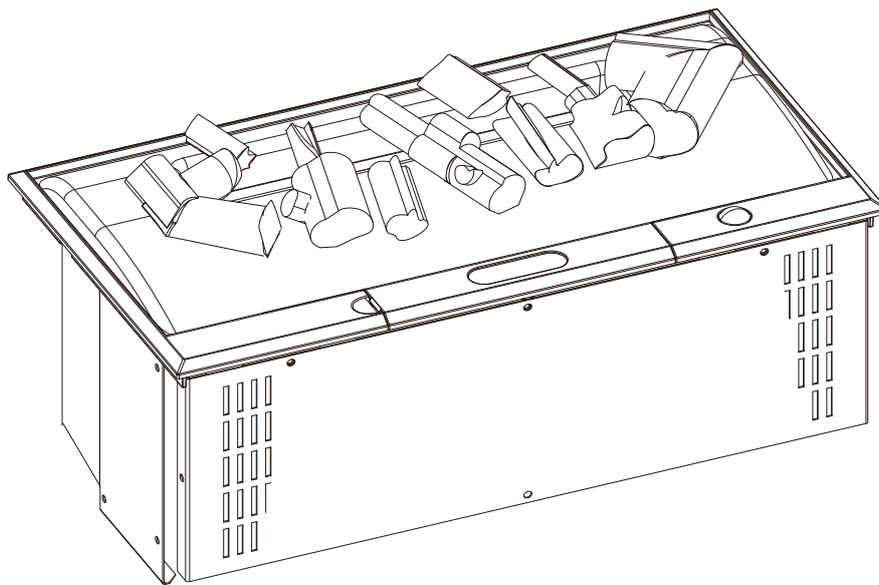


設置・取扱説明書

電気暖炉カセット

CAS400J CAS600J



ご使用の前に

ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。
お読みになった後は、いつでも取り出せる所に大切に保管してください。

もくじ

- ・ 安全上のご注意 1
- ・ 各部名称、内部部品名称 4
- ・ 本体寸法・離隔距離 5
- ・ 周囲の仕上げに関して 6
- ・ 運転準備 7
- ・ 運転のしかた 9
- ・ お手入れのしかた 11
- ・ 運転上のご注意・保管のしかた・電源コードの点検 . 13
- ・ 故障診断 14
- ・ アフターサービス、仕様 15

【安全上のご注意】

■この製品を正しく安全にお使いいただき、危害や損害の発生を未然に防止するための重要な情報です。記載事項(図記号等による表示)を必ずお守りください。

■注意事項は、誤った取扱いで生じることが想定される危害や損害の大きさと切迫の度合いにより、「警告」「注意」に区分しています。

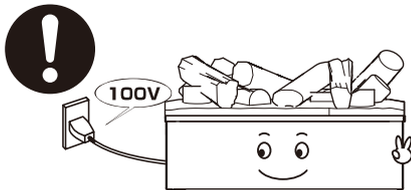
 警告	取扱いを誤った場合、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
 注意	取扱いを誤った場合、人が障害を負う可能性および物的損害の発生が想定される内容を示しています。

■図記号の例

 の記号は注意(警告を含む)を促す内容を示しています。(右の図は高温注意)  高温注意	 の記号はしてはいけない内容を示しています。(右の図は分解禁止)  分解禁止	 の記号はしなければならない(強制)内容を示しています。(右の図は電源プラグからコンセントを抜く)  電源プラグをコンセントから抜く
---	---	--

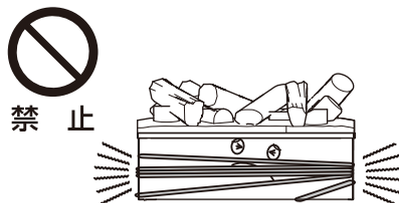
警告

■電源は、100Vの壁のコンセントに電源プラグを直接に差し込んでください。



200Vに接続すると、発火の恐れがあります。また、タイマーや他機器と連動するような配線を行うと、意図しない運転が開始され大変危険です。

■電源コードを本体に掛けたり巻きつけたりしないでください。



熱でコードが傷み、感電や発火の原因になります。

■カーテンなどの可燃物と製品の間には1m以上の空間を設けて下さい。



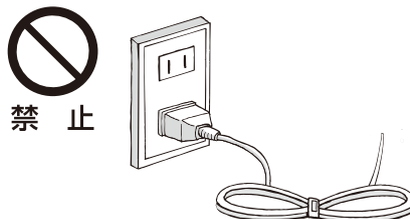
火災・変形・変色・故障等の原因になります。

■電源プラグはコンセントの根元までしっかりと差し込んでください。また、差し口のゆるいコンセントは使わないでください。



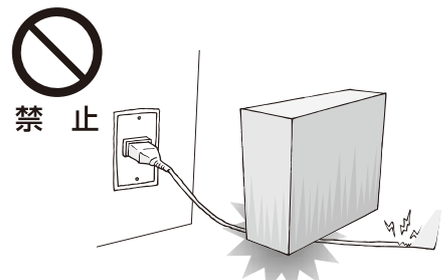
過熱により発火する恐れがあります。

■コンセントが近くにあってもコードの長さが余っても、絶対に束ねないでください。



コードの放熱ができず、過熱・発火の原因となります。

■コードに重いものを載せたり、傷付けたりしないでください。

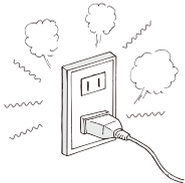


発火の原因となります。

- 電源コードが傷付くなどした場合は、直ちに使用を中止して電源プラグをコンセントから抜いて修理を依頼してください。
- また、次のような場合にも、直ちに使用を中止して電源プラグをコンセントから抜いて修理を依頼してください。



コードやプラグが熱い。コードを動かすと電源が切れる。
(または、電源が入る)

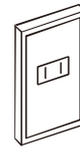


誤った修理を行うと、発火や感電の恐れがあります。また、修理をせずに使用を続けると発火の恐れがあります。

- シーズンオフや長期間使用しない場合には電源プラグをコンセントから抜いてください。また、プラグとコンセントの表面に汚れがあれば除去してください。



電源プラグをコンセントから抜く



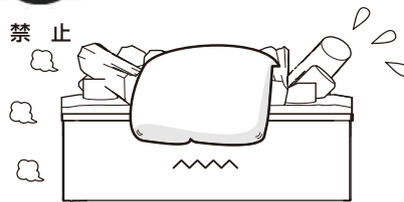
トラッキングによる発火や意図せぬ通電を防止するためです。トラッキングとはプラグの二つの刃の間が汚れ、湿気などによりショートすることです。

- コンセントのすぐそばでは使用しないでください。



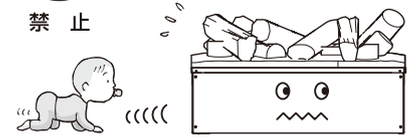
ヒーターの熱で電源コードを傷め、火災の原因となります。

- 吹出口や吸入口を覆ったり、物を置いて通風を妨げたりしないでください。また、布団や洗濯物を掛けないでください。



破損や過熱により火災につながる恐れがあります。

- 泥酔などで正常な判断ができない状態の方や操作に不慣れな方は、操作を行わないでください。また、幼児が操作をできない場所に設置ください。必ず操作方法や危険を理解した方が操作してください。



蒸気の吹出口に触るとやけどの恐れがあります。

- 水のかかるおそれのある場所や、湿度の高い場所に置かないでください。



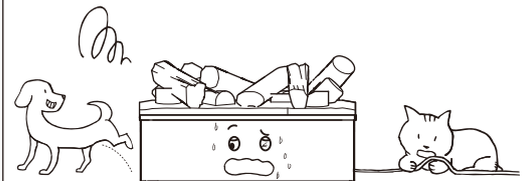
水滴の付着や結露により絶縁の劣化をもたらし、感電の原因になります。

- 修理技術者以外の方は、分解・修理を行なわないでください。



誤った修理を行うと、発火や感電の恐れがあります。

- 犬・猫など、ペットの暖房用には使用しないでください。



歯や爪で電源コードを傷付けたり、排泄物が絶縁劣化を起こして、発火の原因になります。

⚠ 注意

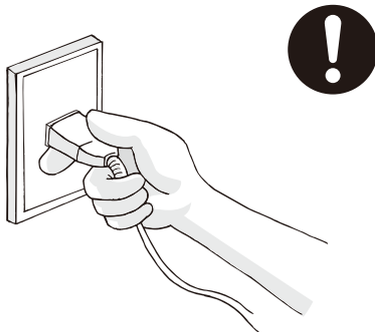
■ぬれた手で電源プラグの抜き差しやスイッチの操作を行わないでください。



ぬれ手禁止

感電の恐れがあります。

■電源コードをコンセントから抜く場合には、必ずプラグを持って抜いてください。



コードを引っ張って抜くと、コードやプラグが傷み、発火する原因となります。

■外装の隙間から、異物を差し込まないでください。



禁止

感電や故障の原因となります。

■蒸気の吹出口は高温になります。使用中は手で触れないでください。

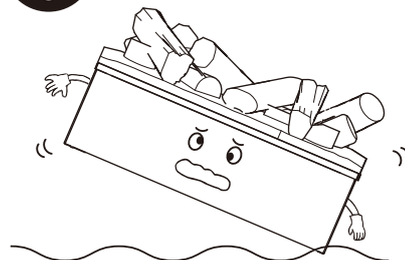


高温注意



幼児が触らないよう、注意願います。お手入れの際には、十分に冷えるまで触らないでください。

■据付は、水平で平らな場所に正しく置いてください。

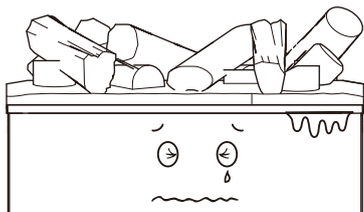


倒れるとケガをする恐れがあります。横倒しでの使用は行わないでください。

■炎効果用の水を入れたまま本体を倒したり動かしたりしないでください。



禁止

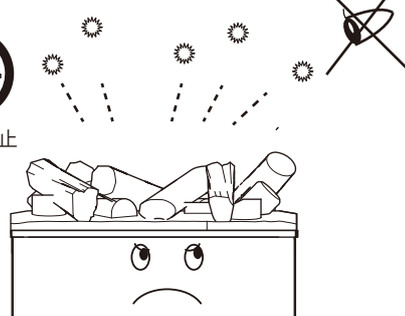


内部で水が漏れると、故障や火災の原因となります。

■炎効果運転中は、吹出口の中を覗き込まないでください。

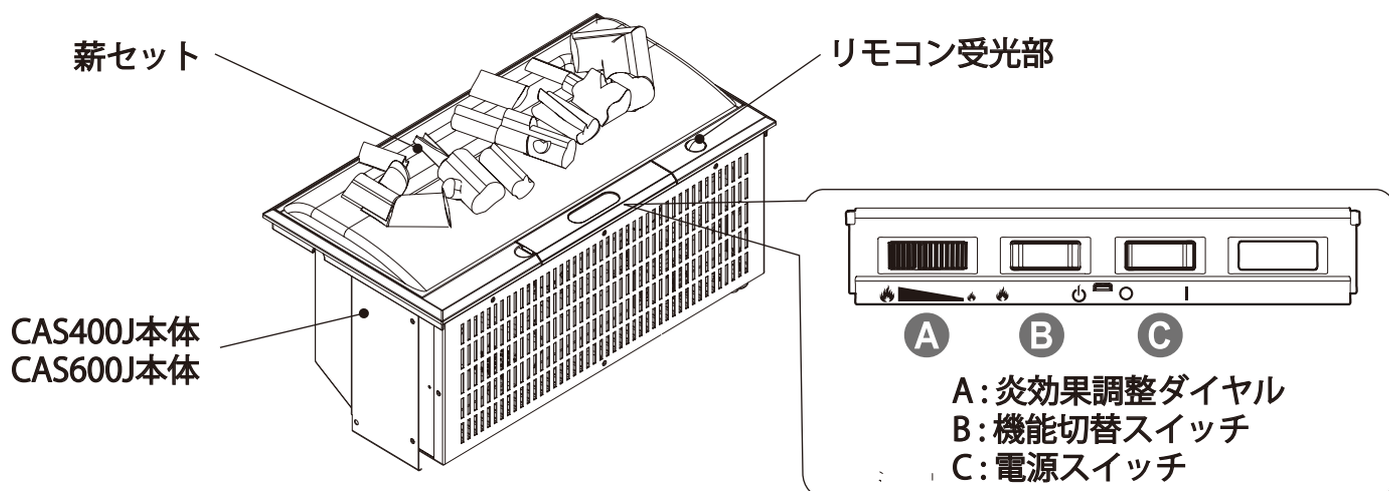


覗き込み禁止

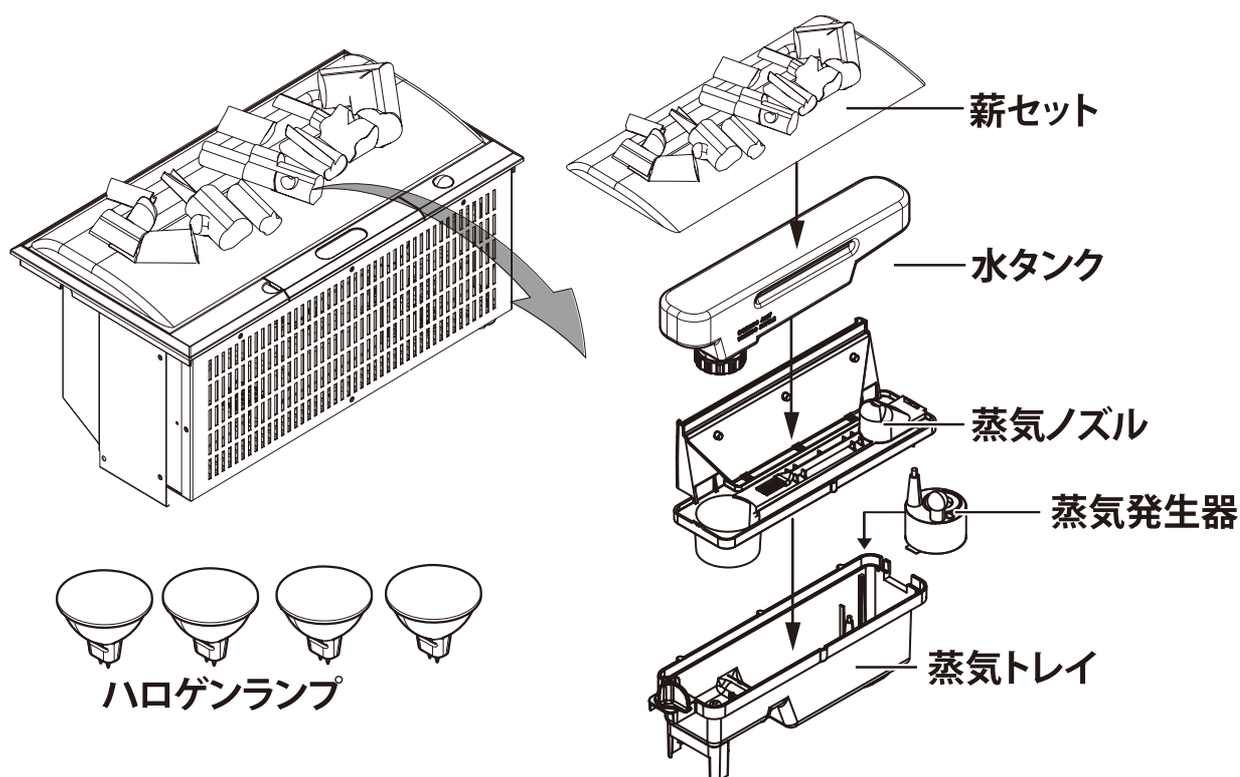


内部ハロゲンランプが眩しく発光しております。お手入れの際には、炎効果を停止してください。

各部名称



内部部品名称

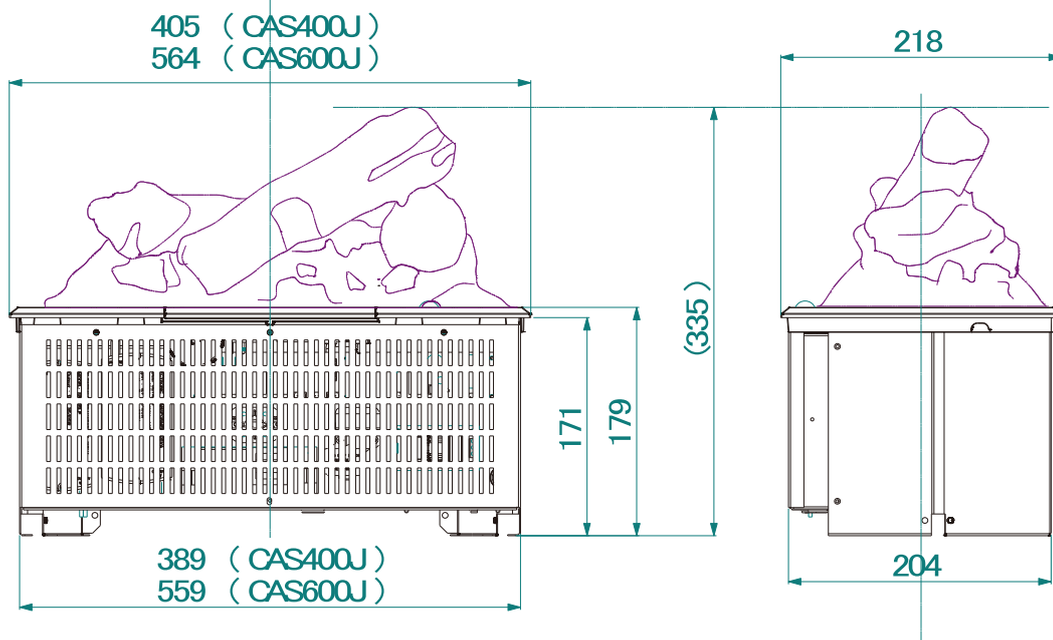
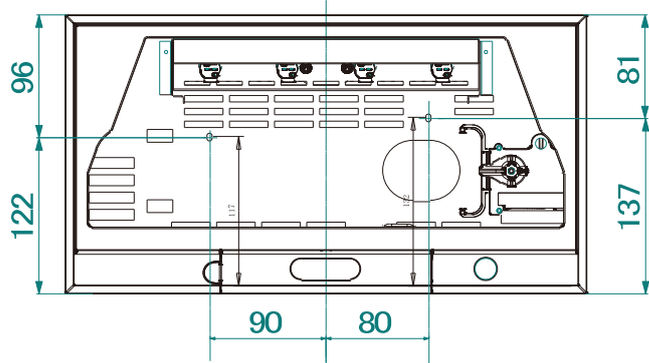


本製品に同梱されている付属品は以下のとおりです。付属品、個数をご確認ください。
 万一、同梱品の不足や損傷しているものがございましたら、お手数ですがお買い求め
 頂いた販売店までご連絡ください。

1. 薪セット 1 セット
2. ハロゲンランプ (1パック4個入) 2パック (内1パックはスペア部品)
3. 水タンク 1個
4. 蒸気ノズル 1個
5. 蒸気発生器 2個 (内1個はスペア部品)
6. 蒸気トレイ 1個

本体寸法 (mm)

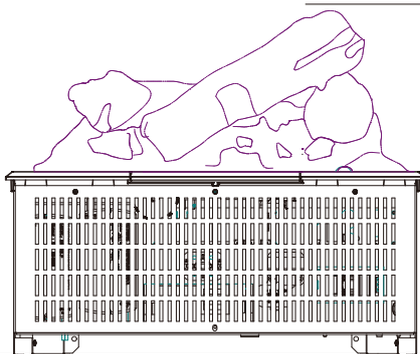
【周囲仕上げ材との固定ビス穴位置】



離隔距離

■上面は400mm以上のスペースを設けてください。

400mm以上



周囲仕上げに関して

❗ 疑似炎用のミストの対流がスムーズに行われるように、必ず通気孔を設け、下図の仕上げの例を参考に意匠を設計してください。

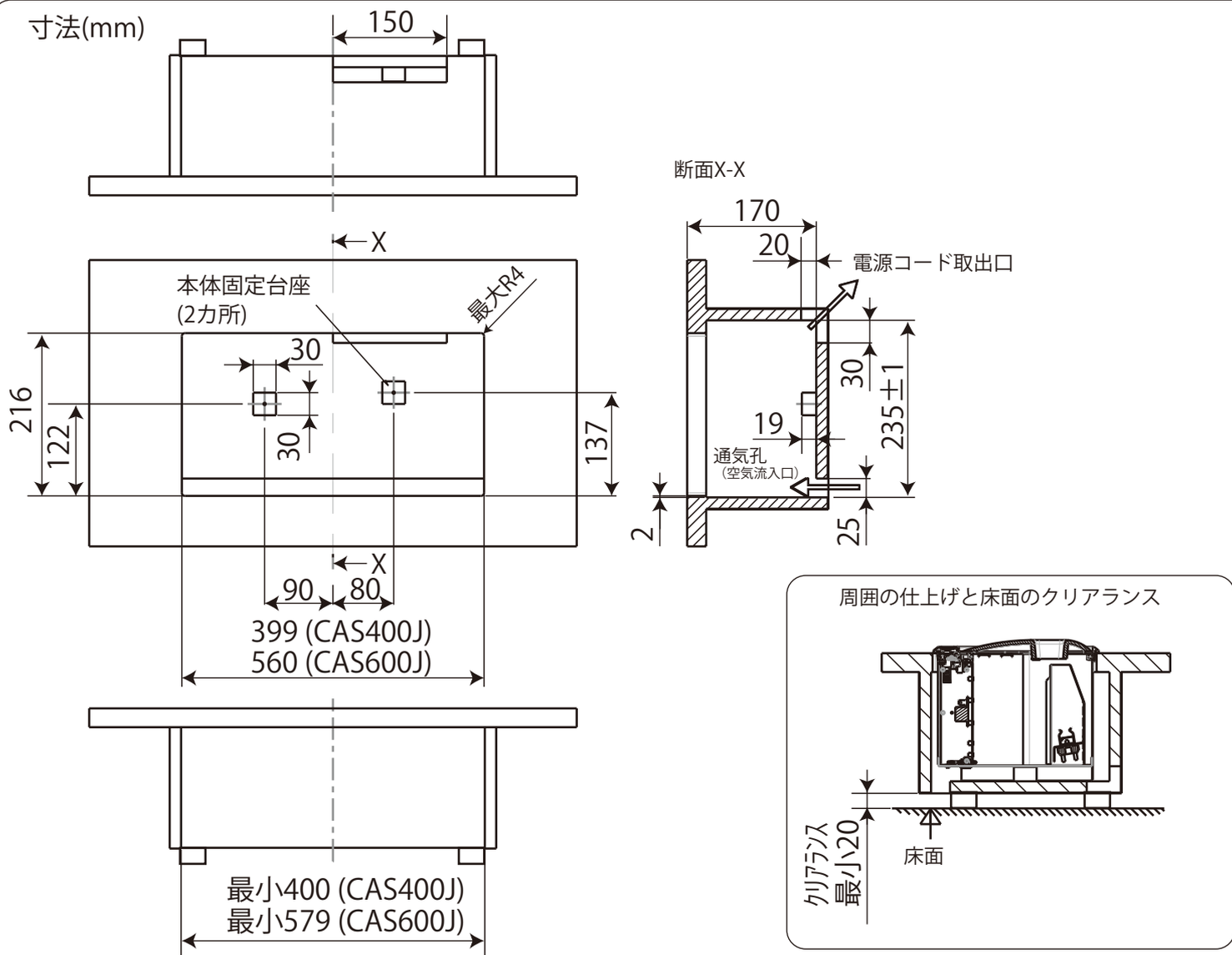
【通気孔面積 CAS400J】：100cm²/台以上

【通気孔面積 CAS600J】：150cm²/台以上

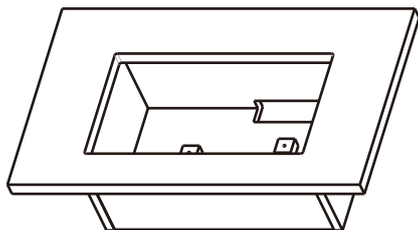
※通気孔が無い場合、内部に熱がこもることで、内部電子部品の寿命が短くなる場合があります。

※通気口が無い場合、炎の高さが十分に得られない場合があります。

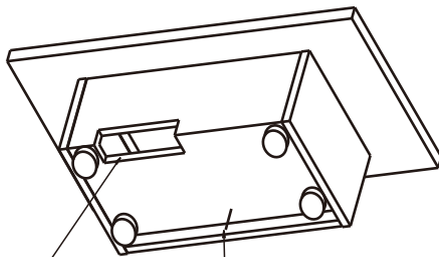
❗ 対流の妨げになるため、深いカーペットなどの上に設置しないでください。



参考斜視図

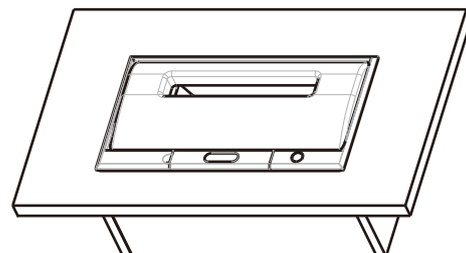


電源コード取出口



通気孔 (空気流入口)

カセット組み込み時

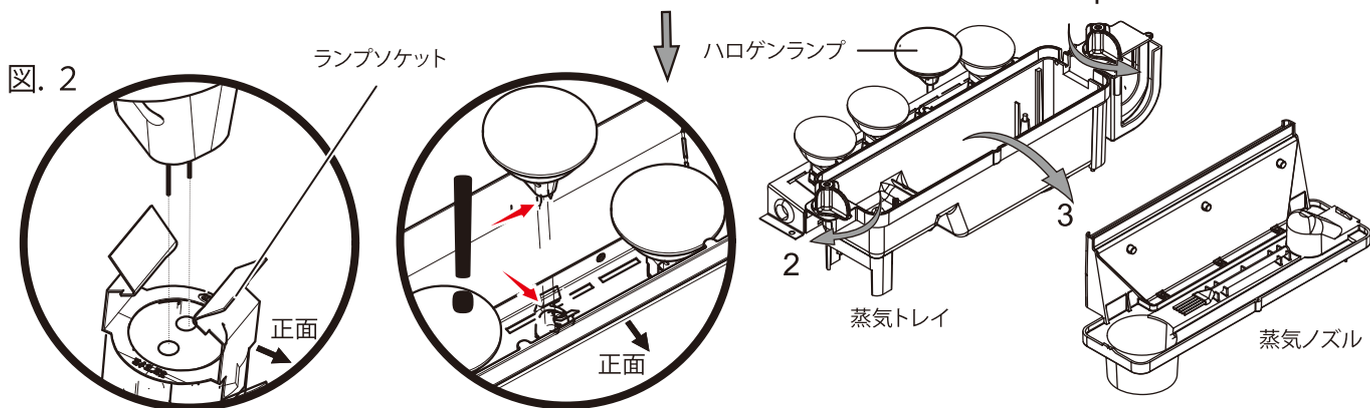


運転準備

※炎効果用のハロゲンランプをお求めの際には15ページの「お客様相談窓口」までご相談ください。

ハロゲンランプ取付け

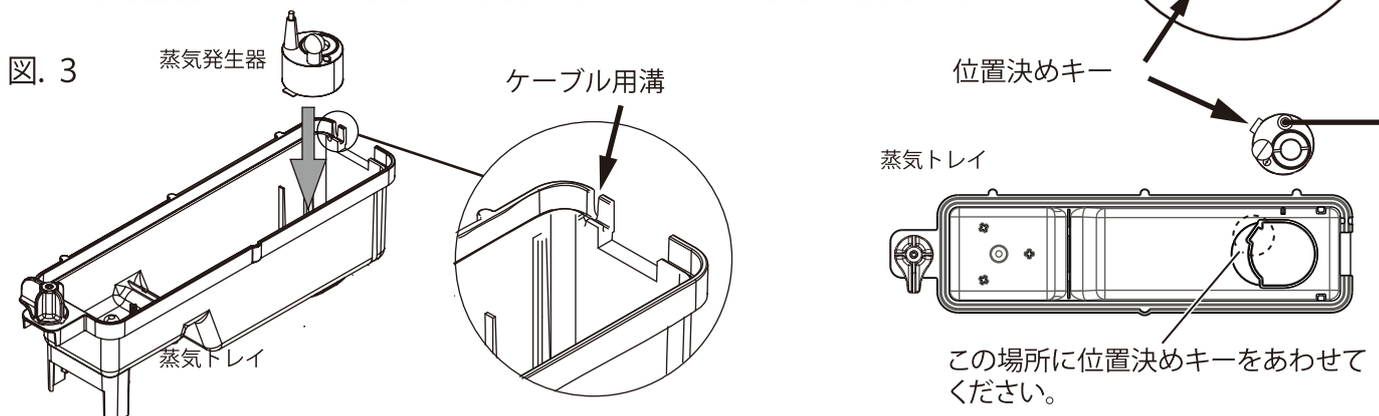
- 1 蒸気トレイ左右の固定ノブを回し、蒸気ノズルを蒸気トレイから取り外します。(図1)
- 2 蒸気トレイを本体から取り出し、ハロゲンランプをランプソケットに挿し穴に注意して4個差し込みます。(図2)



- ⚠ 使用直後では蒸気トレイに水が溜まっていますので、内部に水をこぼさないようにお気をつけください。
- ⚠ ハロゲンランプは必ずまっすぐに、無理な力をかけずに取付けてください。
- ⚠ ハロゲンランプの交換は、ランプが十分に冷めてから行ってください。

蒸気発生器の取付け

- 1 蒸気トレイを本体の所定の場所に戻します。
- 2 図3を参考に蒸気トレイに蒸気発生器をセットします。
必ず蒸気発生器の「位置決めキー」が所定の位置に収まるように取付けます。
蒸気発生器のケーブルは必ず蒸気トレイのケーブル用溝に通します。



運転準備

- 蒸気発生器を蒸気トレイに取付けた後、蒸気ノズルを蒸気トレイにセットし、本体内部にセットします。左右の固定ノブを内側に90°回し、蒸気ノズルを所定の位置に固定します。(図4)
- その後、蒸気発生器のケーブルをオスの接続部に接続します。(図5)

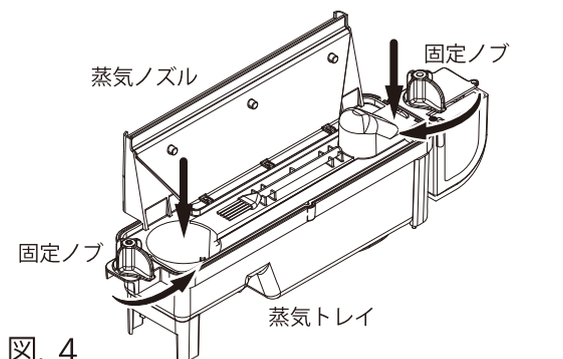


図. 4

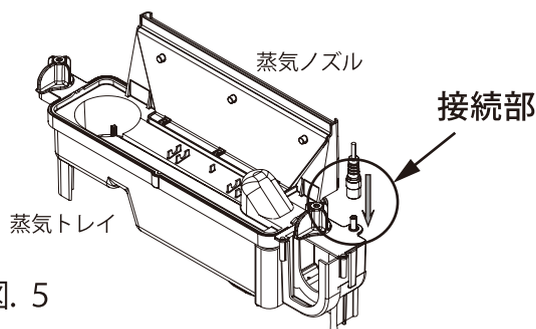
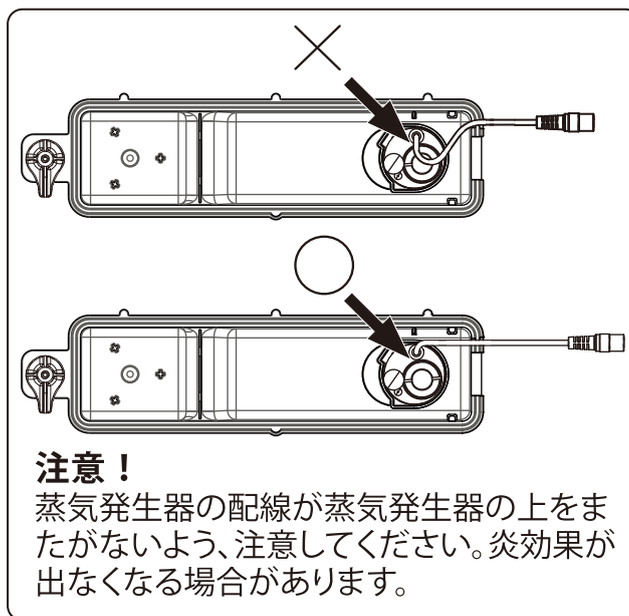


図. 5



注意！
蒸気発生器の配線が蒸気発生器の上をまたがないよう、注意してください。炎効果が出なくなる場合があります。

水タンクへの水の補充

- 水タンクのキャップを開け、水を入れます。水の量が足りない場合は炎効果が出ないため、満水まで水を入れ、キャップを閉めてください。(閉めすぎに注意してください。)
- キャップ部を下に向け、水タンクの外側についた水滴をふき取ってください。蒸気トレイに水タンクをセットします。(図6)

⚠ 水を補充する場合は、水タンクに水を補充してから本体内部にセットしてください。蒸気トレイに直接水を補充しないでください。水位が高くなり過ぎ、炎効果が出にくくなる場合があります。

⚠ 本体内部に水をこぼさないようにご注意ください。

⚠ 不純物などがふくまれていない水道水をご使用ください。

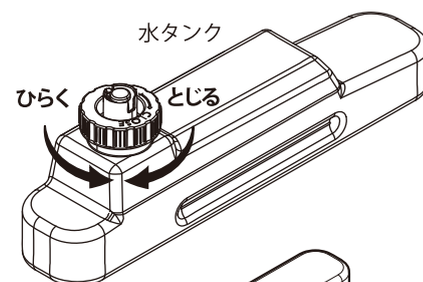
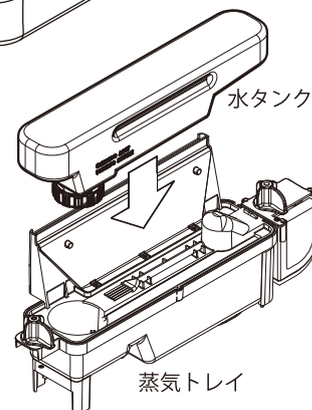
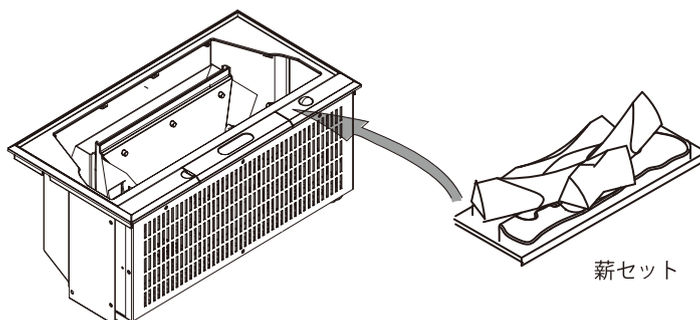


図. 6



薪セットの取り付け

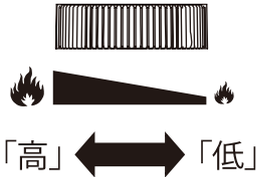
- 薪セットを本体内部に取り付けます。



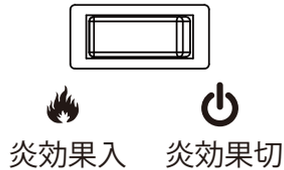
運転のしかた

運転方法【マニュアル操作】

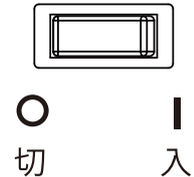
A 炎効果調整ダイヤル
(炎効果の高さの調整)



B 機能切替スイッチ
(運転状態の切替)



C 電源スイッチ
(主電源の入切)

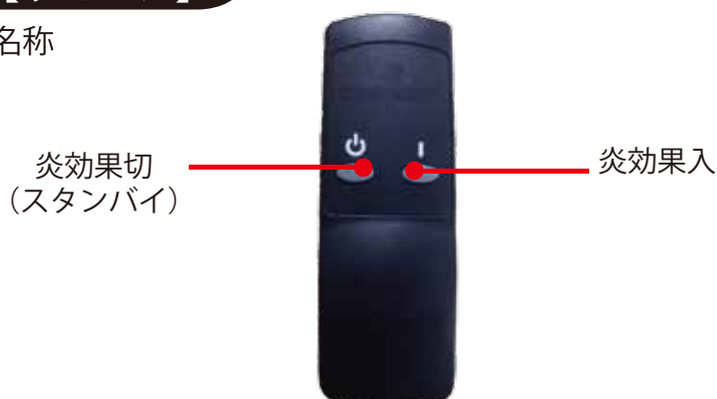


- 1** 電源スイッチの「|」側を押すと、主電源が入りスタンバイモードになります。
※起動まで数秒程度かかります。
- 2** 機能切替スイッチのボタン左側「」を押すと、ブザー音と共に炎効果の運転を開始します。
※起動まで数秒程度かかります。
※炎効果が現れるまで1分程度かかります。
- 3** 機能切替スイッチのボタン右側「」を押すと、スタンバイモードへ切り替わり、炎効果の運転を停止します。
- 4** ご使用が終了しましたら、電源スイッチの「○」側を押し主電源を切ります。
※水タンク及び蒸気トレイの水が無くなると、炎効果の運転は自動的に停止します。

運転のしかた

運転方法【リモコン】

●リモコン操作部名称



- ① 製品本体の電源スイッチの「|」側を押すと、主電源が入りスタンバイモードになります。起動まで数秒かかります。

電源スイッチ
(主電源の入切)



○ |
切 入

- ② リモコン右側の炎効果入ボタン「|」を押すと、ブザー音と共に炎効果の運転を開始します。
※炎効果が現れるまで1分かかります。
- ③ リモコン左側の炎効果切ボタン「

— 10 —

お手入れのしかた

⚠ 必ず電源プラグをコンセントから抜き、各部が十分に冷めてから行なってください。

外装のお手入れ

- 柔らかな布に水を含ませ、硬く絞ってから拭いてください。
- クレンザー・シンナー等は表面を傷つけます。

内部のお手入れ

(次のページのイラストをご参照ください。)

- 2週間以上ご使用にならない場合は、水タンク・蒸気トレイ内部に残っている水を全て捨ててから保管してください。
- 2週間ごとに以下の部品を付属のブラシで清掃してください。内部の残留水を廃棄する際、本体内部に水をこぼさないように注意してください。

① 水タンク及びキャップ

- 水タンク本体はきれいな水道水ですすいでください。汚れがある場合は薄めた中性洗剤などを入れ、キャップをしてよく振ってください。その後、洗剤が残らないようにすすぎます。
- キャップは裏側のゴムのリング部などに異物が付着しないように、付属のブラシで清掃してください。

② 蒸気トレイ・蒸気ノズル

- 次のページの図を参考に付属のブラシで清掃してください。

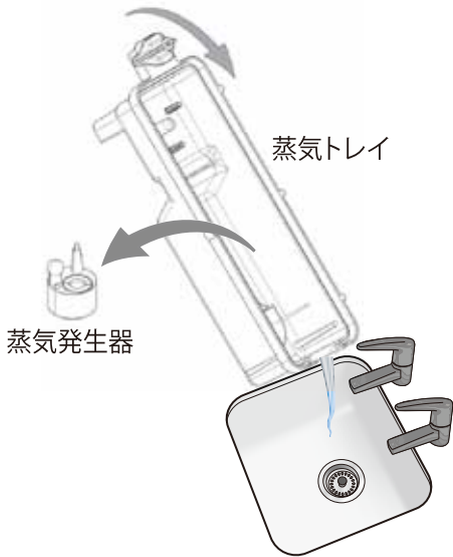
③ エアフィルター

- 次ページの図を参考にモーターからエアフィルターを取り外した後、水で洗ってください。よく乾いた布で水分を取り除き、完全に乾かしてから取り付けてください。この際、フィルターの向きに注意してください。(黒い面が外側です。)

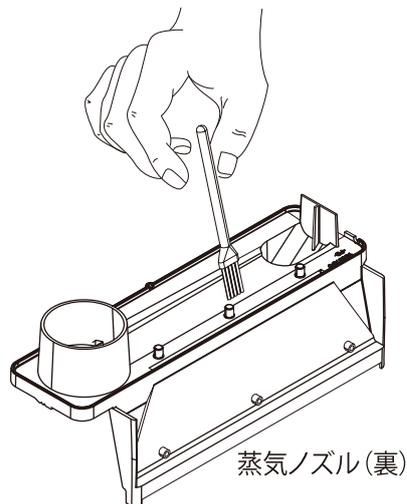
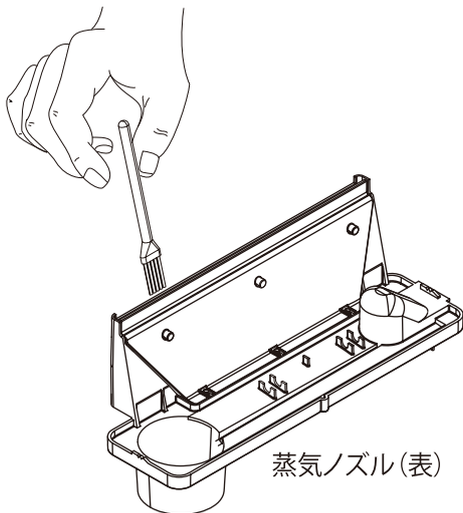
④ 蒸気発生器

- 蒸気発生器の上面を付属のブラシで清掃してください。

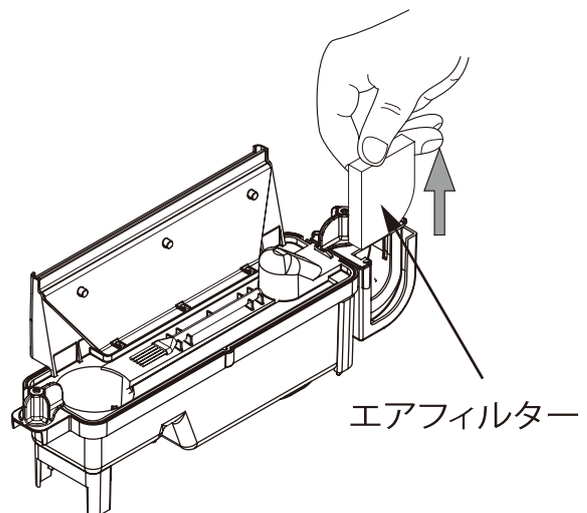
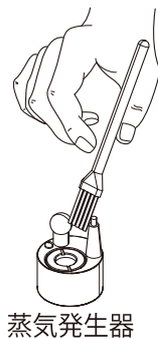
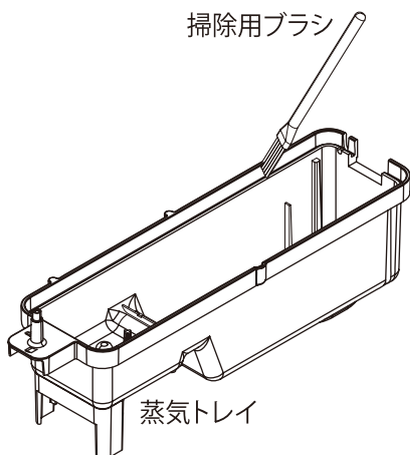
お手入れのしかた



長期間使用しない場合は水タンク及び蒸気トレイの水を捨ててください。



図を参考に溝部を中心にブラシで清掃します。



図を参考に溝部や、蒸気発生器の上面部の溝をブラシで清掃します。

フィルターを水洗いしてください。黒い面が外側です。

運転上のご注意

⚠ 高温注意

蒸気吹き出し口の内部はハロゲンランプにより高温となっております。
幼児などが触れることのないようにご注意ください。

※本体上面は蒸気出口となっておりますので、運転中は決して
ふさがないでください。

保管のしかた

1. 乾燥した場所で保管してください。
2. 内部の水は全て廃棄し、乾燥させた状態で保管してください。
3. ポリ袋や布などでホコリを防いでください。

電源コードの点検

1. 時々ご使用中に電源コードの安全点検を行なってください。
2. 下記の症状がある場合には使用を中止してください。発火の恐れがあります。
 - ①電源コードが熱い。
 - ②電源コードを動かすと電源が切れたり入ったりする。
3. 修理は必ず販売店または弊社へ依頼してください。
誤った修理は火災につながります。

故障診断

症 状	原 因	点 検 ・ 処 置
電源が入らない	① 電源プラグの外れ ② ブレーカー落ち ③ 電源スイッチが「切」状態になっている ④ 機能切替スイッチで運転させていない	① 正しく差し込んでください。 ② 原因を調べてから復旧させてください。 ③ 電源スイッチを「 I 」にしてください。 ④ 機能切替スイッチの「 🔥 」を押してください。
異臭	炎効果時には水の成分によって臭いを感じることがあります。	タンク部などを清掃した後、きれいな水道水をご使用ください。
電源プラグが熱い	① 電源プラグの異常→使用中止 ② コンセントの異常→使用中止 触っていることが出来ないほど熱い場合には電源プラグまたはコンセントの故障が考えられます。	① 販売店または弊社へ修理依頼をしてください。 ② 電気工事店へ修理依頼してください。
電源コードが熱い コードを動かすと 電源が入切する	① 電源コードの半断線 連続して触れないほど熱い、または電源コードを動かすと電源が入ったりする場合はただちにご使用を中止してください。	① 販売店または弊社へ修理依頼をしてください。
ブレーカーが働く	① 使用電力量が多すぎる ② 契約電力以上の電力を使用	① 接続機器を減らしてください。又 ② は契約電流を上げてください。
炎効果が開始 されない	① 電源プラグの外れ ② 蒸気トレイの水不足(水位が低い) ③ 蒸気発生器のコネクターが正しく取り付けられていない ④ 蒸気発生器が正しく取り付けられていない、又は倒れている	① コンセントに正しく差し込んでください。 ② タンクに水を入れ、蒸気発生トレイへ水を供給してください。 ③ 8 ページを参考に取付けてください。 ④ 7 ページを参考に取付けてください。
炎効果の高さが低い	① 炎効果調整ダイヤルが「低」の位置になっている ② 蒸気発生器の上面の溝部が汚れている ③ 蒸気発生器のケーブルが蒸気発生器の上面の上をまたいでいる ④ 蒸気トレイの水の水位が高すぎる(※水タンクからではなく蒸気トレイに直接水を補充した場合、蒸気トレイの水位が高くなり過ぎ、炎効果が出にくくなる場合があります。)	① ダイヤルを調整してください。 ② 付属のブラシで上面の溝部を清掃してください。 ③ 8 ページを参考に、ケーブルを所定の溝に通してください。 ④ 蒸気トレイの水を空にしてから再度水タンクで蒸気トレイに水を補充してください。
炎効果の高さが高い	① 炎効果調整ダイヤルの設定が高くなっている。	① ダイヤルを調整してください。 ダイヤルの設定が本体に認識されるまでに多少時間がかかるため、時計回りにダイヤルを1/4回転ずつ回してください。
ランプがつかない 炎効果が暗い	① 電球が切れている、又は電球が取り付けられていない ② 蒸気トレイの水不足 ③ 蒸気発生器が接続されていない	① 7 ページを参考に電球の取付け、交換をおこなってください。 ② 水タンクに水を入れ、蒸気発生トレイへ水を供給してください。 ③ 蒸気発生器を接続してください。

アフターサービス

1. 使用中に異常が生じた場合には、直ちにスイッチを切り、電源プラグを抜いてお買い上げの販売店または弊社へご相談ください。
2. 保証期間内の修理については、保証書に基き、無料でおこないます。
3. 保証期間経過後の修理については、修理により機能が維持できる場合にはお客様の要望により有料で修理いたします。
4. この製品の補修用性能部品（製品の機能を維持するために必要な部品）の保有期間は、製造打ち切り後6年です。
5. 販売店または弊社へご相談される場合には、下記の内容をご連絡ください。
 - ①製品名、品番
 - ②症状
 - ③お買上年月日
 - ④お客様名、ご住所、電話番号
6. 炎効果用のハロゲンランプおよび蒸気発生器をお買い求めの際には「お客様相談窓口」までご相談ください。

お客様相談窓口



TEL 0120-583-570 FAX 011-783-7747

株式会社ディンプレックス・ジャパン [受付時間：平日9：00～17：00]

ホームページ <http://dimplex.jp/>

ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

(株)ディンプレックス・ジャパンは、お客様よりお知らせいただいたお客様の氏名・住所などの個人情報（以下「個人情報」）を下記のとおり、お取り扱いします。

- ①お客様の個人情報を、本商品のご相談への対応や修理およびその確認などに利用させていただき、これらの目的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。なお、修理やその確認業務を協力会社に委託する場合、法令に基づく義務の履行または権限の行使のために必要な場合、その他正当な理由がある場合を除き、第三者に個人情報を開示・提供しません。
- ②お客様の個人情報を、適切に管理します。
- ③お客様の個人情報に関するお問合せは、ご相談いただきましたご相談窓口にご連絡ください。

仕様

製品名	電気暖炉カセット CAS400J	電気暖炉カセット CAS600J
型番	CAS400J	CAS600J
電源	100V 50/60Hz	
消費電力	200W	
外形寸法	幅405 x 高335 x 奥行218	幅564 x 高335 x 奥行218
製品質量	6.5kg	8kg
水タンク容量	1リットル	
付属品	予備電球(4個)、予備蒸気発生器(1個) 清掃用ブラシ(1本:蒸気ノズルに取り付け)	
生産国	アイルランド	

メモ

メ 毛

メ 毛