

ビルトインコンロ [システムキッチン用]

Si 全口センサー搭載
センサーコンロ

家庭用

ガス機器防火性能評定品

品名	トッププレートのタイプ	トッププレートの幅
PD-862WS-60C	ハイパーガラスコート	60 cm
PD-862WS-75C	ハイパーガラスコート	75 cm
PD-862WS-60G PD-872WT-60G	ガラス	60 cm
PD-862WS-U75G PD-872WT-U75G	ガラス	75 cm

※設置工事説明書中の図は60cm幅のハイパーガラスコートトップ仕様で説明しています。

工事される方へおねがい

- この機器を安全に正しくご使用いただくために、この「設置工事説明書」をよくお読みになって指定された設置を行ってください。
- 設置工事が終わりましたら、**8 設置工事後の点検確認**のチェックリストに従い、必ず再確認を行ってください。
- 設置終了後は、この「設置工事説明書」を「取扱説明書」とともに必ずお客様にお渡しください。

目次

	ページ
1 安全に正しく設置していただくために	2~4
2 寸法図	5~6
3 設置前のご注意	7
4 設置場所の確認	8~9
5 ガス配管工事	10
6 機器の設置	11~22
7 コンビネーションレンジ等との組み合わせ設置	23~37
8 設置工事後の点検確認 (レンジフード連動含む)	38
9 試運転 (レンジフード連動含む)	39
10 お客さまへの取扱説明	40



58070630000

1 安全に正しく設置していただくために

機器を安全に正しく設置していただくためや、工事される方や使用される方への危害、財産への損害を未然に防ぐため、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。
内容をよくご理解いただいてから本文をお読みください。

 警告	この表示を無視して、作業を誤った場合に作業者が、またはその作業後の不具合によって使用者が死亡、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、作業を誤った場合に作業者が、またはその作業後の不具合によって使用者が軽傷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。

お守りいただく内容は、次の絵表示がしてあります。



禁止



必ず行う



分解禁止



換気必要

警告

 必ず行う	■この機器を安全に正しくご使用いただくために、この「設置工事説明書」をよく読み、指定された設置を行う 本書に規定されている設置条件が守られないことにより生じた事故などは保証期間内であっても保証の対象となりませんので、ご注意ください。
 必ず行う	■設置は必ず、この「設置工事説明書」と「ガス機器の設置基準および実務指針」（一般財団法人日本ガス機器検査協会刊）に従う 変則的な設置をすると事故や火災の原因となります。
 必ず行う	■ガス配管工事は専門の資格・技術が必要です。 必ずガス供給業者または、資格を有する設置業者が行ってください。 (10ページ参照)

ガス配管工事を依頼されるとき

ガス配管工事が必要なときは、お買い上げの販売店かパロマお客様相談室までご連絡ください。工事をお申しつけのときは、右記のことをお知らせください。

- 品名・器具名(銘板表示のもの)・ガス種
- 工事のご依頼内容
- ご住所・ご氏名・電話番号

工事についてのお問い合わせは	パロマお客様相談室 052-824-5145	受付時間：平日 9：00～18：00 (土・日・祝日・弊社指定定休日を除く)
----------------	----------------------------------	-------------------------------------------

⚠ 注意



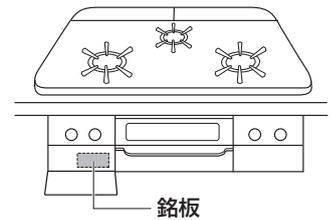
■この機器は家庭用の調理以外の用途に使用できないため、用途を確認して設置する
火災や不完全燃焼、機器の故障など思わぬ事故の原因になります。



■供給ガスと設置する機器の銘板に表示してあるガス種（ガスグループ）が適合していることを確認する

ガス種が合っていない場合、火災や不完全燃焼による一酸化炭素中毒になったり、異常着火でやけどをしたり、機器が故障することがあります。銘板は、機器前面の左パネル（下）を開いた正面に貼り付けてあります。

（例）銘板



■絶対に改造・分解は行わない

設置工事で必要なところ以外は、改造や分解は行わないでください。
一酸化炭素中毒になるおそれがあります。また、機器の故障やガス漏れや火災の原因となるおそれがあります。



■業務用として使用しない

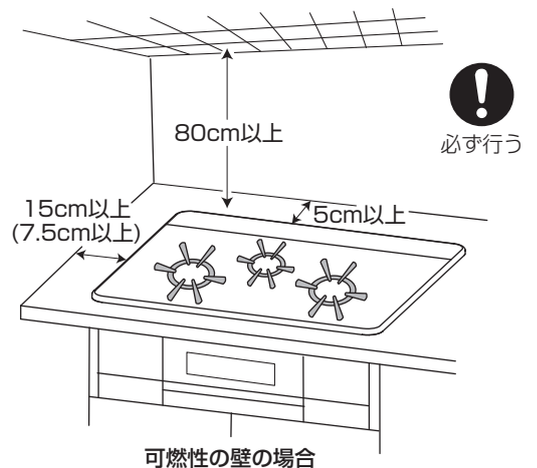
この機器は一般家庭用です。業務用として使用すると、機器の寿命が極端に短くなり、機器の故障など思わぬ事故の原因になります。



■設置するときは可燃物との距離を確実に離す

火災予防条例により、機器周囲の可燃物からの距離が定められています。可燃物からの離隔距離については、**4 設置場所の確認**に従ってください。距離が近いと火災の原因になります。また可燃性の壁にステンレス板などを、直接取り付けてご使用になっても、熱伝導がよいため長年の間に可燃物が炭化し火災になることがあります。

※（ ）内の寸法は、トッププレート幅75cmタイプの場合です。

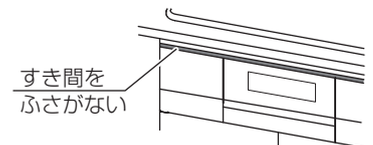


可燃性の壁の場合



■ワークトップの前面部と機器本体上面とのすき間を化粧板などでふさがない

不完全燃焼の原因となります。



⚠ 注意



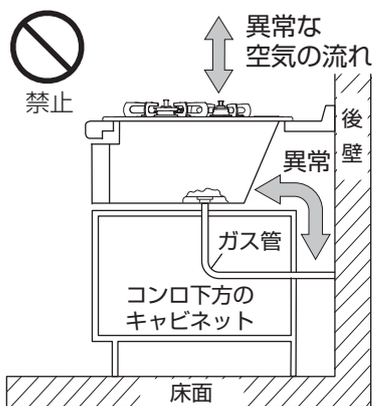
必ず行う

■キャビネットを背板などでふさぐ

コンロ後方がふさがれていない場合は、ベニヤ板やアルミテープなどでふさいでください。コンロ後方がふさがれていないと、コンロと後方空間や外気との間で異常な空気の流れが生じる場合があります、炎がゆらいだり、炎がもぐりこんだり、火が消えたり、不完全燃焼することがあります。



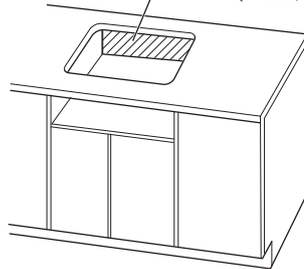
禁止



必ず行う

■キャビネット背板または仕切板設置例

キャビネット背板または仕切板
(ベニヤ板など)



正しい
空気の流れ

正しい
空気の流れ

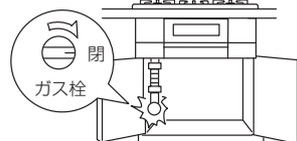
キャビネット背板または仕切板



必ず行う

■設置後、必ずガス栓（ねじガス栓）を閉める

機器のガス栓（ねじガス栓）は機器下方、またはキャビネット内にあります。ガス事故防止のため、必ず行ってください。



必ず行う



換気必要

■十分な換気設備がある場所に設置する

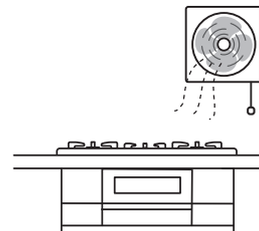
この機器はレンジフードファンや換気扇などでの換気が必要です。

設置するガス機器および同一室内に設置してある他の機器のガス消費量に対し、十分な換気設備がある場所に設置してください。

ただし、室内給気式（FE・CF）給湯器・ふろがまを使用している場合は、レンジフードファンなどを回すと排気ガスが逆流して一酸化炭素中毒の原因になるため、注意が必要です。



換気必要



禁止

■機器の上に乗らない

トッププレートが破損し、非常に危険です。トッププレートに強い衝撃を与えたり、過度な荷重をかけたりしないでください。トッププレートの変形、破損の原因となります。



禁止



必ず行う

■工事内容に応じた安全策を講じて作業を行う

けが防止のため、手袋を着用し作業を行ってください。工事内容に応じて安全靴・安全帽などの安全策を講じてください。

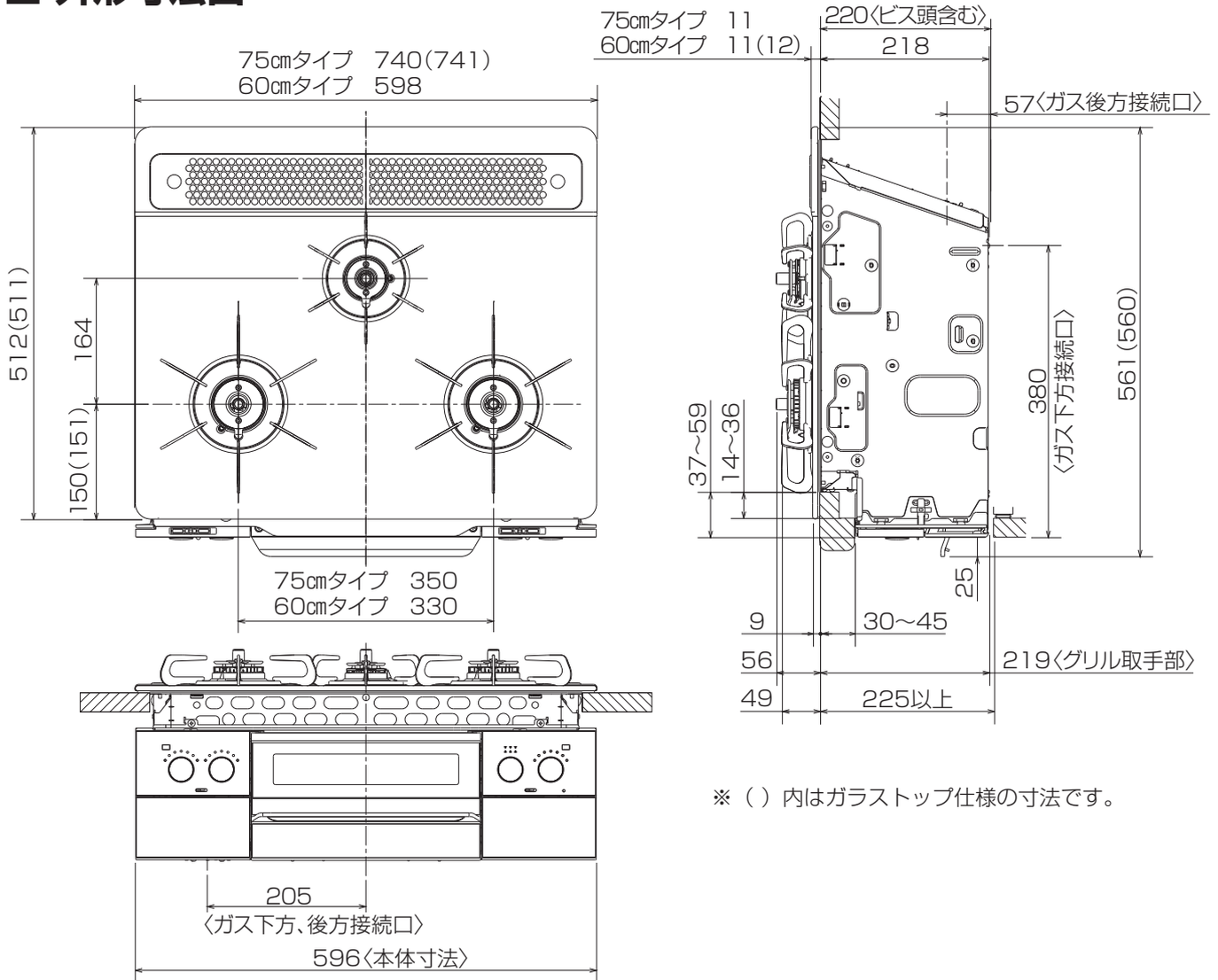
おねがい

この機器を大型ゴミなどで廃棄する場合は、必ず乾電池を取り外してください。そのままにしておくと、思わぬ事故になることがあります。

2 寸法図

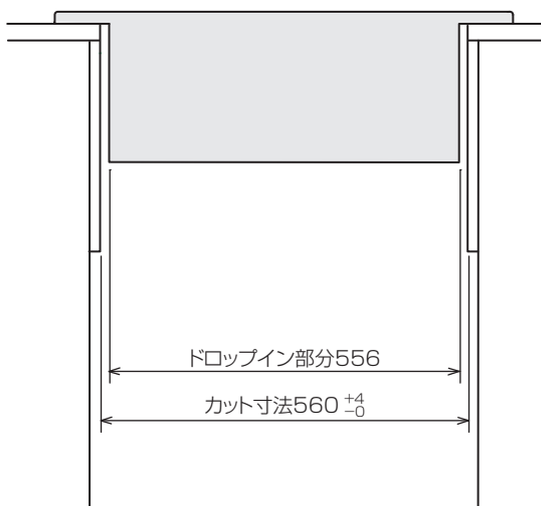
(単位：mm)

■ 外形寸法図

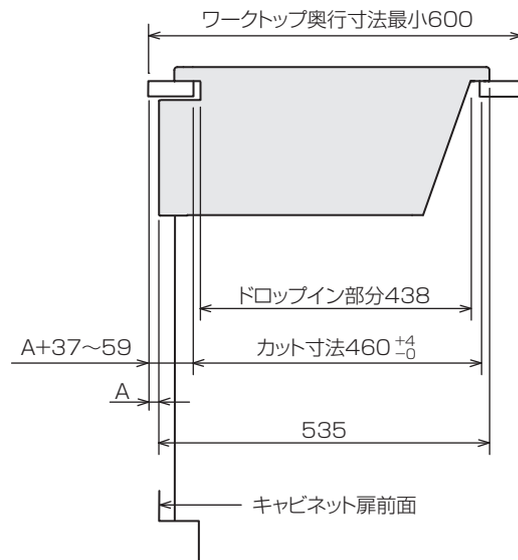


■ 設置納まり図

正面図



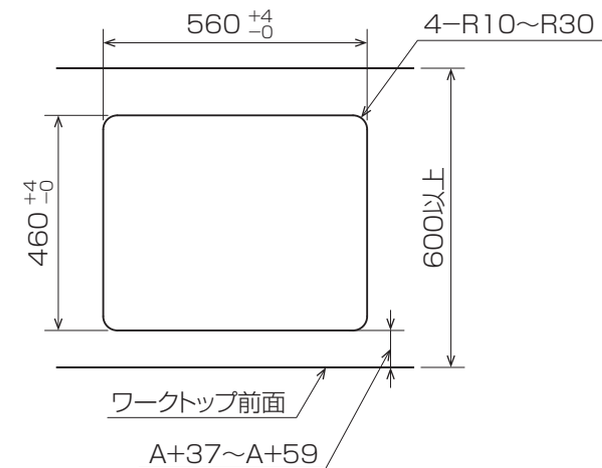
側面図



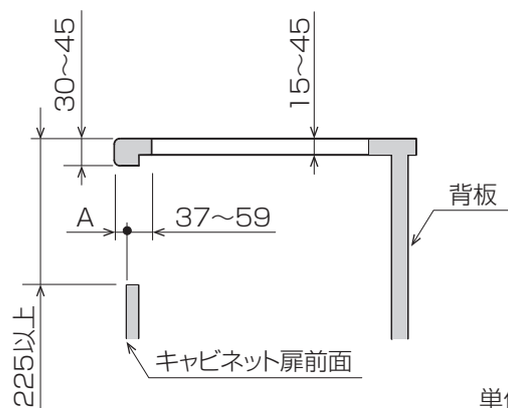
※ワークトップの開口位置寸法はA+37~A+59の範囲で設置できます。

■ ワークトップおよびキャビネットに組み込む寸法

- ワークトップの開口寸法は、下図の寸法です。機器を取り付ける前に確認してください。
- ワークトップの開口寸法は、公差内になるように加工してください。公差外になると取り付けができなくなります。
- ワークトップ材は熱硬化性樹脂化粧板（JIS・K・6903）またはこれと同等以上の材料をお使いください。
- ワークトップの表面がニス引きのものは変色するおそれがあるので使用しないでください。
- ワークトップの奥行は600mm以上必要です。



※設置フリータイプですので、ワークトップの開口(穴あけ)位置寸法は、A+37~A+59の範囲で設置できます。

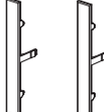
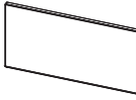
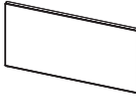


単位：mm

3 設置前のご注意

■ 同梱部品の確認

次の部品が同梱されています。不足のないことを確認してください。

部品名	個数	備考	部品名	個数	備考
ごとく(大)	2		グリルサイドカバー	2	
ごとく(小)	1		モール	2	
バーナーキャップ(大)	2		右パネル(上)	1	
バーナーキャップ(小)	1		左パネル(上)	1	
グリル 排気口カバー	1	PD-862WS-U75G、 PD-872WT-U75Gの場合 	右パネル(下)	1	
	2	PD-862WS-U75G、 PD-872WT-U75G以外の場合 	左パネル(下)	1	
※1 排気口ちり受け	2		取扱説明書	1	
グリル受け皿	1		設置工事 説明書	1	
グリル焼網	1		料理ブック	1	
グリル焼網台	1		アルカリ乾電池 単1形	2	
ラ・クックグラン セット	1		※2 トッププレート 固定ねじ	2	

※1：排気口ちり受けは、PD-862WS-60C、PD-862WS-75C、PD-862WS-60G、PD-872WT-60Gに同梱しています。

※2：トッププレート裏面に貼り付けてあります。

4 設置場所の確認

機器を設置する場所には、建築基準法、ガス事業法、液化石油ガス法および各地の火災予防条例上、以下の制約がありますので、それぞれに適合した場所に設置してあることをご確認ください。

- 火災予防条例により、機器周囲の可燃物（ステンレス板やタイルなどを貼り付けた可燃性の壁も含む）から機器のトッププレートより上の側方は、60cmタイプ：15cm以上、75cmタイプ：7.5cm以上、後方は5cm以上、上方は80cm以上離してください。（下図参照）

（注）ステンレス板やタイルなどを可燃性の壁に直接貼り付けた場合にも熱伝導がよいため、長年の間に可燃物が炭化し、火災になることがありますので必ずお守りください。なお、図の離隔距離で安全性は確認してありますが、所轄の消防署の指示する火災予防上安全な距離を保ち設置してください。

以上の離隔距離を守れない場合は、別売の防熱板を取り付けてください。

上方は金属以外の厚さ3mm以上の不燃材を下図のように取り付けてください。

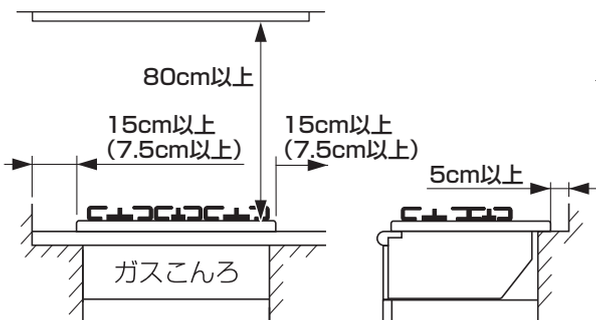
※別売の防熱板を壁に設置する取り付け方法は壁にねじ止めです。

（詳しくは、別売の防熱板に付属している「取付説明書」をご覧ください。）

- コンビネーションレンジ等とセットで設置する場合、コンビネーションレンジ等に同梱されている「設置工事説明書」を参照し、トッププレートから後方の可燃物との距離を確認し、ビルトインコンロとコンビネーションレンジ等の両方を満足する距離を確保して、設置してください。

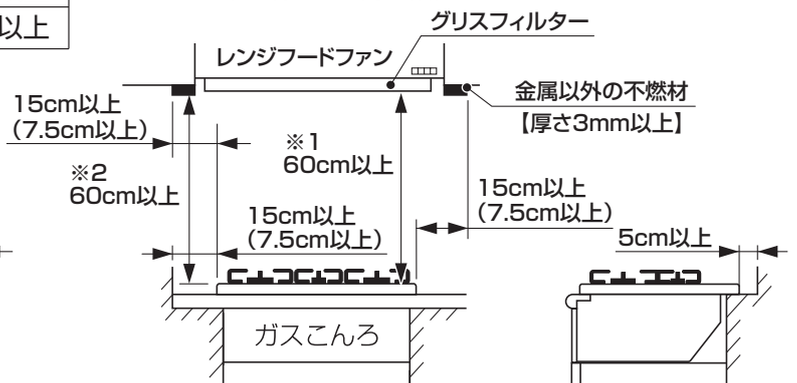
●可燃物からの離隔距離 (cm)

トッププレート幅	上方	側方	前方	後方
60cmタイプ	80以上	15以上	15以上	5以上
75cmタイプ	80以上	7.5以上	15以上	5以上



※ ()内の寸法は、トッププレート幅75cmタイプの場合です。

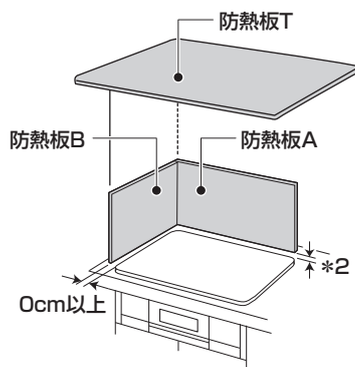
●上方の不燃材による防火措置



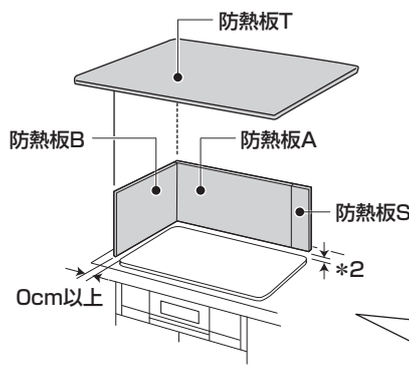
※1 レンジフードファン以外の場合は、80cm以上。
 ※2 不燃材がない場合、もしくは金属以外の不燃材厚さ3mm未満は、80cm以上。
 ※()内の寸法は、トッププレート幅75cmタイプの場合です。

●周囲の防火措置

トッププレート幅 60cmタイプ

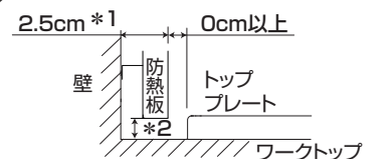


トッププレート幅 75cmタイプ



防熱板の種類

品名	高さ	幅
防熱板A(背面用)	340mm	600mm
防熱板B(側面用)	340mm	500mm
防熱板S(背面用)	340mm	150mm
防熱板T(天井用)	550mm	900mm



*1 壁とトッププレートのすき間が2.5cm以上必要です。
 *2 ワークトップと防熱板のすき間を設けてください。ただし、トッププレートより高くならないでください。

⚠ 注意



必ず行う

- 設置場所を決めるときは、お客様とよく相談してください。
- 燃焼機器を設置する場所には、建築基準法や火災予防条例に定める防火措置を施す必要があります。
- この機器を設置する台所が、建築基準法に定める（内装制限を受ける調理室）に該当する場合は、台所全体についても内装材の制限を受けます。
- 水平で安定した場所に設置してください。
- 指定の防熱板を必ず使用してください。
- 十分に換気のできる場所に設置してください。
- 保守メンテナンスをする場所が確保されていることを確認してください。
設置後にトラブルの原因になったり、点検・修理に支障をきたすことがあります。
- 機器設置時は、ガス工作物、電気工作物などの他の設備に悪影響を与えない位置に設置してください。



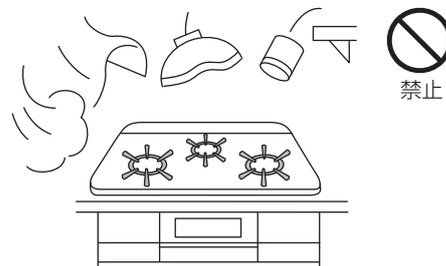
禁止

- 車両・船舶には設置しないでください。
- 機器に水がかかる場所や耐久性などの点から湿気の多い場所には設置しないでください。
- 機器のまわりや上に、スプレー缶・プラスチック・油・紙類などを置かないでください。
- 引火性の危険物（ガソリン・灯油・ベンジン・接着材など）や、業務用薬品（アンモニア・硫黄・塩素・エチレン化合物・酸類などの腐食性薬品）を周囲で保管したり、取り扱う場所には設置しないでください。



禁止

- 湯沸器や樹脂製の照明器具の下へ設置しないでください。
- 強い風の吹き込む場所に設置しないでください。点火しなかったり、温度センサーや立消え安全装置が正しくはたらかないことがあります。
- 棚の下など落下物のある場所には設置しないでください。
落下物に引火して火災となることがあります。

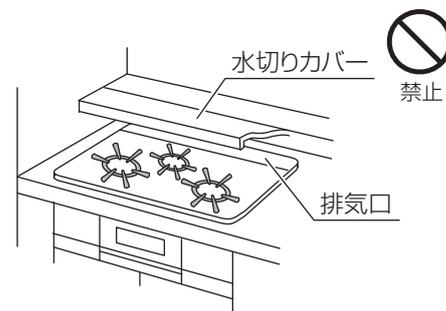


風・落下物のある場所



禁止

- 機器の排気口をステンレスの水切りカバー、市販の調味料ラックや排気口カバーなどでふさがないでください。
不完全燃焼や異常過熱の原因となります。



5 ガス配管工事

警告



必ず行う

■ガス配管の接続および取り外しには、専門の資格・技術が必要です

ガス配管接続工事については、ガス供給事業者の指示に従ってください。

・都市ガスの場合、金属管・金属可とう管または機器接続ガス栓を用いてガス機器を接続する工事は、供給元のガス事業者がその技能を認めた者が行ってください。

専門の資格には、GSS（ガス機器設置スペシャリスト）・ガス可とう管接続工事監督者・簡易内管施工士・内管工事士があります。

・LPガスの場合、金属管・金属フレキシブルホースまたは機器接続ガス栓を用いてガス機器を接続する工事は、液化石油ガス設備士の資格が必要です。

なお、液化石油ガス設備工事を行う事業者は、事業所ごとに所在地を管轄する都道府県知事に「特定液化石油ガス設備工事事業開始届書」を提出する必要があります。

●接続の際はガスシール材を必ず使用してください。

●ガス栓を必ず設けてください。

●接続完了後、ガス漏れのないことを確認してください。

●ガス接続は、金属可とう管（金属フレキシブルホース）または機器接続ガス栓で接続してください。

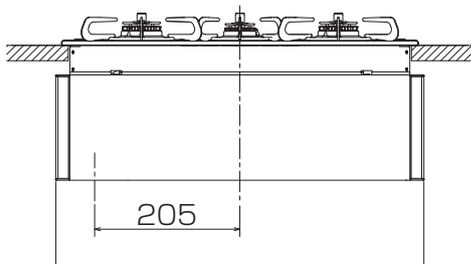
●ガス配管と機器の接続口は、中心を合わせて接続してください。

以上を守りませんと、ガス漏れや火災、機器が破損することがあります。

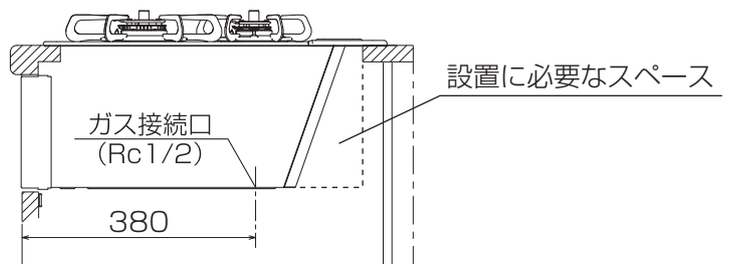
◆コンロのガス接続方法

●機器のガス配管接続径は、Rc1/2（内ねじ）です。

〈ガス接続位置〉



正面図



側面図

単位：mm

◆ビルトインコンロとコンビネーションレンジ等をセットで設置する場合のガス接続方法と電気配線工事

●ガス接続方法、電気配線工事は、コンビネーションレンジ等に同梱されている「設置工事説明書」に従って行ってください。

●ビルトインコンロとコンビネーションレンジ等との組み合わせ工事については、

7 コンビネーションレンジ等との組み合わせ設置 を参照してください。

6 機器の設置

■ 開梱・機器の取り出し

⚠ 注意



必ず行う

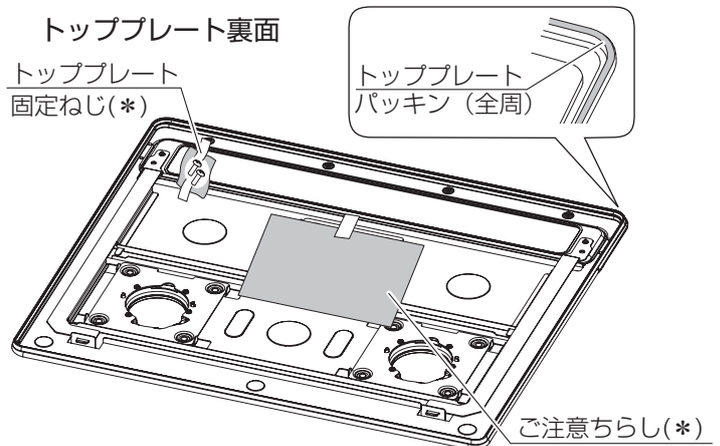
■ 機器を設置する際には必ず手袋をする

■ 機器の取り出しは施工用手かけを持って行う

施工用手かけを持たずに上部枠やガス配管、バーナーなどを持って機器を持ち上げないでください。トッププレートの浮きやキャビネット内への水漏れ、燃焼不良の原因になります。

■ トッププレートの取り出しは、大きな丸穴部分のいずれかに手をかけて行う

トッププレートの変形の原因になります。



*器具によっては貼り付け位置が異なる場合があります。

①開梱して機器・同梱部品を取り出してください。

● トッププレートを取り出す際、トッププレート全周にパッキンが貼り付けてありますので、パッキンの部分を持たないようにしてください。

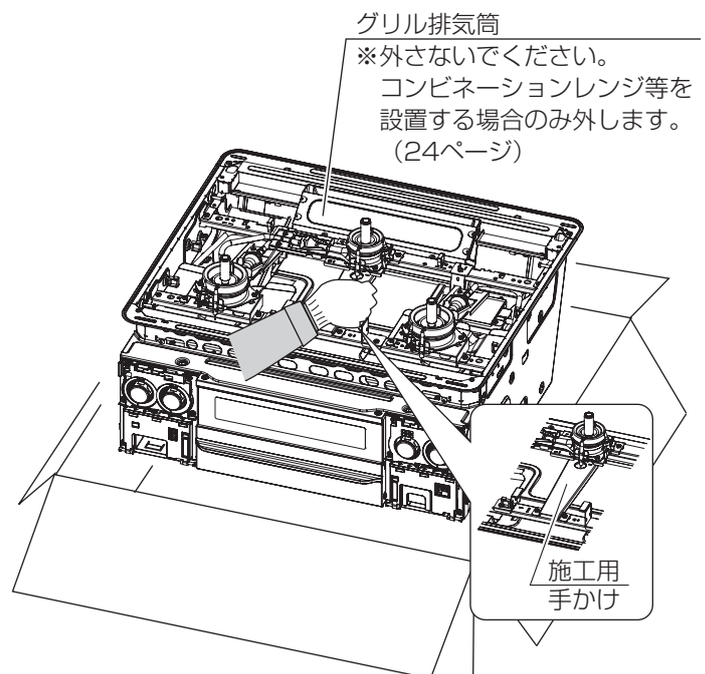
パッキンのズレ・はがれなどにより、キャビネット内への水漏れの原因となります。

● トッププレートの裏面に、トッププレート固定ねじ(2本)とご注意ちらしがテープで貼り付けてありますので確認のうえ取り外してください。

※取り外したトッププレート固定ねじは、19ページの■トッププレートの取り付け③で取り付けます。

②グリル扉や操作部に貼り付けてあるテープをはがしてください。

※グリル扉表面・パネル・操作ボタンに保護シートが貼り付けてある場合は、17ページで取り外すため貼り付けたままにしてください。



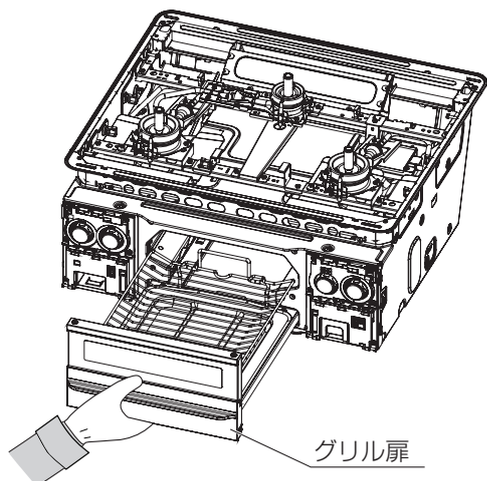
■ グリル部品の取り外し

13ページの■コンロの設置を行うため、下記の手順に従ってグリル部品を取り外してください。

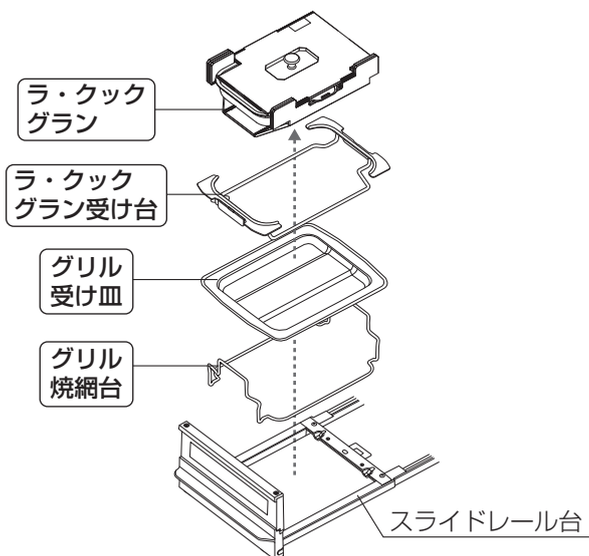
- グリル庫内に入っている梱包部材などもすべて取り出してください。
- スライドレール台は取り外しできません。

◆グリル庫内部品の取り外し

- グリル扉を引き出して、グリル庫内のラ・クックグラン、ラ・クックグラン受け台、グリル受け皿、グリル焼網台を取り外してください。



取り外しかた

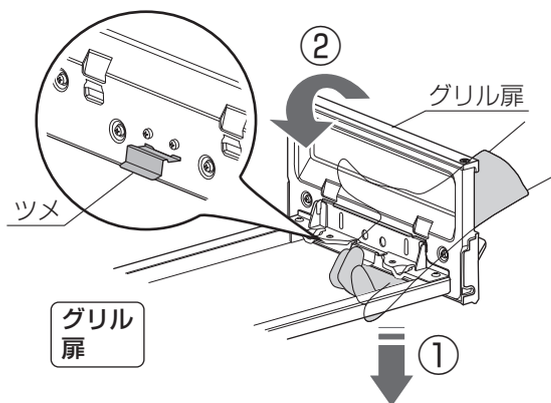


◆グリル扉の取り外し

①グリル扉のツメを下方方向に押し下げてください。

②グリル扉を内側に倒してください。

※グリル焼網、グリル受け皿、グリル焼網台、グリル扉は、16ページの■グリル部品の取り付けで取り付けます。



■ ビルトインコンロ単独設置用のガス接続口ふたの取り外し

機器本体下部（底面）のガス接続口ふたの小ねじ2本を外して、ふたとOリングを取り外してください。

※取り外した小ねじ・ふた・Oリングは再使用しないため、処分してください。

⚠ 注意



禁止

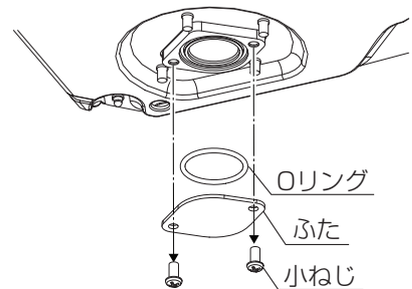
■ コンビネーションレンジ等を接続する場合は、ガス接続口ふたを取り外さない

機器本体下部（底面）のガス接続口が開いたままになるため、ガス漏れの原因になります。

■ 機器設置とガス配管接続工事を同時に行わない場合は、機器設置時はガス接続口ふたを外さない

ガス接続口にほこりや異物が入るため、ガスのつまりやガス漏れの原因になります。

機器本体下部（底面）



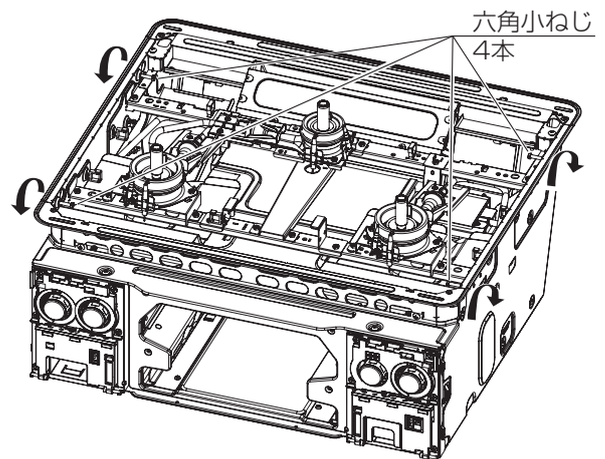
■ コンロの設置

①ワークトップに入れる前に機器の内側面に付いている六角小ねじ（4本）がワークトップに当たらない程度にゆるめてください。

<使用工具>

プラスドライバー、スパナ（呼び7）、ペンチ

※工具を使用する場合は、バーナーなどの部品に傷をつけないようにしてください。

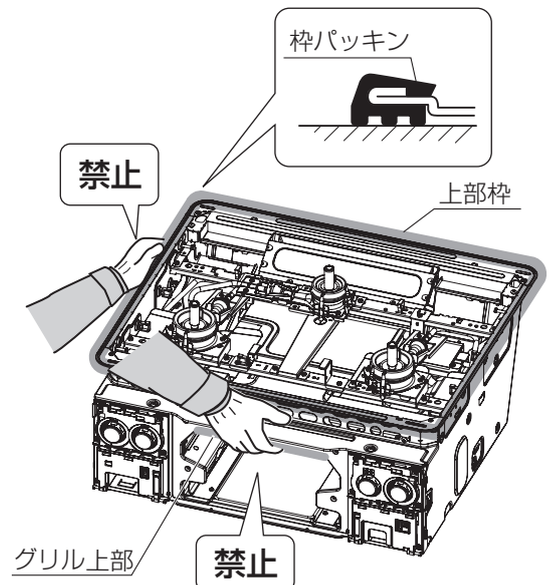


⚠ 注意



必ず行う

- ビルトインコンロをワークトップに入れる前に、キャビネットが背板などでふさがれているか確認してください。4ページの■キャビネットを背板などでふさぐを確認してください。
- グリル部品を取り外してあるか確認してください。（12ページ）
- 枠パッキンが本体から外れていないか確認してください。外れている場合は、枠パッキンを上部枠に沿わせて、拡大図のように取り付けてください。
- 設置時に、グリル上部・上部枠・ガス配管・バーナーなどを持たないでください。施工用受けを持たずに組み込むと、トッププレートの浮きや、キャビネット内への水漏れ、燃焼不良の原因になります。

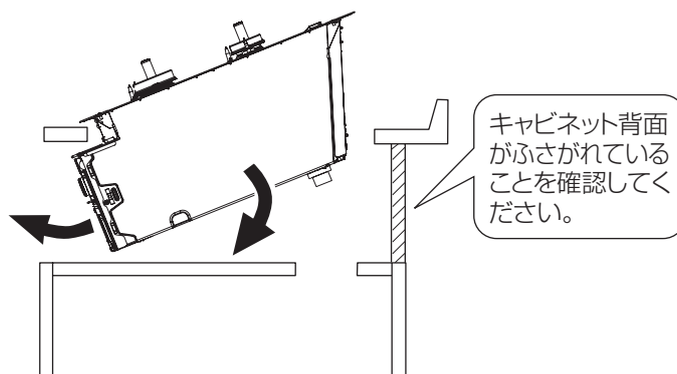
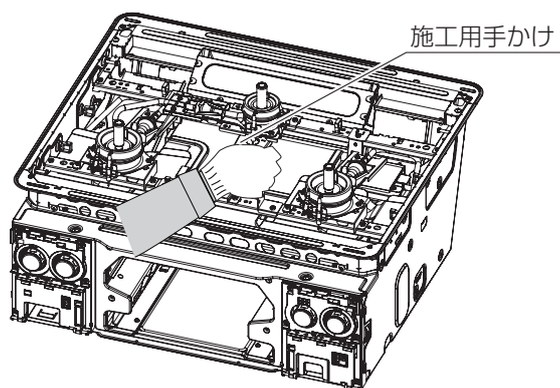


②ビルトインコンロをワークトップに組み込んでください。

組み込む際には、機器の中の施工用手かけ部分を
持ち、機器前面を先に挿入して、操作ボタンなど
に傷がつかないように注意してください。

他の位置に手をかけますと、機器が変形し、トッ
ププレートが浮き上がりや破損の原因となります。

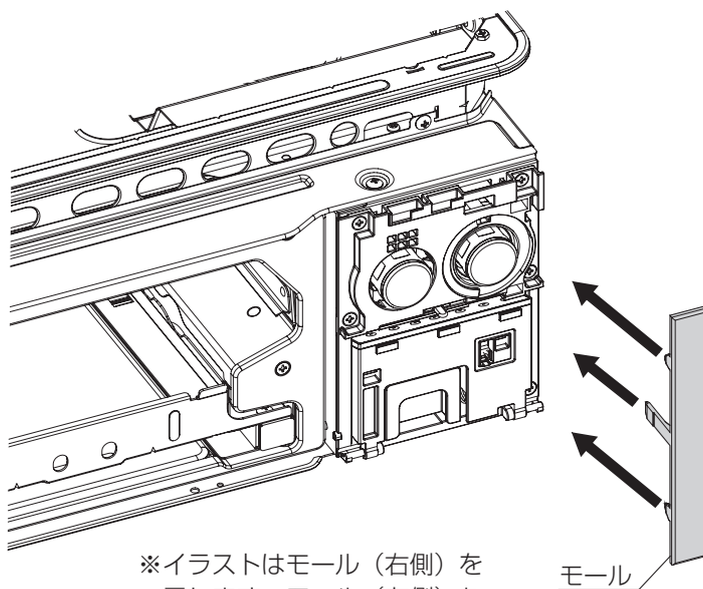
※スライドレール台が飛び出さないように注意し
ながら組み込んでください。



■ モールの取り付け

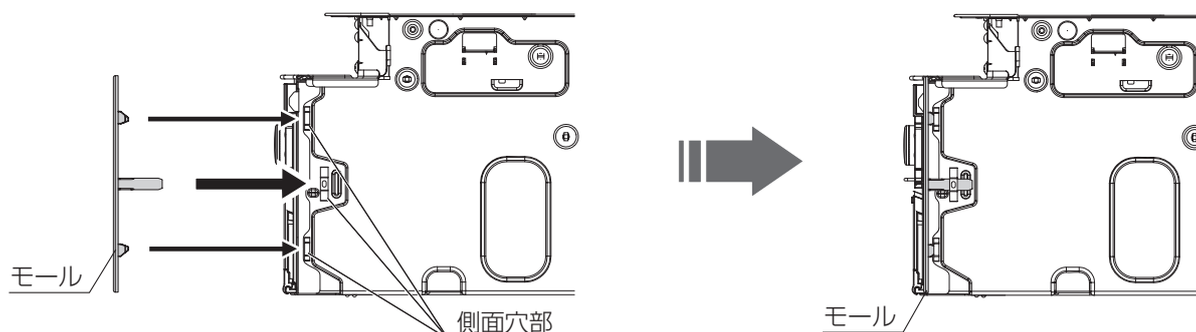
- モールは左右共通です。
- モールを機器の正面から、側面穴部に差し込み取り付けてください。

※モールを取り外す場合は、モールの側面や下面の
キャビネット扉などを開けてすき間を作り、取り
外してください。



※イラストはモール（右側）を
示します。モール（左側）も
同様に取り付けてください。

取り付けかた



■ パネルの取り付け

パネル（上）

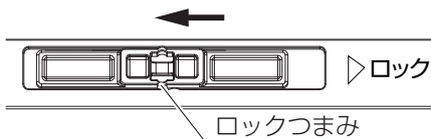
- ①ロックつまみを左側へスライドさせて、ロックを解除してください。
- ②パネルの下側のツメを本体の穴に差し込み、パネル上部を奥まで押し込んで本体に密着させてください。
- ③ロックつまみを右側へスライドさせて、パネルを固定してください。

※イラストは右パネル（上）を示します。左パネル（上）も同様に取り付けてください。

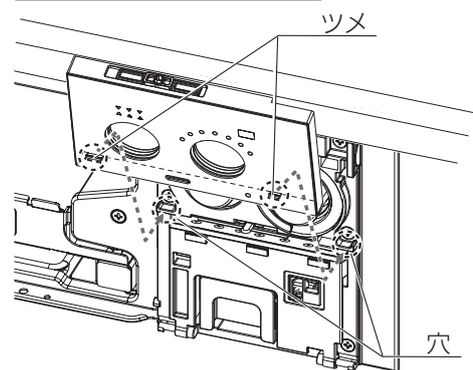
※パネルを取り外すときは、パネル上部を手前に外し、パネル下部を手前下方向に外すと、簡単に取り外すことができます。またグリルと操作部を開いておくと作業しやすくなります。

①ロックを外す

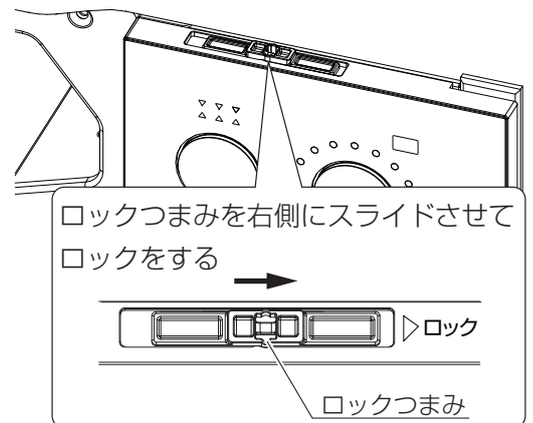
ロックつまみを左側にスライドさせて
ロックを外す



②パネルを取り付ける



③ロックをする



パネル（下）

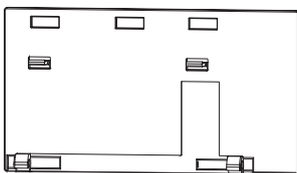
- ①操作部のピンにパネル（下）裏面のツメをカチッとなるまで押し込んでください。
 - ②パネル（下）を矢印の方向にゆっくり回転させて操作部に差し込んでください。
- ※操作部を強く押し込むと破損するおそれがあります。
※取り付け後、操作部の動きを確認してください。動きが重かったり、引っかかりのあるときはパネル（下）のツメがしっかりはまっていないことが考えられます。その場合は、取り付けをやり直してください。

※イラストは右パネル（下）を示します。
左パネル（下）も同様に取り付けてください。

※左右を間違えないよう、下記のように取り付けください。

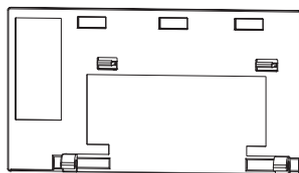
左パネル（下）裏

左下の操作部に取り付けてください。

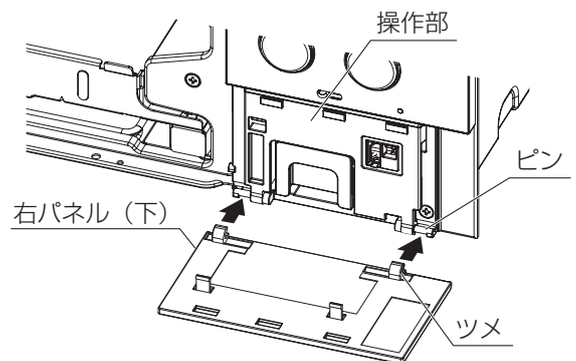


右パネル（下）裏

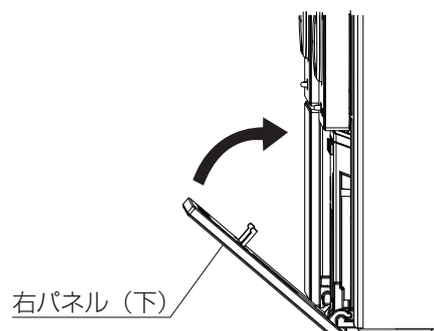
右下の操作部に取り付けてください。



①ピンにツメをはめ込む



②パネルを操作部に取り付ける

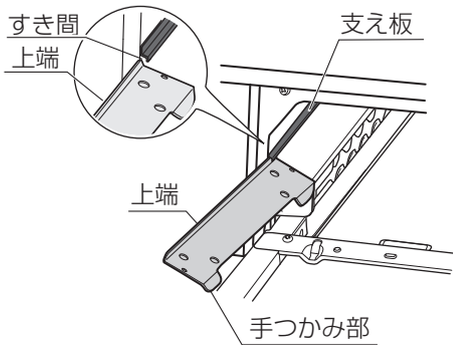


■ グリルサイドカバーの取り付け

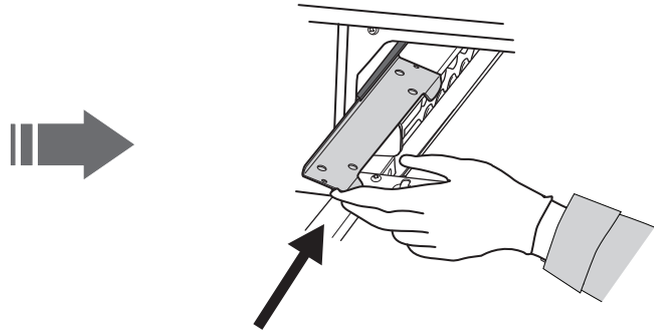
取り付けかた

グリルサイドカバーは左右共通です。

- ①グリルサイドカバーの上端を支え板のすき間に差し込んでください。



- ②支え板にそって奥までスライドさせてください。
※浮きや傾きがないようにセットしてください。

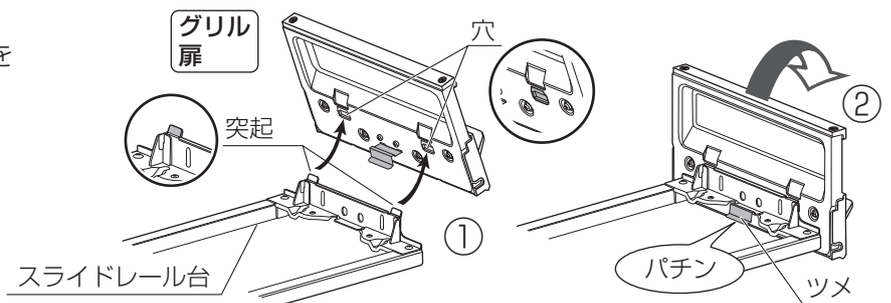


■ グリル部品の取り付け

取り付けかた

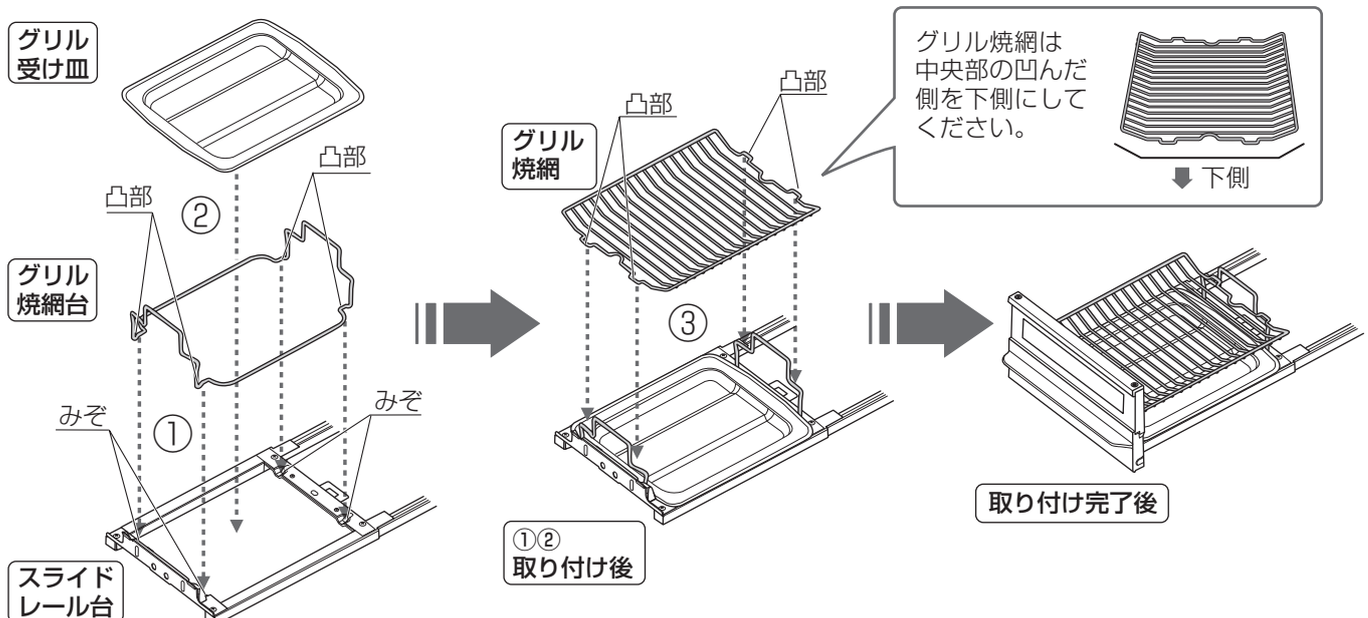
◆グリル扉の取り付け

- ①グリル扉の穴にスライドレール台の突起をはめ込んでください。
②グリル扉をおこしてください。
パチンと音がしたらスライドレール台にはまります。



◆グリル焼網・グリル受け皿・グリル焼網台の取り付け

- ①グリル焼網台の凸部をスライドレール台のみぞに合わせてのせてください。
②グリル受け皿を①で取り付けしたグリル焼網台の上しっかりとのせてください。
③グリル焼網台の上にグリル焼網の凸部をあわせてのせてください。



■ コンロの固定

①キャビネット扉の前面と機器の前面を同一面に合わせ
てください。

②13ページの■コンロの設置①でゆるめた六角小ねじ
(4本)でワークトップへ機器が動かない程度に固定
してください。

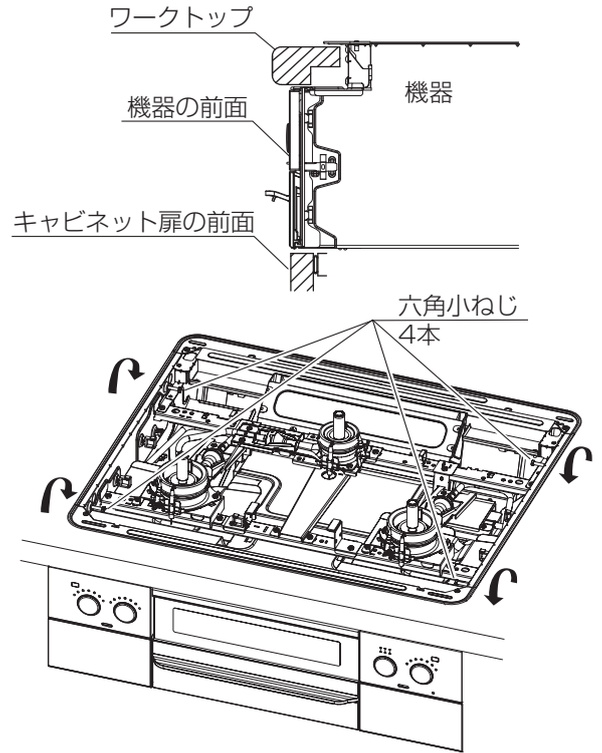
六角小ねじを固定する際、機器が片側に寄らないよう
に左右交互に締め付けてください。

強く締めすぎると、ワークトップを壊したり、機器本
体に変形するおそれがあります。

<使用工具>

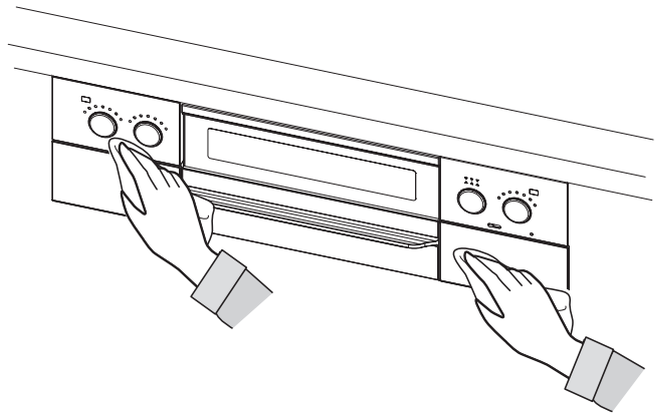
プラスドライバー、スパナ(呼び7)、ペンチ

※工具を使用する場合は、バーナーなどの部品に傷をつ
けないようにしてください。



おねがい

グリル扉表面・パネル・操作ボタンに保護シート
が貼り付けてある場合は取り外してください。
保護シートを取り外した後、布などのやわらかい
もので前面全体の汚れをふき取ってください。



■ トッププレート取り付け前の確認

- ①バーナー本体（3か所）に口金チューブが正しく装着されていることを確認してください。


注意



■口金チューブがずれていないことを確認する

必ず行う 口金チューブがずれていると、煙が出たり、異臭がすることがあります。

正しい位置

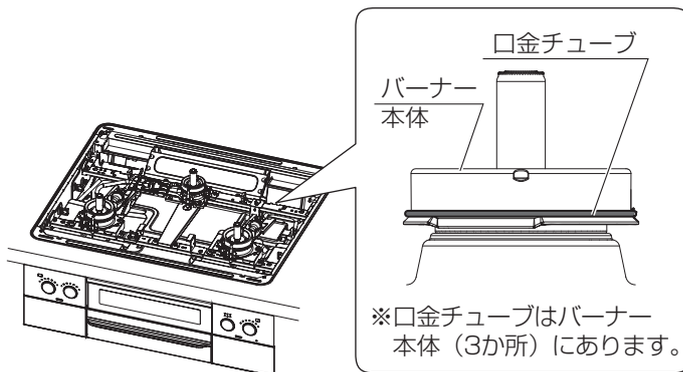


必ず行う

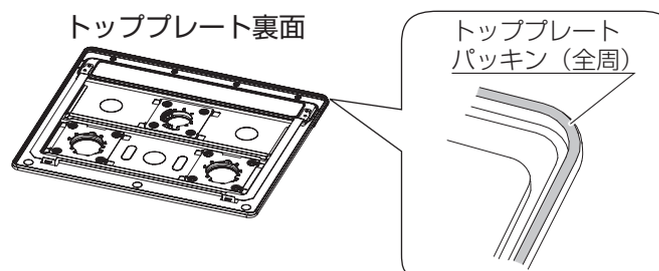
誤った位置



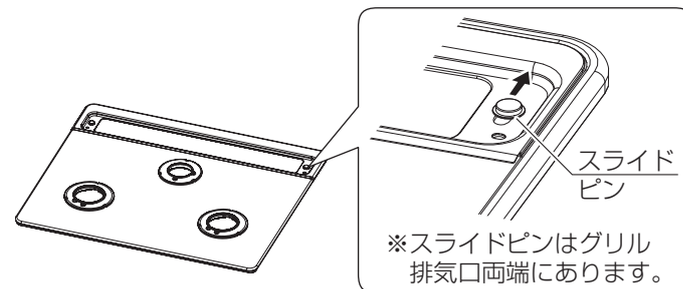
禁止



- ②トッププレート裏面にパッキンが全周正しく装着されていることを確認してください。



- ③グリル排気口両端のスライドピンの位置が奥になっていることを確認してください。



■ トッププレートの取り付け

- ①点火プラグをバーナーリングの穴へ通すようにトッププレートを取り付けてください。


注意



■点火プラグや立消え安全装置に乗り上げ、傷つけたりしないよう注意して取り付ける

必ず行う バーナーを傷つけたり、点火プラグを曲げたりしないよう注意してください。



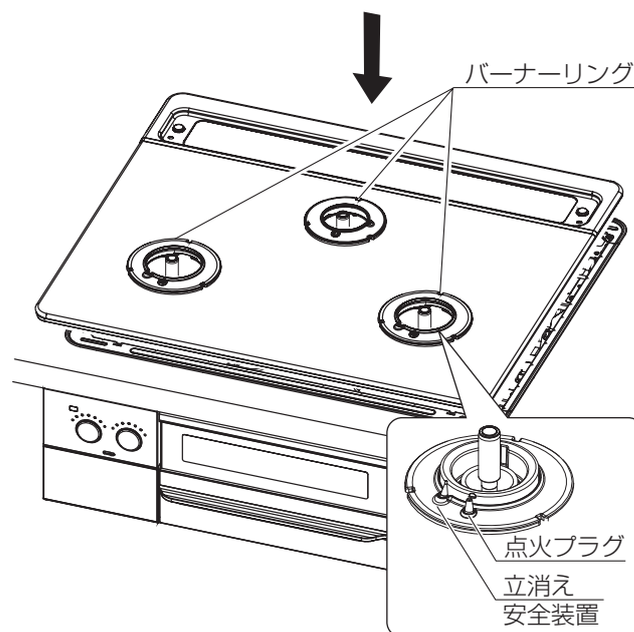
■トッププレートの取り扱いには十分に注意する

トッププレートの変形、破損の原因になります。



■トッププレートを裏向きにしてたてかけたり、床などに置いたりしない

禁止 バーナーリングに傷がつきます。

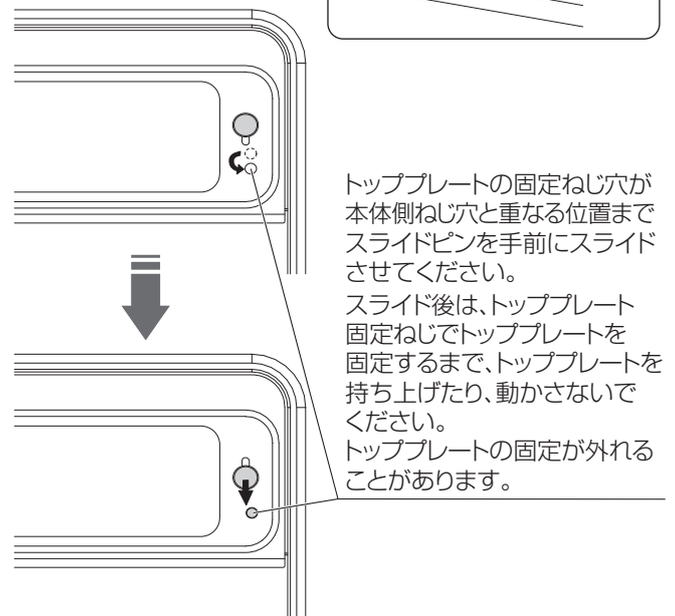
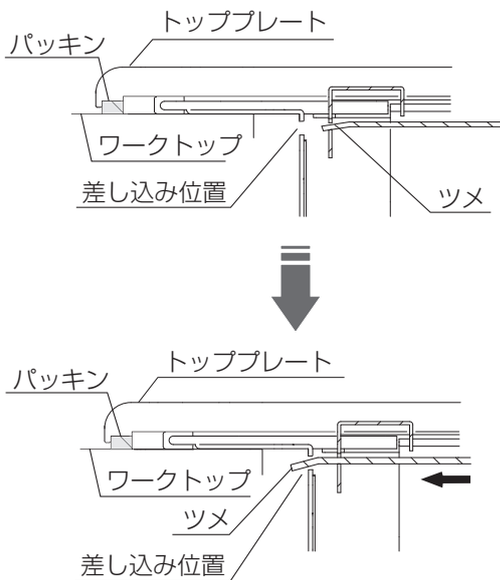
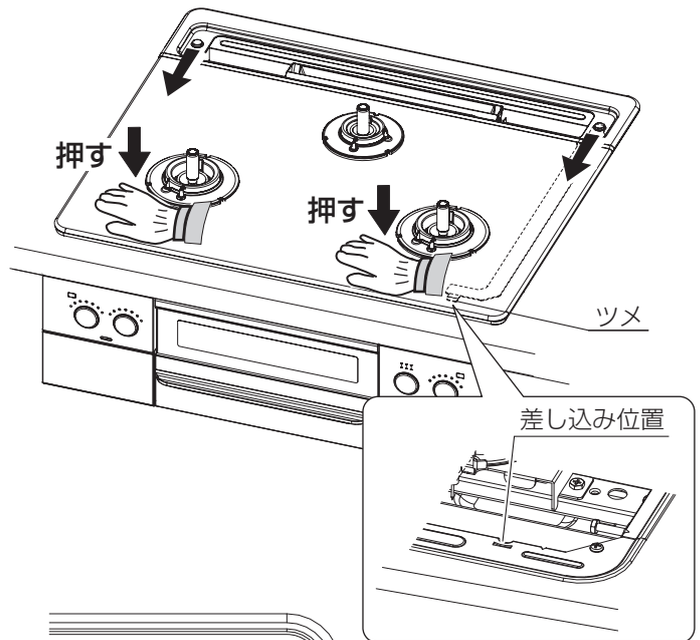


② トッププレートの手前を少し押さえながら、トッププレート固定ねじ穴が本体側ねじ穴と重なる位置まで、スライドピンを手前にスライドさせてください。

スライドさせるとトッププレートのツメが動き、トッププレートが本体に固定されます。(下図参照)

スライドピンが動きにくい場合

- トッププレートの手前の左右を押さえると動きやすくなります。
- プライヤーやペンチなどの工具を使用してください。その際、工具先端を養生するなどしてトッププレートおよびスライドピンに傷をつけないようにしてください。



③ 11ページの■開梱・機器の取り出し①でトッププレートの裏面から取り外した、トッププレート固定ねじ(2本)を使用して、トッププレートを固定してください。

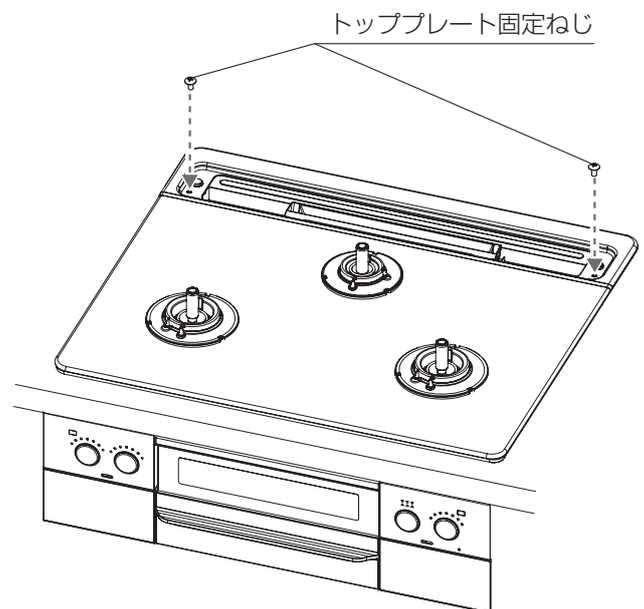
注意



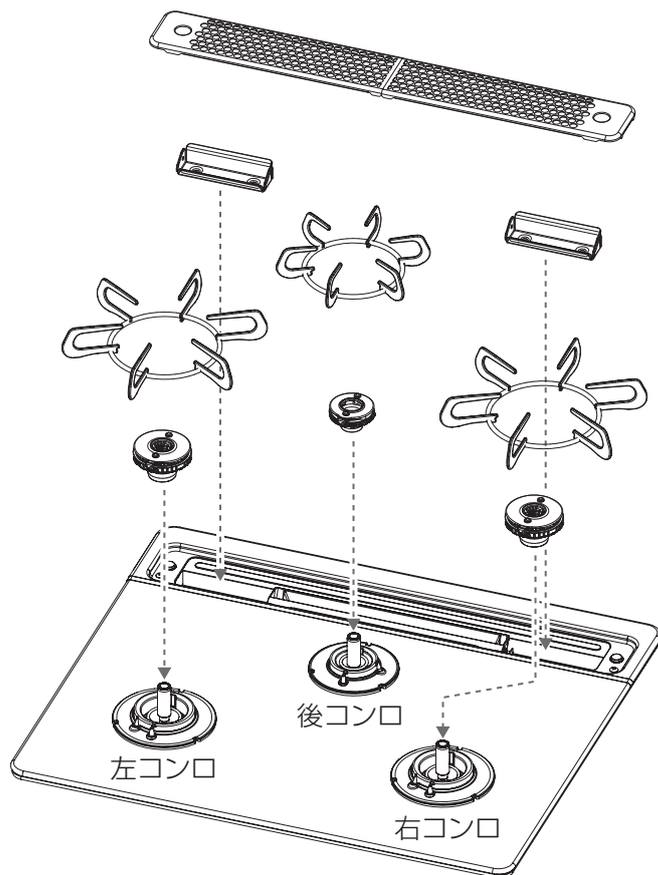
必ず行う

■ トッププレート固定ねじで、トッププレートを固定した後、トッププレートが正しく固定され、トッププレートに浮きがないことを確認する

トッププレートに浮きがあると、ワークトップから内部に水が浸入することがあります。



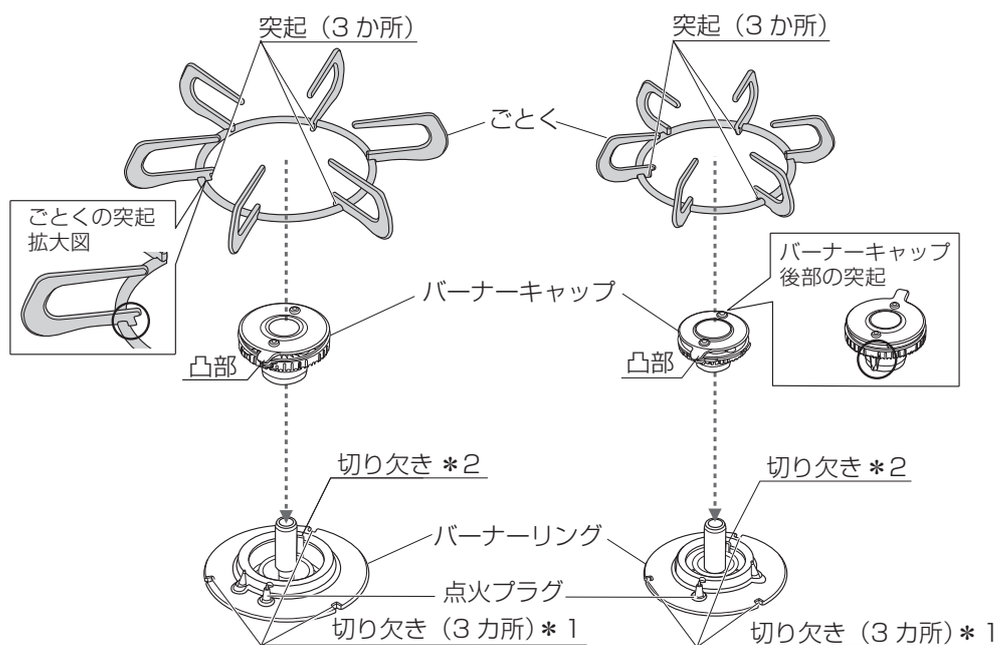
■ 部品の取り付け



◆ごとく・バーナーキャップの取り付け

左右コンロ

後コンロ



ごとく

ごとくの突起をバーナーリングの切り欠き部 (*1) に合わせて取り付けてください。

バーナーキャップ

バーナーキャップの凸部が点火プラグの真上にくる位置に、また、突起が切り欠き部 (*2) にはまるように取り付けてください。

⚠ 注意

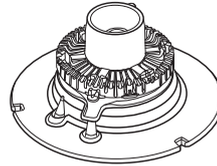


禁止

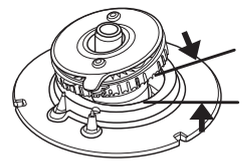
■バーナーキャップは誤った取り付けで使用しない

点火不良になったり、不完全燃焼・一酸化炭素中毒になるおそれがあります。
また、機器の中に炎がもぐりこんで焼損する原因になります。

裏返し



浮き・傾き



禁止

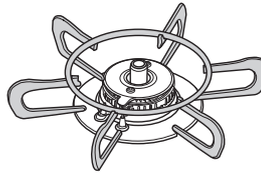


禁止

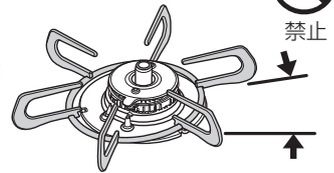
■ごとは誤った取り付けで使用しない

点火不良になったり、鍋などが不安定になり、傾いたり、倒れたりするおそれがあります。

裏返し



浮き・傾き

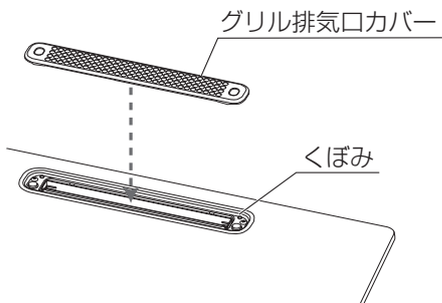


禁止

◆グリル排気口カバー・排気口ちり受けの取り付け

●PD-862WS-U75G、PD-872WT-U75Gの場合

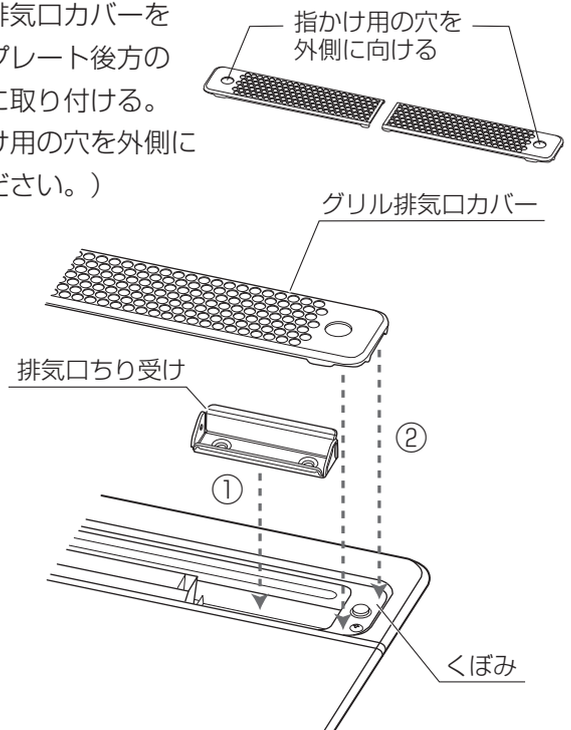
グリル排気口カバーをトッププレート後方のくぼみに取り付ける。



●PD-862WS-U75G、PD-872WT-U75G以外の場合

①排気口ちり受けを排気口内部に取り付ける。
※コンビネーションレンジ等と組み合わせる場合は排気口ちり受けは使用しません。

②グリル排気口カバーをトッププレート後方のくぼみに取り付ける。
(指かけ用の穴を外側にしてください。)



※取り付け後、グリル排気口カバーに傾きがないことを確認してください。

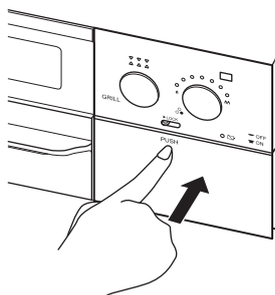
■ 乾電池の取り付け

(アルカリ乾電池 単1形 1.5V 2個)

① 右パネル（下）の「PUSH」

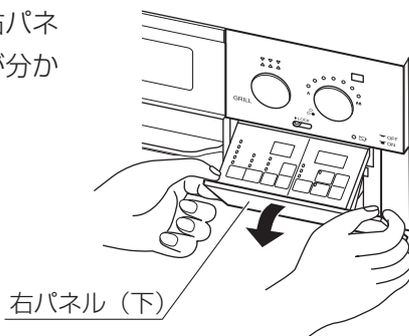
付近を指で押す

押し込んだ指を
戻すと操作部が
手前に開きます。



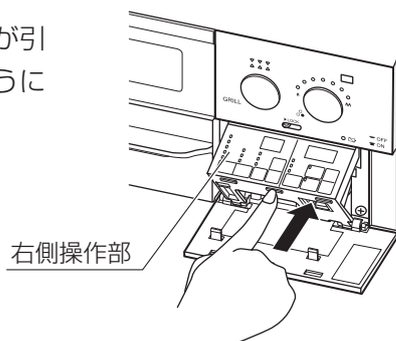
② 右パネル（下）の両端上側を 裏から両手で手前に引く

操作部と右パ
ネル（下）が分か
れます。



③ 右側操作部を機器本体へ押し込む

電池ケースが引
き出せるようにな
ります。

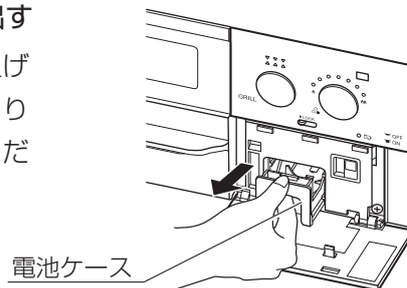


おねがい

- 電池ケースに水などの異物が入った場合は、乾電池の接触不良の原因となるため、ふき取ってきれいにしてください。
- 乾電池の挿入方向を間違えないでください。また、新しい乾電池と古い乾電池、または違う種類の乾電池を混ぜて使わないでください。

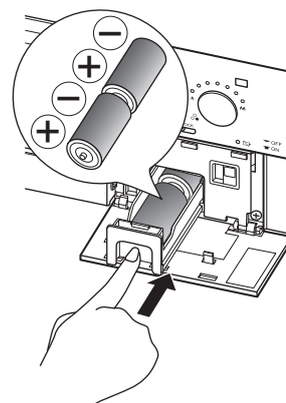
④ 電池ケースを引き出せるところまで ゆっくり引き出す

少し上に持ち上げ
ながら、ゆっくり
と引き出してくだ
さい。



⑤ 乾電池を入れる

付属の単1形アルカリ
乾電池2個を図のよう
に⊕・⊖の向きを確認
して入れてください。



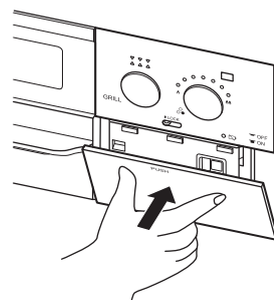
⑥ 電池ケースを奥まで しっかり押し込み、 本体に収納する

⑦ 右パネル（下）をゆっくり機器本体へ 押し込む

操作部と右パ
ネル（下）
がくっつきます。

⑧ 右パネル（下）の 「PUSH」付近を 指で押す

操作部が機器本体に
収納されます。



7 コンビネーションレンジ等との組み合わせ設置

- PD-862WS-60C、PD-862WS-75C、PD-862WS-60G、PD-872WT-60Gはコンビネーションレンジ等と組み合わせ設置することができます。
- 下記の作業は、コンビネーションレンジ等と組み合わせしない場合は不要です。

⚠ 注意



必ず行う

本機器と組み合わせ使用するコンビネーションレンジ・コンベクションオーブンは下記の品名に限ります。

設置する機器に使用するガス種（ガスグループ）が供給ガスと適合していることを銘板で確認してください。

- 品名
- ・ PCR-500E,PCR500ET,PCR-500ESK,PCR500ESVT
 - ・ PCR-500C,PCR500CT,PCR-500CSK
 - ・ PCR-510E,PCR-510ESK
- ※上記品名に-SV、または-STがついた製品もあります。



必ず行う

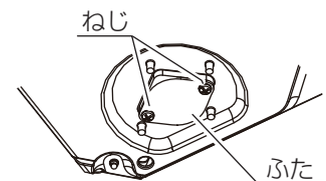
■機器本体下部（底面）のガス接続口ふたが確実にハマっていることと、ふたの固定ねじがゆるんでいないかを確認する

ガス漏れの原因になります。

■すでにビルトインコンロを単品でお使いの状況にあとからコンビネーションレンジ等を設置する場合は、機器本体下部（底面）に新しくガス接続口ふたとリングを取り付ける

部品のお問い合わせにつきましては、お買い上げの販売店かパロマ営業所にご連絡ください。

機器本体下部（底面）



- コンビネーションレンジ等の設置工事説明書に従いコンビネーションレンジ等を設置してください。
- コンビネーションレンジ等と組み合わせ設置する場合、コンビネーションレンジ等に同梱されている「設置工事説明書」に従い、トッププレートから後面の可燃物との距離を確認し、ビルトインコンロとコンビネーションレンジ等の両方が満足する距離を確保して設置してください。
- ビルトインコンロは出荷時、コンロ単品で設置する仕様になっておりますので、コンビネーションレンジ等と組み合わせる仕様に変更する必要があります。

■ 開梱・機器の取り出し

11～12ページの **6 機器の設置** ■開梱・機器の取り出し、■グリル部品の取り外しに従って作業を行ってください。

■ コンロ設置前の準備

コンビネーションレンジ等側の作業

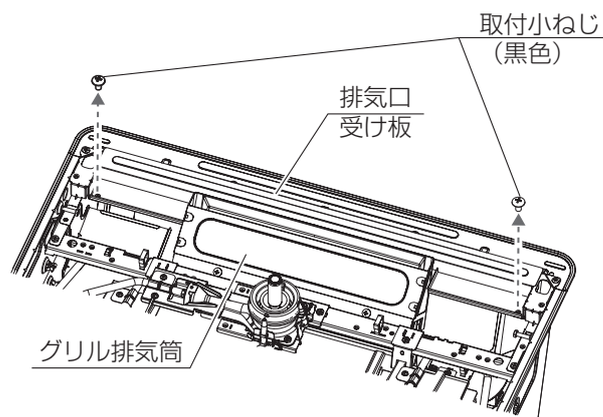
コンビネーションレンジ等とビルトインコンロを設置するため、コンビネーションレンジ等の設置工事説明書に従い、コンビネーションレンジ等をキャビネットに組み込んでください。

ビルトインコンロ側の作業

①排気口受け板の取り外し

グリル排気筒の後側に取り付けてある、排気口受け板の取付小ねじ（黒色）2本を外し、排気口受け板を取り外してください。

※取り外した排気口受け板と取付小ねじは、再使用しないため、処分してください。

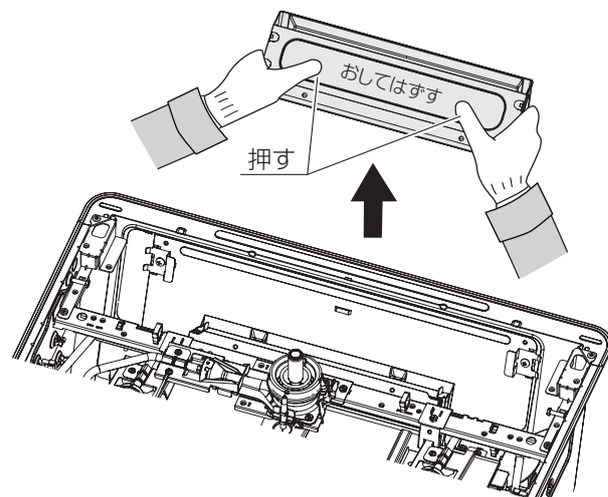
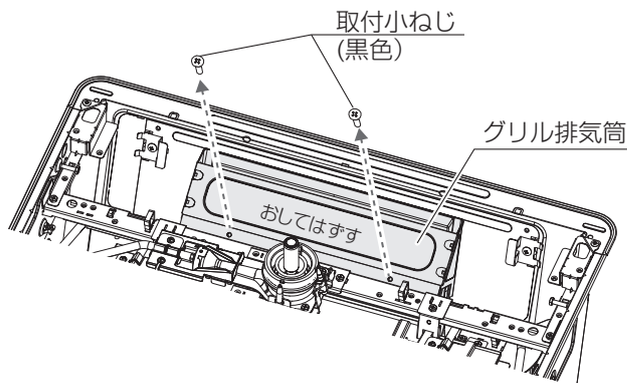


②グリル排気筒の取り外し

●グリル排気筒の取付小ねじ（黒色）2本を外し、グリル排気筒を取り外してください。

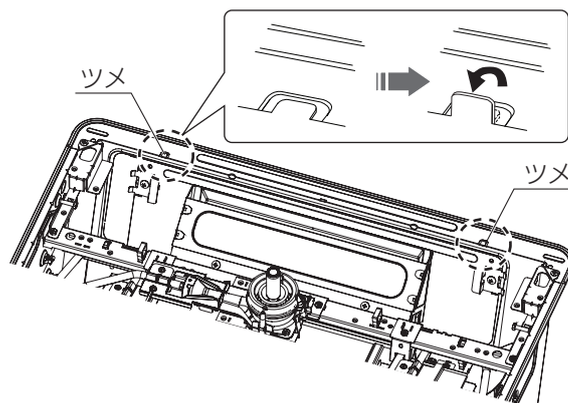
●グリル排気筒を固定するための突起が、器具側にあるため、グリル排気筒中央の「おしてはすず」の部分をおし側へ少し押しながらか、取り外してください。

※取り外したグリル排気筒と取付小ねじは、37ページの■コンロ部品の取り付け②で取り付けます。



③ツメをおこす

コンビネーションレンジ排気筒を取り付けるため、機器背面からペンチなどを用いて、ツメ（左右2か所）を押して、おこしてください。



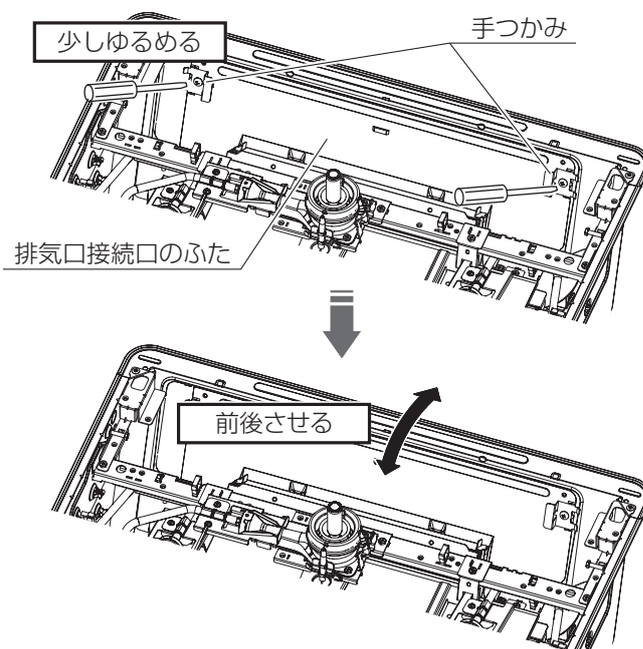
④コンビネーションレンジ排気口の穴開け

●コンビネーションレンジ排気口接続口のふたの左右上部の部品を固定している取付小ねじ（黒色）2本を2～3回転ゆるめます。

●ゆるんだ状態の部品の手つかみ（左右2か所）を持ってふた部分の上側を外してください。

●さらに手つかみを持って何回か前後させますと、部分的につながっている箇所が切り離されて排気口接続口のふたが外れます。

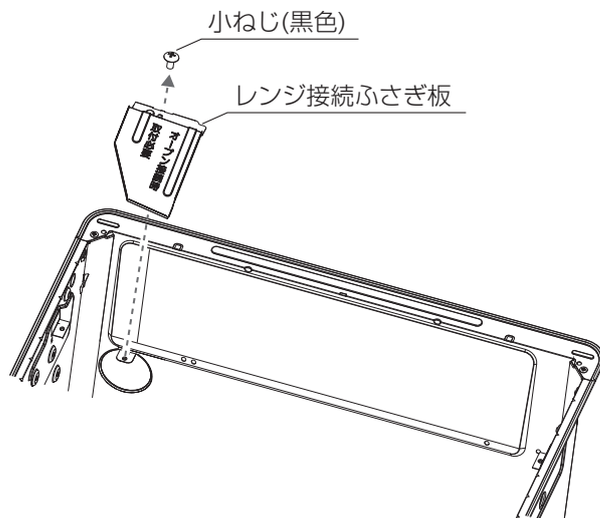
※切り離れた排気口接続口のふた、手つかみおよび取付小ねじは、再使用しないため処分してください。



⑤レンジ接続ふさぎ板の取り外し

レンジ接続ふさぎ板を小ねじ（黒色）1本を外し、取り外してください。

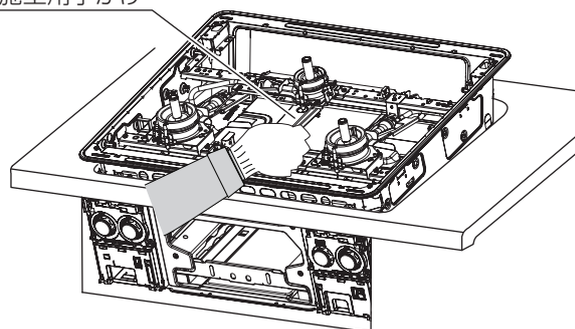
※取り外したレンジ接続ふさぎ板と小ねじは、37ページの■コンロ部品の取り付け②で取り付けます。



■ コンロの設置

13ページの **6 機器の設置** ■コンロの設置に従い、
コンロ本体を設置してください。

施工用手かけ



⚠ 注意

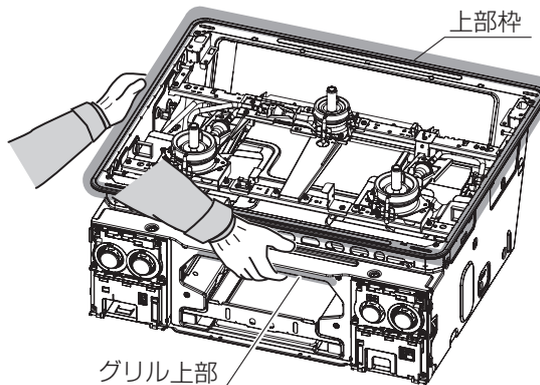


禁止

■機器の組み込みは施工用手かけ以外を持たない

施工用手かけを持たずに、グリル上部・上部枠・ガス配管・バーナーなどを持って組み込まないでください。

トッププレートの浮きや、キャビネット内への水漏れ、燃焼不良などの原因になります。

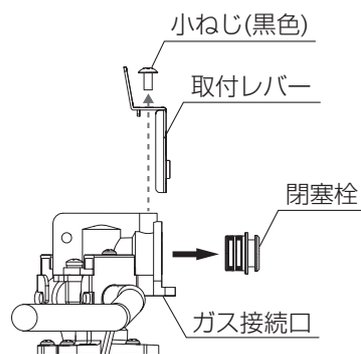
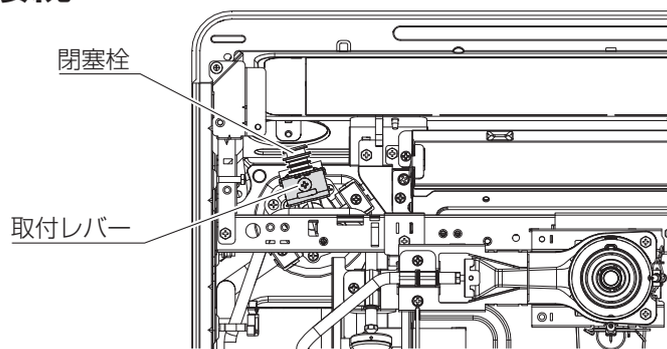


禁止

■ コンビネーションレンジ等とのガス接続

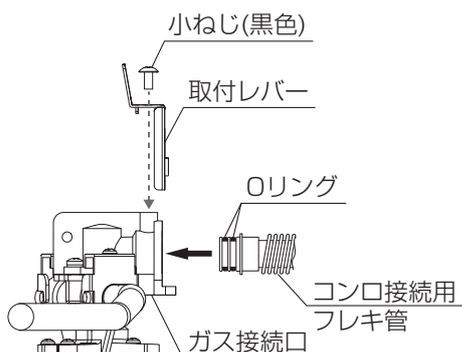
① ガス接続口閉塞栓の取り外し

- 取付レバーの小ねじ（黒色）1本を取り外し、取付レバーを取り外してください。
- 閉塞栓を後方に引き抜き、取り外してください。
- ※ 取り外した閉塞栓は、再使用しないため処分してください。
- ※ 取付レバーと小ねじは、28ページで取り付けます。



② コンロ接続用フレキ管の取り付け

- コンビネーションレンジ等のコンロ接続用フレキ管からビニール袋を外し、ガス接続口に差し込んでください。
 - ※ コンロ接続用フレキ管から外したビニール袋の中に予備のOリングが入っています。
 - ※ コンロのみ取り替える場合は、コンロ接続用フレキ管のOリングを取り外し、別売部品のOリングと交換してください。交換しないと劣化によりガス漏れが発生する場合があります。
- なお、コンロ接続用フレキ管やOリングは工具などにより傷をつけないように注意してください。



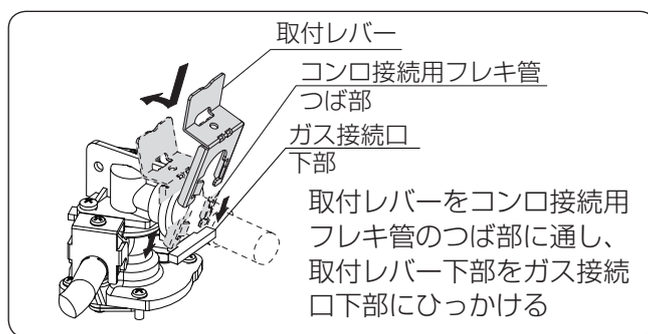
- 取付レバーの下部をガス接続口下部にひっかけ、レバーを手前に引きコンロ接続用フレキ管を奥まで確実に差し込んでください。

⚠ 注意

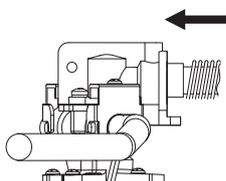


必ず行う

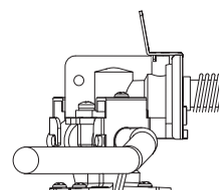
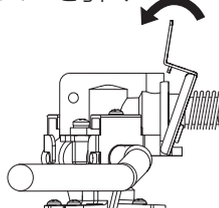
■ コンロ接続用フレキ管にOリングがついていることと、Oリングにゴミや傷がないことを確認する



コンロ接続用フレキ管を差し込む



取付レバーを引く



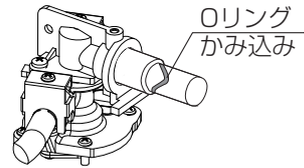
⚠ 注意



禁止

■コンロ接続用フレキ管を差し込むときに、Oリングをかみ込まない

Oリングが破損するおそれがあります。



禁止

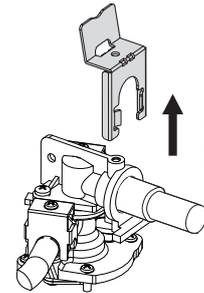


必ず行う

●取付レバーを外し、コンロ接続用フレキ管が奥まで確実に差し込まれていること、Oリングがかみ込んでいないことを目視で確認してください。

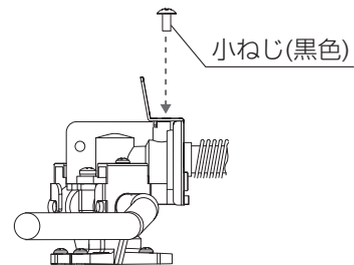
●取付レバーを外した際、コンロ接続用フレキ管が抜けないことを確認してください。コンロ接続用フレキ管が抜ける場合は、Oリングに傷がついている可能性がありますので、必ず予備のOリングに取りかえてください。

●上記確認後、取付レバーを再度、ガス接続口下部にひっかけて取り付けてください。



必ず行う

- 27ページの①ガス接続口閉塞栓の取り外しで外した小ねじ（黒色）1本で、コンロ接続用フレキ管が抜けないように確実に取付レバーを固定してください。



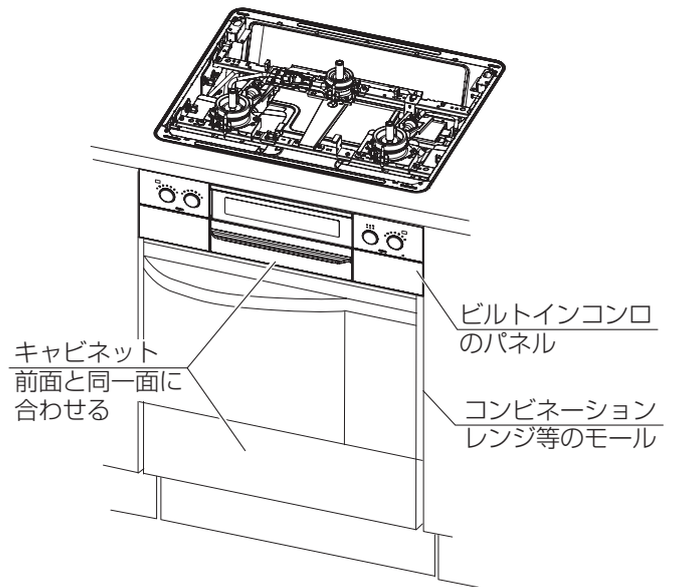
■ コンビネーションレンジ排気筒の取り付け

◇モール・パネル・グリルの設置

14ページから16ページの **6 機器の設置**

■モールの取り付け、■パネルの取り付け、■グリルサイドカバーの取り付け、■グリル部品の取り付けに従って作業を行ってください。

※キャビネットの扉前面とコンビネーションレンジ等のモールおよびビルトインコンロのパネル前面が同一面になっていることを確認してください。



警告



必ず行う

■コンビネーションレンジ等の前面とビルトインコンロ前面が同一面になっているか確認する

コンビネーションレンジの排気筒の位置がずれて、コンビネーションレンジ等の排気漏れの原因になります。

取り付け前に必ず確認してください

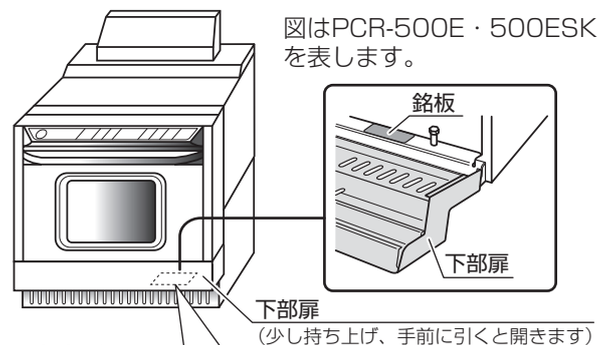
◇コンビネーションレンジ等の器具名を確認する

コンビネーションレンジ等の器具名末尾によって、使用する排気筒の部材と取付方法が異なるため、銘板に表示してある器具名を確認してください。

※排気筒の部材はコンビネーションレンジ等に同梱されています。

◇キッチンの高さが870mmから910mmまでの場合は、オープン高さ調節部材を使用する

オープン高さ調節部材を使用する場合は取付方法が異なりますので、オープン高さ調節部材の取付説明書を参照してください。



(例) 銘板

器具名末尾に数字がつくもの	器具名末尾に数字がつかないもの
器具名: PCR-500E-3	器具名: PCR-500E
PCR-500E-3	PCR-500E
LPガス用 4.53kW	LPガス用 4.53kW
~*~***** パロマ	**~***~***** パロマ

コンビネーションレンジ排気筒の取付方法は以下のページを確認してください。

コンビネーションレンジ等の器具名	ページ	コンビネーションレンジ等の器具名	ページ
PCR-〇〇〇-3の場合	30~31	ビルトインコンロをPD-900/901シリーズから取り替える場合	34
PCR-〇〇〇-2の場合	ビルトインコンロとコンビネーションレンジ等を新規で取り付ける場合	PCR-〇〇〇-2の場合	ビルトインコンロをPD-N35A・900/901シリーズ以外から取り替える場合
	32	35~36	
ビルトインコンロをPD-N35Aシリーズから取り替える場合	33	PCR-〇〇〇-3・〇〇〇-2以外の場合	36

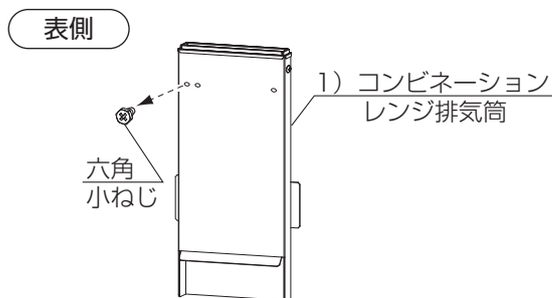
◇コンビネーションレンジ排気筒の取り付け

◎器具名がPCR-○○○-3 の場合

コンビネーションレンジ等に同梱の部材

- 1)コンビネーションレンジ排気筒
- 2)冷却風ガイド

- ①コンビネーションレンジ排気筒の表側に付いている六角小ねじを取り外してください。
※取り外した六角小ねじは、31ページの⑤で取り付けます。



! 注意



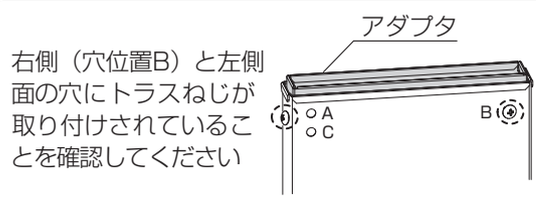
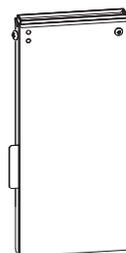
必ず行う

コンビネーションレンジ等がすでに他のビルトインコンロと組み合わせて設置されていた場合、コンビネーションレンジ排気筒のアダプタの調節が下記となっているか確認してください。

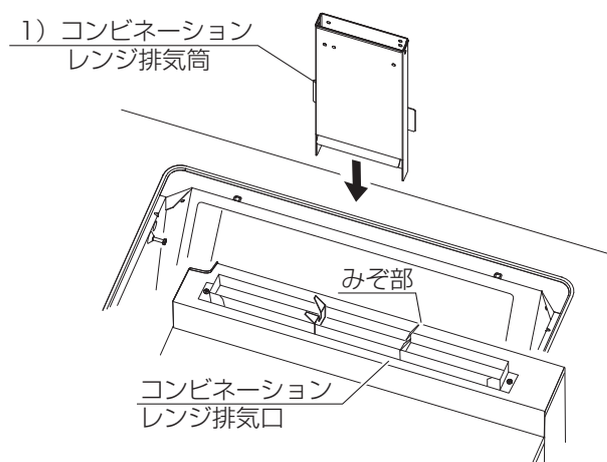
コンビネーションレンジ排気筒を裏側に向けて、右側（穴位置B）と左側面の穴にトラスねじが取り付けられていることを確認してください。

※トラスねじが取り付けられている位置が異なる場合は、アダプタをスライドさせ、右記の位置に合わせてください。

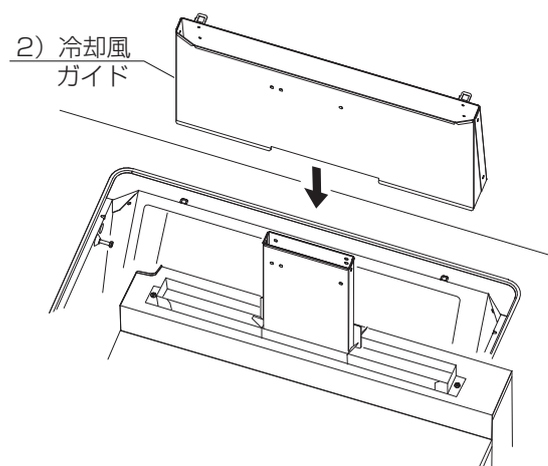
裏側



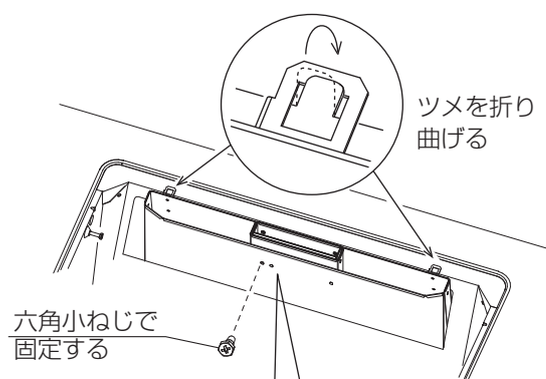
- ②コンビネーションレンジ排気筒をコンビネーションレンジ排気口のみぞ部に止まるまでしっかり差し込んでください。



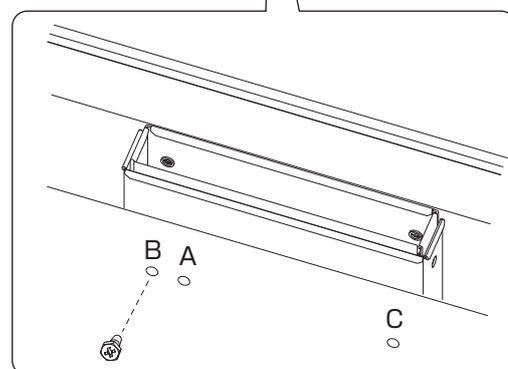
③冷却風ガイドをコンビネーションレンジ排気口に差し込んでください。



④冷却風ガイドをコンロ側のツメに差し込み、ツメを折り曲げてください。



⑤冷却風ガイドとコンビネーションレンジ排気筒を、冷却風ガイドの左穴（穴位置B）に30ページの①で取り外した六角小ねじで固定してください。
※穴位置が合わない場合、コンビネーションレンジ排気筒を少し持ち上げて、Bの位置に穴を合わせて固定してください。



⑥37ページの ■コンロ部品の取り付けへ進んでください。

◎器具名がPCR-○○○-2 の場合

◆コンビネーションレンジ等とビルトインコンロを新規で取り付ける場合

コンビネーションレンジ等に同梱の部材

- 1) コンビネーションレンジ排気筒
- 2) 冷却風ガイド

①コンビネーションレンジ排気筒の表側に付いている六角小ねじを取り外してください。

※取り外した六角小ねじは、⑤で取り付けます。

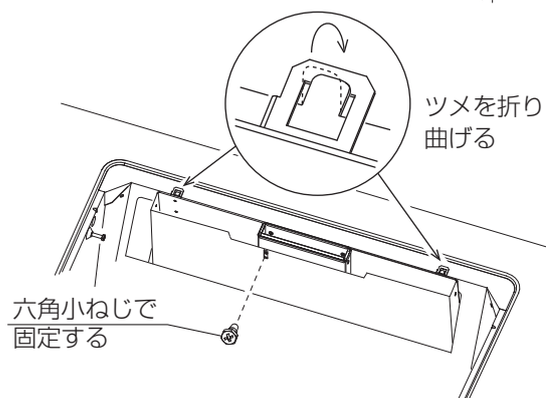
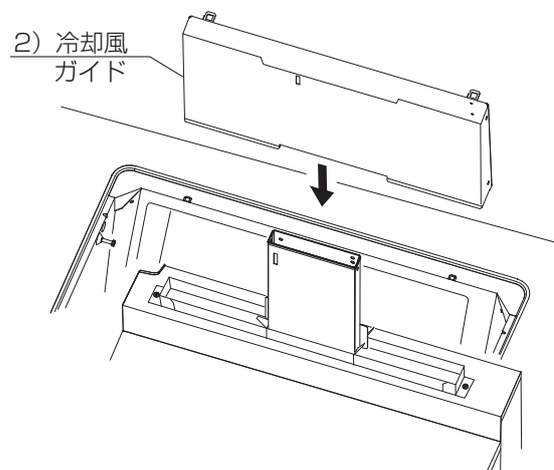
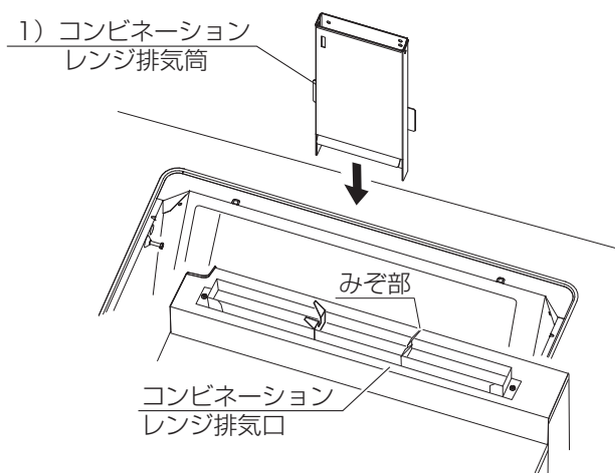
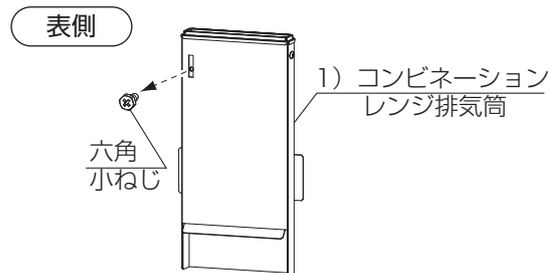
②コンビネーションレンジ排気筒をコンビネーションレンジ排気口のみぞ部に止まるまでしっかり差し込んでください。

③冷却風ガイドをコンビネーションレンジ排気口に差し込んでください。

④冷却風ガイドをコンロ側のツメに差し込み、ツメを折り曲げてください。

⑤冷却風ガイドとコンビネーションレンジ排気筒を、①で取り外した六角小ねじで固定してください。

⑥37ページの ■コンロ部品の取り付けへ進んでください。



◆コンビネーションレンジ等がすでに設置されており、
ビルトインコンロをPD-N35Aシリーズから取り替える場合

取り替え前の機器から排気筒部材を取り外し、
下記の手順に従って取り付けてください。

①コンビネーションレンジ排気筒の表側に付いている
六角小ねじを取り外してください。

※取り外した六角小ねじは、⑥で取り付けます。

②コンビネーションレンジ排気筒を裏側に向けて、右
側と左側面のトラスねじをゆるめ、トラスねじが長
穴の下端に当たるまで内側のアダプタを下げて固定
してください。

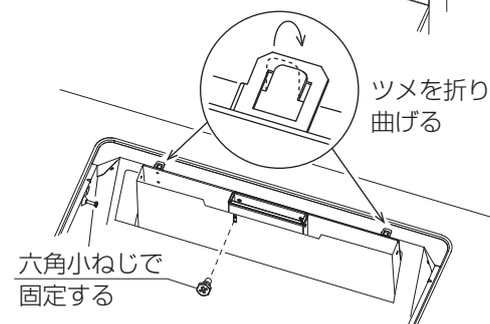
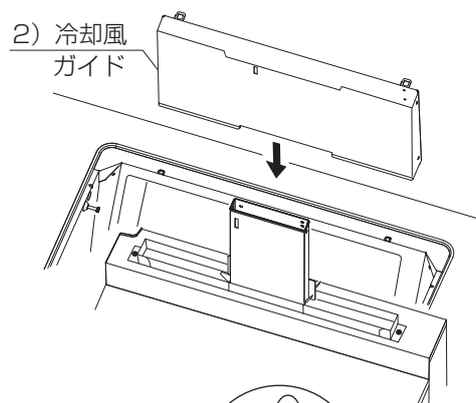
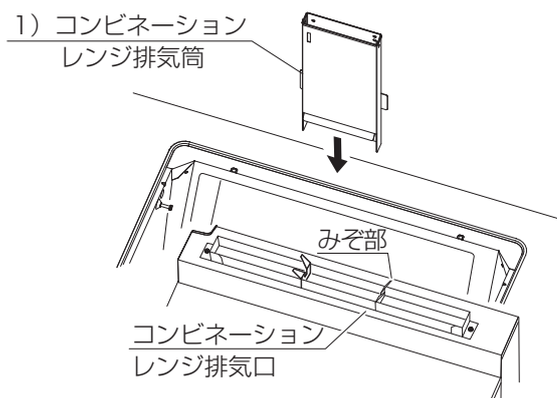
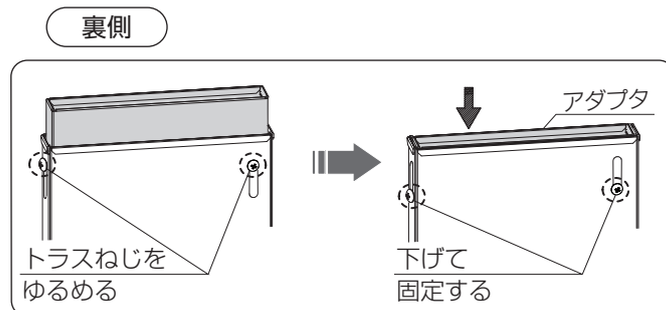
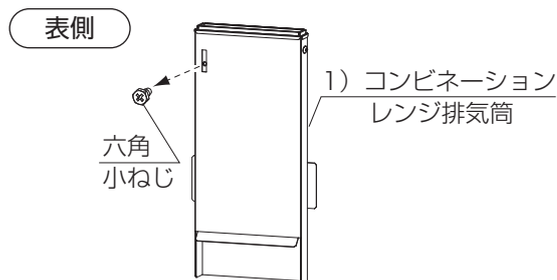
③コンビネーションレンジ排気筒をコンビネーション
レンジ排気口のみぞ部に止まるまでしっかり差し込
んでください。

④冷却風ガイドをコンビネーションレンジ排気口に差
し込んでください。

⑤冷却風ガイドをコンロ側のツメに差し込み、ツメを
折り曲げてください。

⑥冷却風ガイドとコンビネーションレンジ排気筒を、
①で取り外した六角小ねじで固定してください。

⑦37ページの ■コンロ部品の取り付け へ進んでくだ
さい。



◆コンビネーションレンジ等がすでに設置されており、ビルトインコンロをPD-900/901シリーズから取り替える場合

取り替え前の機器から排気筒部材を取り外し、下記の手順に従って取り付けてください。

①コンビネーションレンジ排気筒の表側に付いている六角小ねじを取り外してください。

※取り外した六角小ねじは、⑦で取り付けます。

②コンビネーションレンジ排気筒を裏側に向けて、裏側の左下(穴位置C)と右側面の下穴のトラスねじを取り外してください。

③コンビネーションレンジ排気筒内側のアダプタを排気筒の外へスライドさせ、裏側右(穴位置B)と左側面の穴に、②で取り外したトラスねじで固定してください。

④コンビネーションレンジ排気筒をコンビネーションレンジ排気口のみぞ部に止まるまでしっかり差し込んでください。

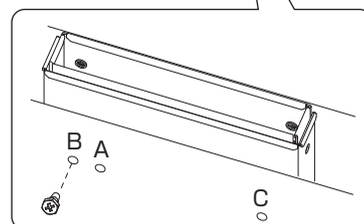
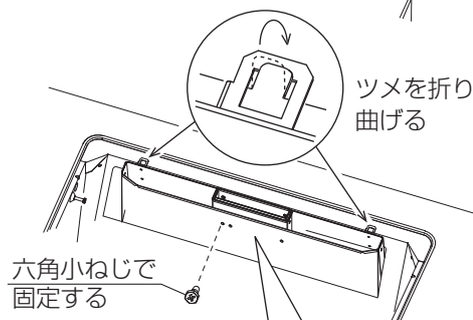
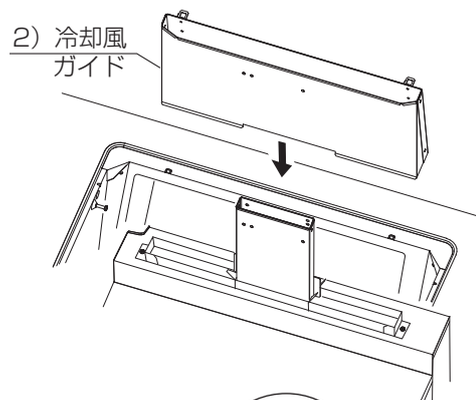
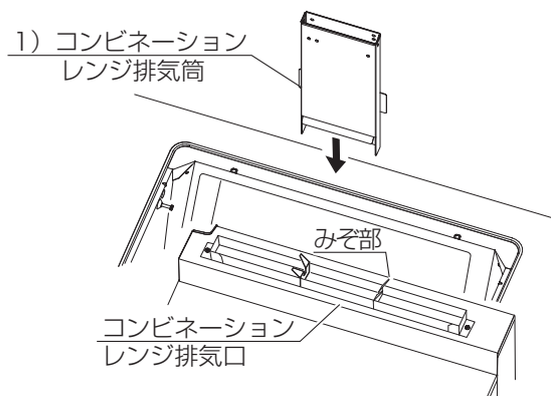
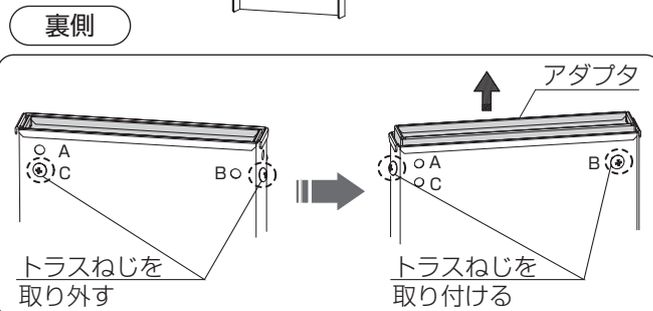
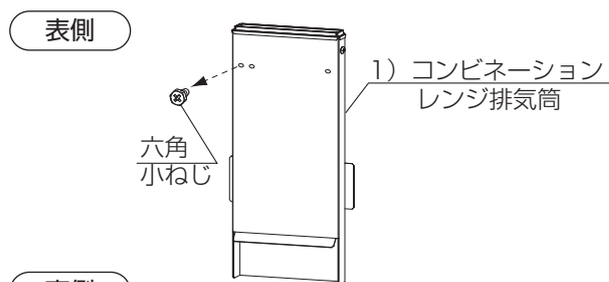
⑤冷却風ガイドをコンビネーションレンジ排気口に差し込んでください。

⑥冷却風ガイドをコンロ側のツメに差し込み、ツメを折り曲げてください。

⑦冷却風ガイドとコンビネーションレンジ排気筒を、冷却風ガイドの左穴(穴位置B)に①で取り外した六角小ねじで固定してください。

※穴位置が合わない場合、コンビネーションレンジ排気筒を少し持ち上げて、Bの位置に穴を合わせて固定してください。

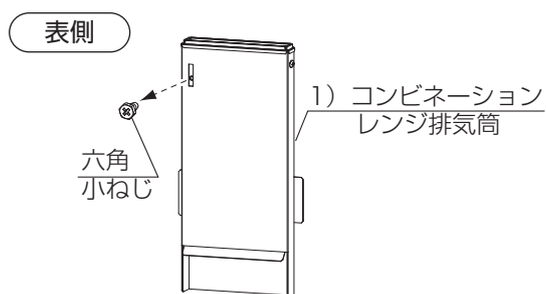
⑧37ページの ■コンロ部品の取り付けへ進んでください。



◆コンビネーションレンジ等がすでに設置されており、
ビルトインコンロをPD-N35Aシリーズ・PD-900/
901シリーズ以外から取り替える場合

取り替え前の機器から排気筒部材を取り外し、
下記の手順に従って取り付けてください。

- ①コンビネーションレンジ排気筒の表側に付いている
六角小ねじを取り外してください。
※取り外した六角小ねじは、36ページの⑤で取り付け
ます。



⚠ 注意



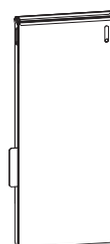
必ず行う

コンビネーションレンジ排気筒のアダプタ
の調節が下記となっているか確認してくだ
さい。

コンビネーションレンジ排気筒を裏側に向
けて、右側と左側面のトラスねじが長穴の
下端に取り付けされていることを確認して
ください。

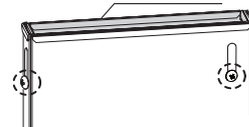
※トラスねじが取り付けられている位置が異な
る場合は、アダプタをスライドさせ、右
記の位置に合わせてください。

裏側



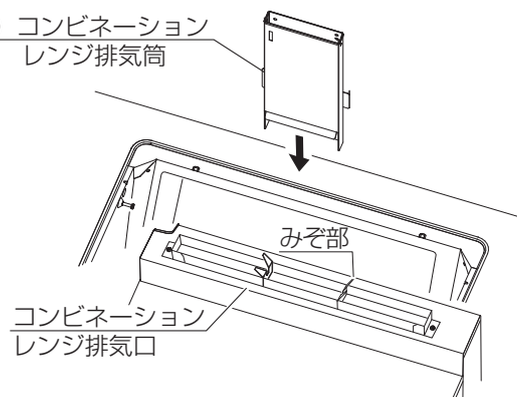
右側と左側面のトラスねじが
長穴の下端に当たるまで、ア
ダプタが下がっていることを
確認してください。

アダプタ



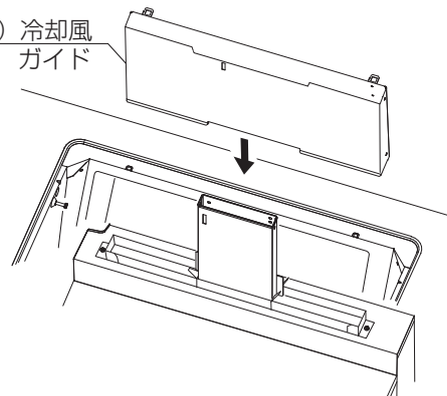
- ②コンビネーションレンジ排気筒をコンビネーション
レンジ排気口のみぞ部に止まるまでしっかり差し込
んでください。

1) コンビネーション
レンジ排気筒



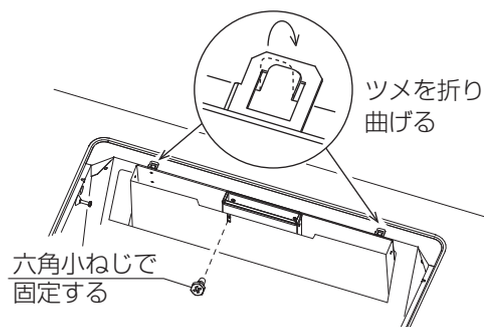
- ③冷却風ガイドをコンビネーションレンジ排気口に差
し込んでください。

2) 冷却風
ガイド



④冷却風ガイドをコンロ側のツメに差し込み、ツメを折り曲げてください。

⑤冷却風ガイドとコンビネーションレンジ排気筒を、35ページの①で取り外した六角小ねじで固定してください。



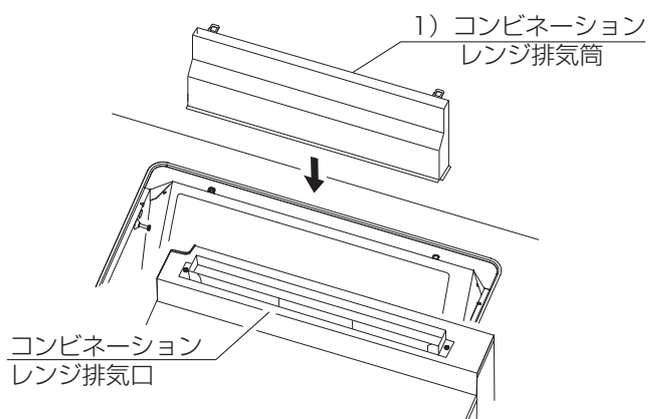
⑥37ページの ■コンロ部品の取り付け へ進んでください。

◎器具名がPCR-○○○-3・○○○-2以外の場合

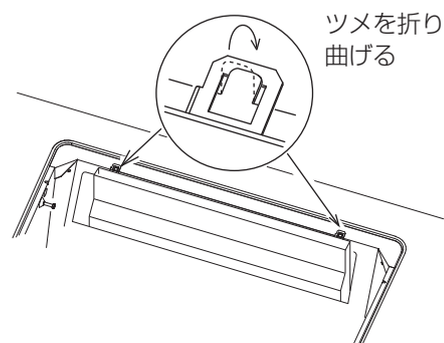
コンビネーションレンジ等に同梱の部材

1) コンビネーションレンジ排気筒

①コンビネーションレンジ排気筒をコンビネーションレンジ排気口にしっかり差し込んでください。



②コンロ側のツメに差し込み、ペンチなどを用いて、ツメを折り曲げてください。



※コンビネーションレンジ等がすでに他のビルトインコンロと組み合わせて設置されていた場合、取り付いていた排気筒を取り外し、上記の手順に従って取り付けてください。

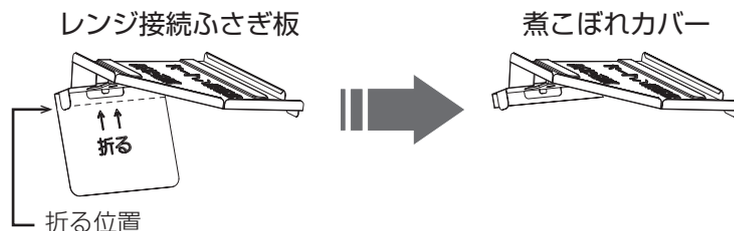
■ コンロ部品の取り付け

コンロ部品の取り付けは、29ページの ■コンビネーションレンジ排気筒の取り付け の器具にかかわらず、同一の取り付けです。

①レンジ接続ふさぎ板の再使用

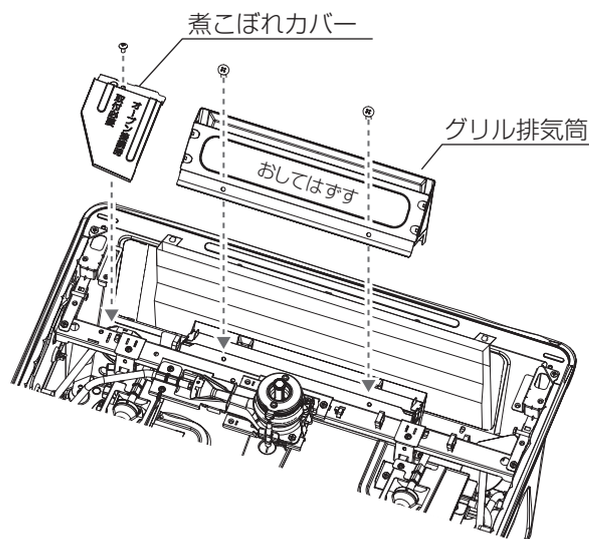
25ページで取り外したレンジ接続ふさぎ板を図の点線の位置で折ってください。

②で煮こぼれカバーとして使用します。



②煮こぼれカバーとグリル排気筒の取り付け

①の煮こぼれカバーと24ページの②で取り外したグリル排気筒を取り付けてください。



③トッププレートと各部品の取り付け

18～22ページの ■トッププレート取り付け前の確認、■トッププレートの取り付け、■部品の取り付け、■乾電池の取り付け に従って作業を行ってください。

※コンビネーションレンジ等と組み合わせる場合は排気口ちり受けは使用しません。

8 設置工事後の点検確認

●設置工事が終わりましたら、下表をチェックしてください。

点検項目	点検内容	参照項目	チェック
機器の適合	銘板のガスの種類は、使用するガスの種類と適合していますか。	①	
機器および その周辺	可燃物との離隔距離および火災予防上の措置は十分ですか。	① ④	
	保守・管理上の空間は確保されていますか。	④	
	機器は水平・安定に設置されていますか。	④	
	十分換気できる場所に設置されていますか。	① ④	
	機器は堅固に取り付けられていますか。	⑥	
	コンビネーションレンジ等とセットで設置する場合、コンビネーションレンジ等の設置工事説明書の離隔距離を確認しましたか。	⑦	
キャビネット	キャビネットに仕切板がありますか。(機器後方に穴があいていませんか)	①	
ガス配管工事	配管は正しく施工され、ガス漏れはありませんか。	⑤	
ラベル貼付	接続具の設置者ラベルおよび連絡先のステッカーを貼り付けていますか。		
付属部品	部品に不足がなく、機器に正しく取り付けられていますか。	③ ⑥	
その他	グリル内に梱包部材などが残っていませんか。	⑥	
	グリル扉表面・パネル・操作ボタンに貼り付けてある保護シートのはがし忘れはありませんか。	⑥	

●レンジフード連動信号の切り替え



※機器のレンジフード連動信号はNECフォーマットに初期設定されています。
家製協フォーマットに変更するときは以下の操作を行ってください。

操作方法

①メンテナンスモードに設定してください。

〈メンテナンスモード〉

(1) 右コンロの高温炒めスイッチを長押しし、高温炒め機能を開始してください。

(2) 再び右コンロの高温炒めスイッチを押し、高温炒め機能を終了してください。

(3) 5秒以内に右コンロの高温炒めスイッチとメニュースイッチを同時に3秒間押ししてください。

※「ピピッ」とブザー音が鳴るとメンテナンスモードに設定されます。

②グリルの + / - スイッチを押し、グリル表示部を「03」に変更してください。

③右コンロの高温炒めスイッチを押してください。

④右コンロの + / - スイッチを押し、右コンロ表示部の設定を変更してください。

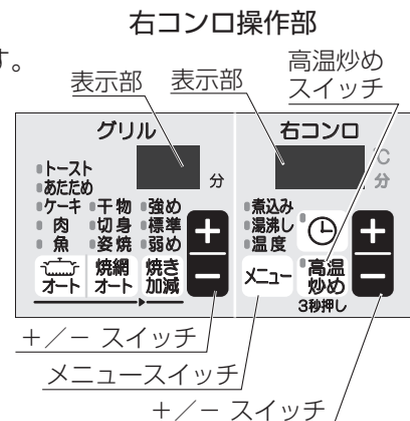
「01」：NECフォーマット

「02」：家製協フォーマット

※「01」、「02」以外の設定に変更してもレンジフード連動信号のフォーマットの変更は行われません。

⑤右コンロの高温炒めスイッチを押し、設定を完了してください。

⑥右コンロの高温炒めスイッチとメニュースイッチを同時に押し、メンテナンスモードを終了してください。



9 試運転

①試点火

正しく設置されていることを確認してから機器のガス栓（ねじガス栓）を開き、取扱説明書に基づき、点火および作動の確認を行ってください。

PD-872WTシリーズの製品を工事される方へおねがい

本機器コンロ部のごとくやバーナキャップ上部はステンレス製になっています。

長時間点火していると変色するおそれがあります。

長時間の試点火はご遠慮いただくようお願い致します。

※下記の点をお客さまへお伝えいただきますようお願い致します。

◎ステンレス製のごとく、バーナキャップ上部は点火により変色しますが、性能上問題ありません。

◎ステンレス製のごとく、バーナキャップ上部のお手入れは取扱説明書をご覧ください。

②レンジフード連動機能の動作確認

本機器は、コンロまたはグリルの点火や消火に連動して、レンジフードを自動で運転または停止する機能を搭載しています。

コンロまたはグリルの点火・消火操作をし、レンジフードが連動して運転を開始または停止（一定時間後）するかの確認を行ってください。

※ガスの供給がない場合でも、点火・消火操作によってレンジフードの動作確認が可能です。

※指定外のレンジフードでは連動しません。対応しているレンジフードとの組み合わせが必要です。

なお、指定外のレンジフードを使用する場合でもビルトインコンロは問題なく使用できます。

※ビルトインコンロ側でレンジフード連動機能をOFFにしたい場合は、

ビルトインコンロの取扱説明書を参照してください。

③試点火、レンジフード連動機能の動作確認が終わったら、必ず機器のガス栓（ねじガス栓）を閉め、乾電池を取り外してください。

以上のことを点検しても、なお異常のあるときや、おわかりにならないときは、お買い上げの販売店かパロマまでご連絡ください。電話番号は取扱説明書を参照してください。

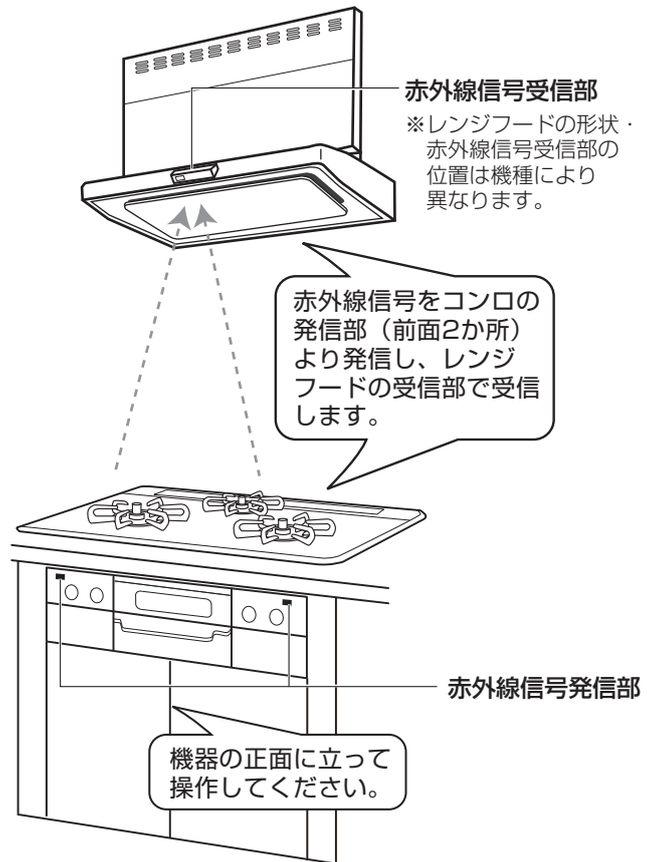
注意

■試運転終了後は、必ずガス栓（ねじガス栓）を閉める
必ず行う

●以下のような場合には、レンジフードが連動しにくいことがあります。

- ・手や頭など体の一部がレンジフードの赤外線信号受信部付近にあり、赤外線信号をさえぎっている。
- ・レンジフードの赤外線信号受信部に太陽光が直接当たっている。
- ・ビルトインコンロ付近で、テレビやエアコンなどのリモコンを同時に操作している。

●レンジフードの停止は、消火操作から一定時間後に自動停止しますが、レンジフード側の設定が常時換気などの場合は、レンジフード側の設定に従います。消火操作を行っても、他のコンロやグリルを使用中は自動停止しません。すべての操作ボタンが消火状態になると自動停止します。



10 お客様への取扱説明

- ①必ず取扱説明書に従って機器の取り扱い方法を説明してください。
- ②必ず取扱説明書の裏表紙の保証書に必要事項を記入のうえ、保証内容を説明してください。
また、取扱説明書と設置工事説明書はともにお客さまにお渡しして、保管のお願いをしてください。