがあります。



水平で安定したところに設置する

機器が傾いていると、調理中の鍋などが滑り落ちて、やけどやけがをするおそれがあります。また事故や故障の原因になります。



点火操作をしても点火しない場合は操作つまみを戻して、周囲のガスがなくなってから再度点火操作をする

すぐに点火操作をすると周囲のガスに点火して、衣服に燃え移ったり、やけどをするおそれがあります。



窓から吹き込む風や冷暖房機器の風、扇風機の風などを機器にあてない

機器焼損や作動不良の原因になります。



みそ汁などを温めなおすときは火力を弱めにして、よくかき混ぜながら温める

強火で急に温め直すとなべ底に沈んだみそが突然噴き上がり（突沸現象）、みそ汁などが飛び散ったり、なべがはね上がってひっくり返ることがあります。特に、だし入り豆みそ（赤みそなど）に注意してください。



【突沸現象について】

突沸現象とは、突然に沸騰する現象です。水、牛乳、豆乳、酒、みそ汁、コーヒーなどの液体を温めるときに、ささいなきっかけ（容器をゆする、塩、砂糖などを入れる）で生じます。直火でこれらを温めるときにも起きることがあります。この現象が調理中に起きると、なべがはねあがったり、高温の液体が飛び散るため、やけどやケガをするおそれがあります。これらの予防法として次の点にご注意ください。

- カレー、ミートソースなどのとろみのある料理やみそ汁などの汁物の温めは弱火でかき混ぜながら加熱する。（強火で急に加熱しない。）
- 熱々の汁物に塩、砂糖などの調味料を入れる場合は、少しさましてから行う。
- 鍋の大きさにあった火力で加熱する。

おねがい

- この製品は家庭用ですので業務用のような使用をすると機器の寿命が著しく短くなります。この場合の修理は保証期間内でも有料となります。
- 使用中もときどき正常に燃焼していることを確認してください。
- 機器を取り替えた場合、旧機器は専門の業者に処理を依頼してください。もし、お客様で旧機器の処理をする場合、乾電池を使用している機器は、乾電池を取り外してから正規の処理を行ってください。
- 初めて使うときやしばらく使わなかったときなど点火しにくい場合があります。ゴム管内に空気が入っているためです。繰り返し点火操作してください。
- トッププレートの手前を強い力で押さえないでください。トッププレートが浮き上がることがあります。
- コンロ下（コンロ台）は、水やゴミなどがたまらないように定期的にお手入れしてください。お手入れの際は、機器が冷めていることを確認し、けがをしないように手袋をして行ってください。

温度センサーを正しく作動させるために必ずお守りください

この製品は全てのコンロに温度センサーがついています。

温度センサー



⚠ 警告

温度センサーは絶対に取り外さない

火災などの原因となり大変危険です。



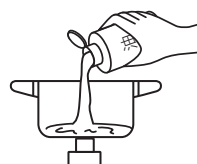
耐熱ガラス容器、土なべなど、熱が伝わりにくいもので揚げものの調理はしない

天ぷら油過熱防止機能が働かず、発火することがあります。



揚げものの調理には200mℓ以上の油を入れる

調理油の量が200mℓ未満の場合、温度センサーが働かず発火することがあります。



200mℓ以上の油を入れる

温度センサーの上面となべ底の中心が密着していないときは、使用しない

そのまま使用すると温度センサーが働かず調理油が発火することがあります。

なべ底と温度センサーの間には隙間や異物がないようにしてください。また、安定性の悪いなべは使用しないでください。なべの重さは調理物を含め300g以上が必要です。



温度センサーに密着させる



隙間



異物



傾き



⚠ 注意

温度センサーに強いショックやキズを与えない

温度センサーが故障する原因となります。



温度センサーがスムーズに上下に動くか確認する

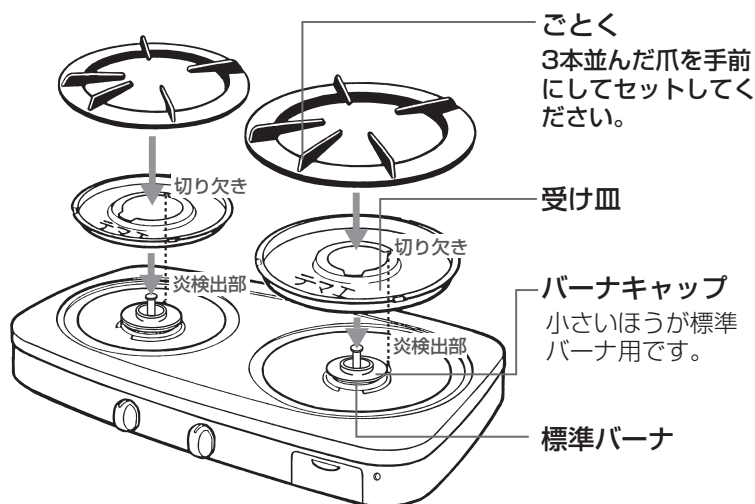
また温度センサーとなべ底の密着する部分はいつも清潔にしておく

汚れが付着したり、動きが悪いと温度センサーがなべ底の温度を正しく感知できず、調理油の発火の原因になります。お手入れしても温度センサーの動きが悪いときはお買い上げの販売店かお近くの当社までご連絡ください。



■部品のセット

- 箱から機器を取り出し、あて紙や梱包部材やテープを取り除く。
- 手袋をし、機器の底部にしっかり手をかけ、持ち上げる。
- ご家庭のガスの種類と機器の銘板に表示されているガスの種類が合っているか確かめる。合っていない場合は設置をやめて、お買い上げの販売店かお近くのガス事業者まで連絡する。
(「必ずお守りください」参照)



バーナキャップのセット

バーナキャップ上面の「オク」を奥側にして、突起を切り欠きにはめてセットする

- バーナキャップは 大 (ハイカロリーバーナ)、小 (標準バーナ) があります。

⚠ 注意

浮き・傾きのないように正しくセットする

→不完全燃焼や火災の原因になります。



受け皿のセット

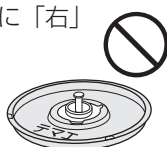
「左」マークのあるほうをハイカロリーバーナ (大きい方のバーナ) 側に、「右」マークのあるほうを標準バーナ側にセットする

- 「デマエ」マークを手前にし、切り欠きを炎検出部に合わせてセットしてください。

⚠ 注意

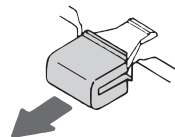
左右前後を間違えないように正しくセットする

*特にハイカロリーバーナ側に「右」マークの受け皿をセットしないでください。
不完全燃焼や火災、故障の原因になります。



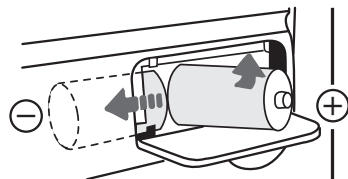
乾電池のセット (アルカリ乾電池 単1形 1.5V 2個)

- ①電池ケースのツメをつまみながら矢印方向にまっすぐ引いてフタを開ける



- ②乾電池の⊕を右にして入れ、先に入れた乾電池を左へ押しながら2個目を入れる

- ③電池ケースのフタを閉める



おねがい

- 電池ケースに水などの異物が入った場合は、電池接触不良の原因となるため、ふきとってきれいにしてください。
- 乾電池は新しいものと古いもの、または違う種類のものを混ぜて使わないでください。寿命が短くなりますし、乾電池が液漏れすることがあります。
- 乾電池はアルカリ乾電池をご使用ください。マンガン乾電池を使用の場合は寿命が短くなります。
- 乾電池の寿命は通常の使いかたで約1年です。ただし、付属の乾電池は工場出荷時に納められたもので、自己放電のため寿命が短くなっている場合があります。

■設置場所と周囲の防火措置

一酸化炭素中毒や火災、やけどの原因となりますので正しく設置してください。

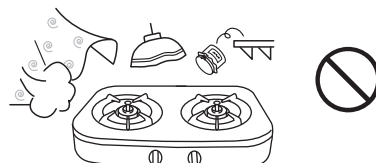
* 防火措置は各地の火災予防条例に従って行ってください。

⚠警告

下記の条件を満たしている場所をお選びください。

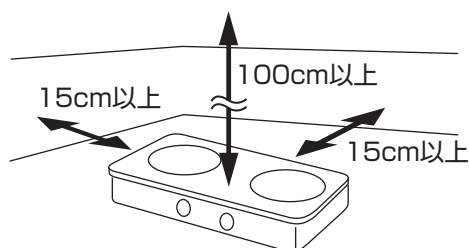
* 設置後に、機器の周囲の改装（吊り戸棚をつけるなど）を行う場合も設置基準をお守りください。

- 風が吹き込まない
- 水や熱がかからない
- 換気が良い
- 上に照明器具などの樹脂製品がない
- 水平で安定している
- 落下物の危険がない
- 上に湯沸器がない
- 周囲に可燃物がない



周囲に可燃物（木製などの可燃性の壁、ステンレス板や薄いタイルなどの不燃材を可燃性の壁に直接貼り付けた壁、たななど）**のある場合**

- トッププレートより上の側面および後面は15cm以上、上部はトッププレート上面より100cm以上離す
- 上記の離隔距離がとれない場合は、下記にそって適切な防火措置を行う

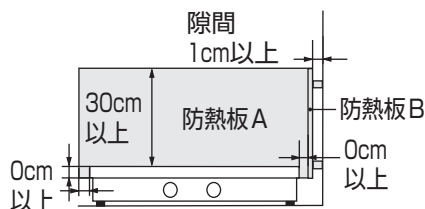


■防熱板について

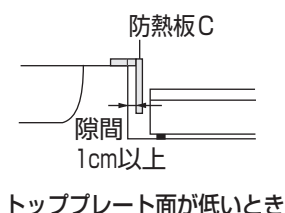
側面・背面および流し台などの側面は図のように別売の防熱板A, B, Cを取り付けてください。上方は金属以外の厚さ3mm以上の不燃材を図のように取り付けてください。

* 防熱板A, Bは、壁とトッププレートとのすき間が25mm以上必要で、取り付け方法は壁にネジ止めとなります。

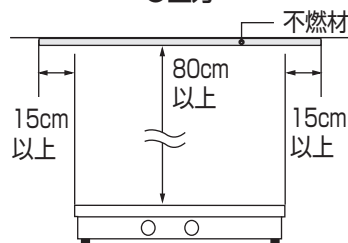
●側面・背面



●流し台などの側面



●上方



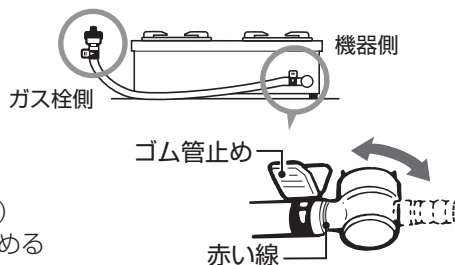
ゴム管接続の場合

用意するもの：φ9.5mmガス用ゴム管（新品）1本

（都市ガス用とLPガス用があります。
お使いのガスに合わせてお選びください。）

ゴム管止め2個

- ① ゴム管を機器に触れないように適切な長さに切る
- ② 機器側のゴム管口のキャップを外す
（キャップは本機器専用ですので、他に流用しないでください。）
- ③ 両方のゴム管口の赤い線までゴム管を差し込みゴム管止めで止める
- ④ ガス栓を開け接続部からガスの臭いがしないことを確かめ、ガス栓を閉める



ガスコード接続の場合

* ガスコードを接続する場合は、ガス栓側がコンセントになっていないと接続できません。
従来のガス栓で使用する場合は、ガス栓用プラグが必要です。

ガス機器側の接続

- ① 機器側のゴム管口のキャップを外す（キャップは本機器専用ですので、他に流用しないでください。）
- ② 器具用スリムプラグを機器側のゴム管口に取り付ける
- ③ 次にガスコードの器具用ソケットを器具用スリムプラグに“カチッ”と音がするまで差し込む（器具用スリムプラグに同梱してある取扱説明書に従ってください。）

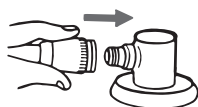


ガス栓側の接続

（ガス栓がガステーブル用であることを確認してください。）

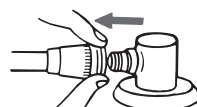
① ガス栓を開けるとき

コンセント継手を
“カチッ”と音がす
るまで確実に差し
込む



② ガス栓を閉めるとき

コンセント継手のす
べりリング（白色）
を手前に引く



- コンセント継手を差し込むとガス栓が開きます。
- コンセント継手がはずれるとガス栓が閉まります。

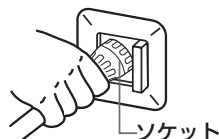
ガスコンセントについて

「ガスコンセント」は、ガスコード等を取り付けると自動的に開栓し、取りはずすと自動的に閉栓します。

- フタを開ける
フタの右端を
押す



- 取り付ける
“カチッ”と音
がするまで差
し込む



- 取りはずす
右端にあるフ
タを押す



4 電池交換について

使用時にお知らせサインが点灯したときは、電池が消耗していますので、新しい乾電池（アルカリ乾電池 単1形 1.5V 2個）と交換してください。（「設置について 乾電池のセット」参照）
そのままにしておくと使えなくなります。

- 電池が消耗してくると安心・安全機能が作動しなくなるので、操作つまみを回したとき点火しても、手を離すと消火するようになります。操作つまみを「開」の位置で保持し続ければ点火していますが故障の原因となりますのでおやめください。
- 電池がすっかり消耗したときは、お知らせサインの点灯はしません。

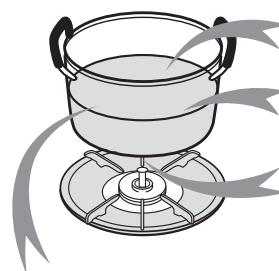
コンロを使う前に

おねがい

- なべに付いた水滴はふき取ってからごとくにのせてください。余分な熱が必要になるうえ、水滴がバーナに落ちて目づまりし、点火不良になることもあります。
- なべをごとくにのせてから点火したほうがより点火が確実になります。
- 煮こぼれに注意してください。機器の内部に浸入しますと機器故障の原因になります。また、トッププレート、ごとく、バーナなどに煮こぼれが焼きついたりして、機器を早くいためます。
- 焦げつき消火機能が付いていても調理によってはひどく焦げついてしまう場合があります。焦げつきやすい調理の場合、弱火（最弱火力）でようすを見ながら調理してください。
《焦げつきやすい調理の例》水分が少なく、調味料が多い調理・カレーやシチューの再加熱
- 揚げもの調理は標準バーナの使用をおすすめします。

■温度センサーを正しく作動させるためにお守りください

特に揚げものの調理時にお守りいただければ、調理油の過熱による発火を防止できないことがあります。



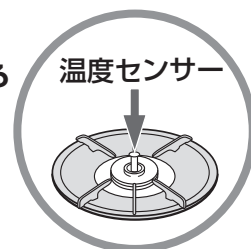
揚げものの調理時は、200ml以上の油を入れる

なべの重さは、食材を含んで300g以上を目安とする

※重さはなべや取手の形状により異なります。

なべ底の中心を、温度センサーの頭部に密着させる

※なべ底の中心と温度センサーの上面が密着していないときは使用しないでください。



調理に適したなべを選ぶ（下表）

○：適する ×：適さない

なべなどの種類	油調理		その他の調理 (煮物など)	備 考
	揚げもの	炒めもの		
 ホーローなべ ステンレスなべ (多層を含む) アルミ・鉄なべ 無水なべ	○	○	○	温度センサーに適しています。
アルミ・鉄・ステンレス(多層を含む) フライパン 平底中華なべ	○	○	○	炒めものの調理時フライパンを返す動作を何度も行い、温度センサーとなべ底が密着していない時間が長くなると、途中消火することがあります。
 天ぷらなべ	○			揚げものの調理以外の調理には適していません。
 耐熱ガラスなべ 土なべ 圧力なべ	×	○ (ただし、消火する場合があります)	○ (ただし、消火する場合があります)	揚げものの調理には適していません。発火することがありますので、使用しないでください。
 打ち出しなべ 丸底中華なべ	×	○	○	揚げものの調理には適していません。揚げものの調理以外の調理は、なべ底の中心と温度センサーの上面が密着していることを確かめてください。
 焼 網			×	消火したり、トッププレートの変色等の原因になります。

使用中、自動的に弱火になったときは ⇒ 【異常過熱防止機能が働いています】

炒めもの調理・焼きものの調理など比較的温度の高い調理や、なべのから焼きをしたときに、弱火⇄強火と火力を自動調節し、なべなどの異常過熱を防止する機能です。この状態が30分以上続いた場合、または弱火状態でも温度センサーが更に高い温度になった場合は自動消火します。

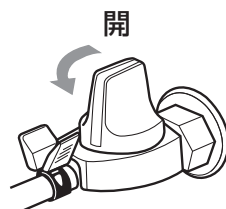
- から焼きなどでなべの温度が急速に上昇すると、安全のため加熱途中でも火力をいったん弱くし、異常高温に達しないよう火力を自動制御します。
- なべの温度が安全な温度まで下がると再び強火（もとの火力）に戻ります。
- *故障ではありません。
- *自動的に炎の大きさが弱火から強火へ変化します。やけどのおそれがあるため、顔や手や衣服を炎・バーナ付近には近づけないように注意してください。
- *自動消火した場合は、なべなどが相当熱くなっていますので、やけどなどに注意してください。
- *再使用する場合は、操作つまみを消火位置まで戻し、少し時間をおいてから点火操作をしてください。

☆ワンポイント：炒めものなどの調理をする場合には、先になべを加熱し、自動的に弱火になったときに具材の入れ頃です。

コンロの使いかた

1 準備

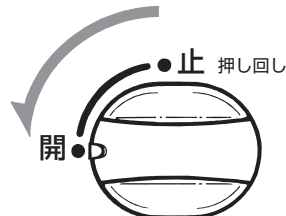
操作つまみが「止」の位置にあることを確かめて、ガス栓を全開にする



2 点火

①操作つまみをいっばいに押しながら「開」の位置まで回す

②手を離しても点火していることを確認する

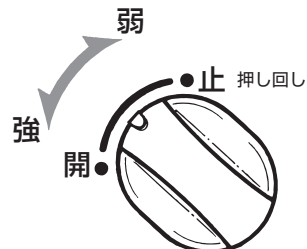


3 火力調節

炎を見ながらつまみをゆっくり回す

- 弱火でお使いのときは、立消えにご注意ください。
- 使用中もときどき燃焼を確かめてください。

※使用中、センサー温度が高くなると、自動的に強火⇄弱火を繰り返し、なべなどの異常過熱を防止する機能が作動します。



4 消火

①操作つまみを「止」の位置まで戻す

- 消火を確かめてください。

②ガス栓を閉める

* 燃焼中、ガス栓を操作しての消火はしないでください。



6 安心・安全機能について

■次の安心・安全機能が付いています。

おしらせサイン

- ★  ...2回点滅(15分間)
- ☀  ...1回点滅(15分間)

安心・安全機能	機能説明	処置方法（消火に気付いたときは…）
立消え 安全装置	風や煮こぼれなどで炎が消えたときに自動的にガスを止めます。	すぐに操作つまみを戻して消火状態にしてください。 炎が消えてからガスが止まるまでしばらく時間がかかります。 再点火するときは周囲にガスがなくなるのをまってください。
天ぷら油 過熱防止機能	調理油が過熱による発火をする前に自動消火します。	操作つまみを消火状態にしてください。再点火する場合は、少し時間をおいてから（油の温度が適温になるまでそのままお待ちいただいた後）点火操作してください。 *おしらせサインの点滅は約15分後、または再度点火操作したときに止まります。 *なべや調理によっては途中で消火する場合があります。
おしらせサイン 2回点滅		
焦げつき 消火機能	煮物等の調理中になべ底が焦げつき始めたら、自動消火します。	操作つまみを消火状態にします。再点火時は更に焦げつきやすくなりますので、ようすを見ながら調理してください。 *おしらせサインの点滅は約15分後、または再度点火操作したときに止まります。 *なべや調理によっては途中で消火する場合があります。
おしらせサイン 2回点滅		
消し忘れ 消火機能	万一の消し忘れのために、点火後、約120分経過すると自動消火します。 また高温状態で温度変化のないとき（使用中、強火⇄弱火を繰り返しているとき）は約30分経過すると自動消火します。	操作つまみを消火状態にします。 *おしらせサインの点滅は約15分後、または操作つまみを戻して消火状態にしたときに止まります。
おしらせサイン 1回点滅		

7 点検とお手入れ

- 日常の点検・お手入れは必ず行ってください。
- 煮こぼれや鍋をひっくり返すなど、機器の内部に多量の煮汁などが入った場合、機器の故障につながるおそれがあるため、点検をおすすめします。（有料）
- ご使用上支障がない場合でも、安心してより長くご使用いただくために年に1回程度の定期点検をおすすめします。（有料）

⚠ 注意

■機器を水につけたり、水をかけたりしない

不完全燃焼・故障の恐れがあります。



■スプレー式の洗剤はスプレーで直接洗剤を機器にかけない

機器内部に洗剤が入ると、部品の作動不良や、腐食の原因になり、安全性を損なう可能性があります。使用する場合はスポンジや布に含ませてから使用してください。



おねがい

- 点検とお手入れは、ガス栓を閉め、機器が冷えてから手袋をして行ってください。
(機器が冷えるまで時間がかかります。)
- 故障または破損したと思われるものは使用しないでください。
- 「故障かな?と思ったら」を参照していただき、処置に困る場合はお買い上げの販売店かお近くの当社にご相談ください。お客様自身での修理は絶対にしないでください。

点検のポイント

*点検は常時行ってください。

- 機器のまわりに可燃物等はありませんか? ●各部品は正しくセットされていますか?
- ゴム管は正しく接続されていますか? 古くなっていませんか?
- 乾電池は消耗していませんか? ●汚れていませんか? ●ガス臭くありませんか?

お手入れのしかた

- 機器や取りはずした部品は落とさないように気を付けてください。けがや故障の原因になります。
- 工具を使用する分解は絶対にしないでください。異常作動や発火をしてけがの原因になります。
- お手入れの後は各部品が正しくセットされているか確認をしてください。(「設置について」参照)



お手入れには台所用中性洗剤をお使いください。

おねがい

- シンナー、ベンジンや酸性・アルカリ性洗剤は使わないでください。
機器損傷の原因になります。また、印刷・塗装面にはみがき粉、たわしなどの固いものは使わないでください。表面を傷付けます。
- 汚れや煮こぼれはそのつどお手入れしてください。そのままにしておくと、汚れが落ちにくくなり早くいただきます。

■ごとく、受け皿

汚れたときは台所用中性洗剤で水洗いし、水気をふき取る

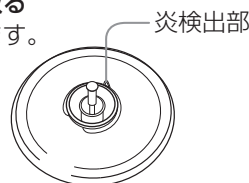
■炎検出部、電極

汚れや水気が付いたときはやわらかい布でふき取る

*汚れや水気が付いていると点火しにくくなります。

おねがい

取り付け位置を動かしたり、キズを付けないでください。故障の原因になります。



■バーナキャップ

炎が不ぞろいになったときは、あなやみぞをブラシやはり金等先の細いものなどで掃除する

*目づまりをすると点火不良や不完全燃焼の原因になります。

黒バーナキャップについて

表側の黒い部分はスポンジなどのやわらかいもので台所用中性洗剤を使用して洗ってください。万一、黒い部分がはがれてもそのままお使いになれます。



■トッププレート

汚れたときは乾いた布で汚れをふき取る

- 汚れの落ちにくいときは台所用中性洗剤でお手入れし、乾いた布で水気をふき取ってください。

フッ素コートについて

- お手入れにはスポンジや布などのやわらかいものをお使いください。ナイロンたわし、金属たわし、みがき粉などの固いものは表面をキズ付けるので使わないでください。
- スポンジでもとれないしつこい汚れは乾いた布や柔らかい紙をお使いください。
- 中性洗剤以外の洗剤(レンジクリーナー、漂白剤などのアルカリ性洗剤)は使わないでください。
フッ素コートをいため、シミや変色の原因になります。
- 汚れたままにしておくとシミになることがあります。
- 長期間のご使用によりフッ素コートが変色することがありますがフッ素の効果には影響ありません。

■温度センサー

温度センサーが汚れたときは温度センサーに片手を添えて水気を固くしぼった布で汚れをふき取る
* 汚れが付いていると温度センサーの感度が悪くなります。

おねがい

温度センサーにキズをつけないでください。故障の原因になります。



側面の汚れもふき取ってください。

8

故障かな？と思ったら

故障かな？と思ったら、次のことをお調べください。下記の現象に当てはまらないとき、また処置してもなお異常があるときは、お買い上げの販売店かお近くの当社までご連絡ください。

現 象	原 因	処置方法
点火しない 点火しにくい 使用中に消火する	ガス栓の開き不十分	ガス栓をいったん閉じてから全開にする
	乾電池が消耗している	新しい乾電池と交換する
	乾電池の取り付けが悪い	正しくセットする
	ゴム管の折れ曲がり・つぶれ	ゴム管の折れ曲がりを直す
	ゴム管の接続不十分	ゴム管を確実に接続する
	バーナ炎口の水滴や汚れによる目づまり	バーナキャップのお手入れをする
	バーナキャップのセット不良	正しくセットする
	受け皿のセット不良	正しくセットする
	ゴム管内に空気が残っている	点火操作を繰り返す
	点火操作が不適切	操作つまみを保持する時間を長くする
	炎検出部が水ぬれしたり汚れている	炎検出部のお手入れをする
	アルミ箔のしる受け皿を使っている	アルミ箔のしる受け皿を使わない
	LPガス使用の場合、LPガスがなくなりかけている	ボンベを交換する
	温度センサーとなべ底が正しく接触していない	温度センサーとなべ底を正しく接触させる
おしらせサインが点灯する	乾電池が消耗している	新しい乾電池と交換する
おしらせサインが点滅する	安心・安全機能が作動した	安心・安全機能が作動したときの処置方法を参照する（サインは15分間点滅）
黄色の炎で燃える 炎が安定しない 異常な音をたてて燃える	バーナ炎口の水滴や汚れによる目づまり	バーナキャップのお手入れをする
	バーナキャップのセット不良	正しくセットする
	受け皿のセット不良	正しくセットする
ガスのいやな臭いがする	ゴム管の接続不十分	ゴム管を確実に接続する
	ゴム管のひび割れ・穴あき	新しいゴム管を交換する
	バーナキャップのセット不良	正しくセットする

故障ではない場合	理 由
点火・消火のときに「ポッ」という音がする	点火時・消火時に「ポッ」という音がする場合がありますが、異常ではありません。
使用中「シャー」という音がする	燃焼中のガスの通過音です。異常ではありません。 ※万が一ガス臭い場合は、使用を停止してください。
コンロを使用中「カチッ」という音がする	火力を調節するときの機器の音で、異常ではありません。
使用中、弱火になる／火力が変化する コンロを使用中、強火⇄弱火をくり返す	なべなどの異常過熱を防止する機能が働いたためで、異常ではありません。
再点火してもすぐ弱火になる	なべなどの異常過熱を防止する機能が働いたためで、異常ではありません。 しばらく待ってから再点火してください。
赤色の炎で燃える	加湿器を使用すると水分に含まれるカルシウムにより炎が赤くなることがありますが、異常ではありません。

保管とアフターサービス

保管(長期間使わないとき)

- ①ガス栓を閉め、ゴム管をはずす ②ごみ・ほこりが入らないようにビニールやテープ等でゴム管口をふさぐ
③汚れを取り除く(「点検とお手入れ」参照) ④乾電池を取りはずす
⑤箱またはビニール袋等に入れて、湿気やほこりの少ないところに保管する

アフターサービスについて

■点検・修理を依頼されるとき

「故障かな?と思ったら」を見てもう一度確認していただき、それでも直らないときは、お買い上げの販売店かパロマサービスコールセンターまでご連絡ください。パロマサービスコールセンターは24時間受付いたしますので、ご利用ください。

なお、アフターサービスをお申しつけのときは右記の内容をお知らせください。

- 1.ご住所・ご氏名・電話番号
- 2.現象(できるだけ詳しく)
- 3.品名・器具名(銘板表示のもの)
- 4.ご購入日・ガス種
- 5.道順・目標

修理についてのお問い合わせは	パロマサービスコールセンター 0120-193-860	受付時間：24時間修理受付
----------------	---------------------------------------	---------------

商品について不明な点はパロマお客様相談室までご連絡ください。

商品についてのお問い合わせは	パロマお客様相談室 052-824-5145 〒467-8585 名古屋市長瀬区桃園町6番23号	受付時間：平日 8:30~18:00 (土・日・祝日・弊社指定定休日を除く)
----------------	---	---

お近くの下記サービスセンターでのお問い合わせも受付しております。

【各地区のサービスセンター】受付時間：平日 9:00~18:30 (土・日・祝日・弊社指定定休日を除く)

ご相談窓口	住所	TEL	FAX
北海道サービスセンター	〒001-0033 札幌市北区北33条西7丁目1-1	011-726-2822	011-736-7374
東北サービスセンター	〒983-0041 仙台市宮城野区南目館20-10	022-239-1848	022-238-0838
東京サービスセンター	〒135-0023 東京都江東区平野2丁目2-4パロマ深川ビル	03-5646-1080	03-5646-1086
中日本サービスセンター	〒467-8585 名古屋市瑞穂区桃園町6-23	052-824-5050	052-824-5385
大阪サービスセンター	〒550-0013 大阪市西区新町3-13-20パロマアワザビル2階	06-6534-6751	06-6534-6755
中国サービスセンター	〒732-0804 広島市南区西蟹屋3丁目8-12	082-262-8341	082-263-2400
九州サービスセンター	〒812-0015 福岡市博多区山王1丁目2-32	092-472-0924	092-471-8400

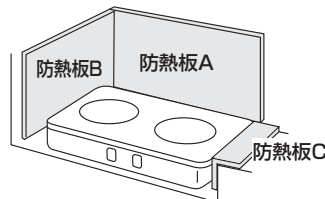
*住所・電話番号などは変更することがありますのであらかじめご了承ください。

■ガスの種類が変わるとき

ご贈答、転居等によりガスの種類が変わるときは、ガス器具の調整が必要となりますので、お買い上げの販売店かお近くの当社までご連絡ください。この場合、費用は保証期間中でも有料となります。

■別売部品のごあない

別売部品を用意しております。防熱板は「設置について」を見て、取り付けかたを確認してください。詳細はお買い上げの販売店までおたずねください。



■補修用性能部品の保有期間について

補修用性能部品は当製品製造打ち切り後、5年間保有しております。
バーナキャップ、受け皿、ごとか等が長年のご使用でいたんだ場合にはお買い求めください。

■お客様にて取り替え可能な消耗部品・別売部品のご購入について

お客様にて取り替え可能な消耗部品・別売部品は当社の純正部品以外は使用しないでください。ご購入は、お買い上げの販売店かお近くの当社サービスセンター、または当社ホームページ内公式部品販売サイト「パロマ+プラス」(<https://www.paloma-plus.jp/>)にてお買い求めください。
お買い求めの際は、必ず銘板の器具名をお知らせください。商品の発送には別途送料がかかります。

パロマの部品販売サイト

パロマ+プラス



パロマ製品の消耗部品・別売部品をインターネット販売サイトよりご購入いただけます。

<https://www.paloma-plus.jp/>

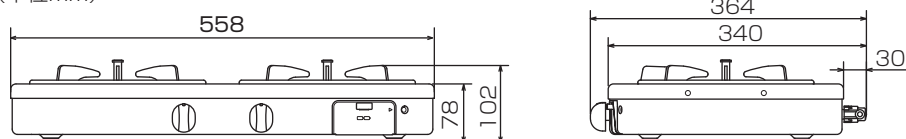
10 仕様

◎本仕様は改良のためお知らせせずに変更することもあります。

品 名	PA-28F・PA-28F-3T	質量(本体)	4.8Kg
器具名	PA-28F-3・PA-28F-3T・PA-28F-4	ガス接続	φ9.5mmガス用ゴム管
型式名	A2-3-2(3)	安心・安全機能	立消え安全装置・消し忘れ消火機能・ 焦げつき消火機能・ 調理油過熱防止装置(天ぶら油過熱防止機能)
種 類	ガスこんろ		
点火方式	圧電点火装置		
外形寸法 (機器最大)	高さ102×幅558×奥行364mm	付属部品	乾電池 単1形 1.5V(2個) ・保証書・取扱説明書

使用ガス ガスグループ		ガス消費量 kW		
		標準バーナ	ハイカロリーバーナ	全点火時
都市ガス用	12A	2.33	3.26	5.40
	13A	2.50	3.50	5.80
LPガス用		2.45	3.02	5.40

■外形寸法図 (単位mm)



保証書

品 名	PA-28F・PA-28F-3T	ガステーブル
-----	------------------	--------

このたびは当社製品をお買い上げいただきましてありがとうございます。この保証書はおお客様の正常な設置・使用状態において万一機器本体が故障した場合には、本書の記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。

《 無料修理規定 》

- 取扱説明書、本体貼付けラベル等の注意書きに従った正常な設置・使用状態で故障した場合には、お買い上げの販売店かお近くのパロマが無料修理致します。
- 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、お買い上げの販売店かお近くのパロマにご依頼のうえ、本書をご提示ください。なお、離島および離島に準ずる遠隔地への出張修理を行った場合には出張に要する実費を申し受けます。
- ご転居の場合は事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
- ご贈答品等で本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理がご依頼できない場合には、お近くのパロマへご相談ください。

- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - (イ) 取扱説明書によらないでのご使用になったり使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷
 - (ロ) お買い上げ後の取付場所の移動 (取付工事依頼の必要な機器の場合)、落下等による故障および損傷
 - (ハ) 公害、火災、水害、地震、落雷、凍結等の天災地変、ねずみ・鳥・くも・昆虫類の侵入、異常電圧 (電気部品搭載の機器の場合)、供給事情 (燃料・給水等) などによる故障および損傷
 - (ニ) 一般家庭用以外 (例えば、業務用使用、車輛、船舶への搭載等) に使用された場合の故障および損傷
 - (ホ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入捺印のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
 - (ヘ) 消耗部品の取替えおよび保守等の費用
 - (ト) 本書の提示がない場合
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
(This warranty is valid only in Japan.)
- 本書は再発行致しませんので、紛失しないように大切に保管してください。

お客様	お名前	様	保証期間	お買い上げ	年	月	日から1年
	ご住所 〒			店名			
			販売店名	住所			
	お電話			電話番号			

株式会社 **パロマ**

〒467-8585 名古屋瑞穂区桃園町6番23号
TEL 052 (824) 5145



* この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。この保証書によって保証書を発行している者 (保証責任者)、およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。なお、保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店かお近くのパロマにお問い合わせください。

* 保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくはアフターサービス欄をご覧ください。