

原因	処置事項
冷水及び温水の不良	<ul style="list-style-type: none"> ☞ ボトルに水が入っているか確認します。 ☞ 電源の接続状態を確認します。 ☞ 蛇口の状態を確認します。
冷水の不良	<ul style="list-style-type: none"> ☞ 冷水温度調節機が正しく設定されているか確認します。 ☞ 設置直後の場合は冷水になるまで待ちます。 ☞ 放熱板の通風状態を確認します。本製品と壁の間は10cm以上離してください。 ☞ 冷水分離版(BAFFLE)を確認し、接続部に正しく差し込んでください。 ☞ ガス(冷媒)漏れを確認します。
温水の不良	<ul style="list-style-type: none"> ☞ 設置直後の場合は温水になるまで待ちます。 ☞ 温水ヒーターを稼働してください。Sleep modeとEco modeの両方のボタンを同時に3秒間押しと稼働します。 ☞ 電源とコネクターを確認します。
騒音	<ul style="list-style-type: none"> ☞ 本製品は水平な場所に設置してください。 ☞ 他の製品と接触しないようにしてください。 ☞ 冷媒管の振動状態を確認します。 ☞ コンプレッサの作動状態を確認します。
漏水	<ul style="list-style-type: none"> ☞ 冷水タンクの中にある冷水分離版(BAFFLE)がしっかり差し込まれているか確認してください。 ☞ 本製品背面あるいは底面にある排水キャップを確認します。 ☞ 蛇口の接続状態及び蛇口のパッキンに磨耗がないか確認します。 ☞ 水のボトルに損傷がないか確認します。
出水不良	<ul style="list-style-type: none"> ☞ 電源コードを差し込む前に原水が杯になるまでお待ちください。
水味異常	<ul style="list-style-type: none"> ☞ 冷水タンク内部を掃除しなければなりません。冷水タンク内部を掃除してください。

クローバーウォーターサーバー

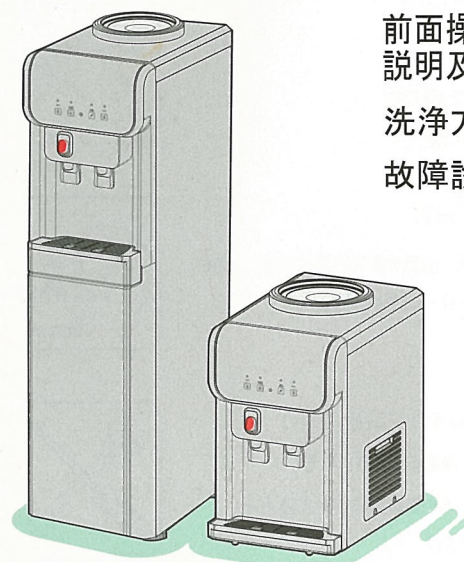
使用説明書

モデル 冷温水サーバー：B19A1, SB19A1

このたびはクローバー製品をご購入いただき、ありがとうございます。
製品をより安全で便利にご使用いただくため、必ず使用説明書をお読み下さい。

目次

一般事項	2,3
設置方法	3,4
前面操作部ボタンの説明及び使用方法	5,6
洗浄方法	7
故障診断及び処置事項	8



一般事項 (ご使用前に必ずお読みください。)

1. 取り扱いの不注意による損傷を確認するため、梱装箱及び製品の外装をご確認下さい。
2. 本製品を安全で便利にご使用いただくため、使用説明書をお読みください。
3. 必ず、水のみをご使用ください。コーヒー、お茶などの飲料は使用しないで下さい。
4. 定格電圧、定格消費電力を確認してから電源を入れてください。

過度の電圧、電力の負荷は火災発生の原因となります。

5. 清潔にご使用いただくため、洗浄方法をご参照頂き、定期的な洗浄をお願いします。
6. 本製品背面の放熱板のほこりや汚れを定期的に取り除いてください。

7. 本製品は電源が接続しやすい場所に設置してください。

8. 温水は火傷の恐れがありますので、使用の時ご注意ください。

温水蛇口には安全機能をつけておりますが、お子様が手を触れないようお願いします。

9. 温水を出すとき(チャイルドロック機能)

- 1) ロック解除ボタンをまっすぐ押しながら、温水レバーを押すとお湯が出ます。
- 2) 手でレバーを押すと、やけどの恐れがありますので、カップや容器で押してください。
(紙コップは、使用しないで下さい。)
- 3) レバーは、まっすぐ奥に押し使用してください。

注意: ロックが掛かっても熱湯のしずくが落ちることがあります。

お子様がロックやレバーに触らないよう十分注意してください。

10. 本製品運搬時は蛇口部分を持たないでください。

過度の力により蛇口が破損し、水漏れの原因となります。

11. 本製品は室内でのみご使用ください。また直射日光、湿気の多い場所はお避けください。

12. 本製品の変造及び改造による問題についての責任は一切負いません。

警告: 本製品の分解は感電の恐れがあります。

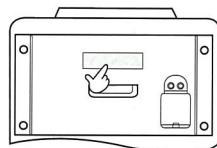
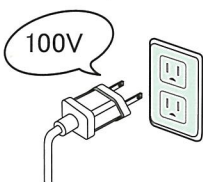
13. 漂白剤や化学成分の洗剤は使わないでください。

14. 水の入ったボトルは大変重いですので取り扱いには十分にご注意ください。

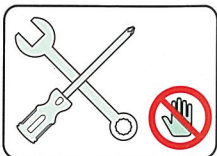
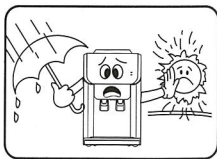
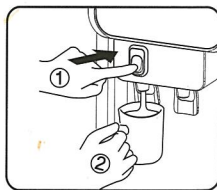
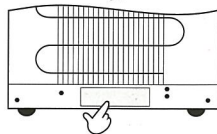
15. ガス漏れの場合は窓を開けて換気してから近くの代理店まで連絡してください。

16. また、長期間ご使用にならない場合は冷水蛇口及び本製品底面の温水排水キヤップを開け、中に残っている水をすべて排水してください。

17. 製品を設置する時、床が平たい所に設置してください。



or



18. 電源を抜いて製品を移動及び掃除した場合、または停電などの理由で再度電源を入れる時には安全なご使用のために5分が過ぎてから電源を入れてください。

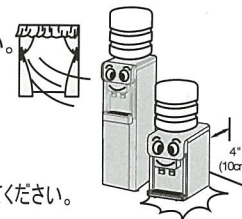
(5分が過ぎる前に再稼働させる場合には「冷却装置」故障の原因となります。)

19. ドリップトレイにたまった水は定期的に排水、清掃してご使用ください。

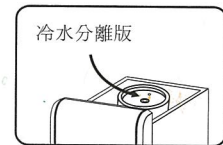


設置方法

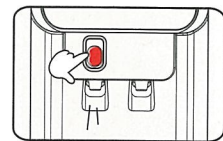
1. 本製品の定格電圧、定格消費電力に合った電源をご使用ください。
2. 室内でのみご使用ください。
また直射日光及び湿気の多い場所はお避けください。
3. 本製品は空気循環を円滑にするため、壁から10cm以上離してから設置してください。
また水平な場所に設置してください。



4. 冷水タンクの中にある冷水分離版(BAFFLE)がしっかり差し込まれているか確認してください。
(確認のための組立及び分解方法は7ページの洗浄方法を参考してください。)



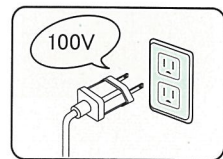
5. 水のボトルはしっかりと正しく差し込んでください。
6. 水が出るまで温水蛇口をお開けください。(冷温水サーバーの場合) 温水タンクに水が入っていない状態で温水ヒーターが稼働しますと空焚き状態になり、火災及び故障の原因となります。



7. 電源をお入れください。

電源を入れると冷水は自動的に作動します。

注意: 電源を入れる前に必ず定格電圧、定格消費電力をご確認ください。



8. 温水作動方法

ボトルを載せて温水蛇口から出水されることを確認した後
SLEEP MODEとECO MODEボタンを同時に3秒間押すと
HOT(温水)表示灯がレッド色に点灯します。

約10分後温水温度は約90°Cに高くなります。

HOT(温水)表示灯が点灯されている状態で上の両ボタンを3秒間押すと温水ヒーターがオフになります。

9. 本製品の転倒防止のため、製品を壁に同梱されているワイヤーで固定してください。

(モデルB19A1のみ)

※蛇口の交換方法

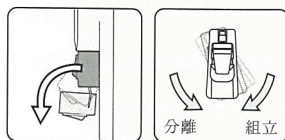
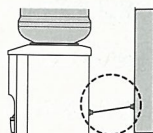
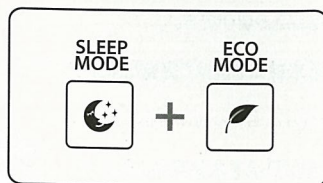
注意: 蛇口を交換する前に冷水タンクの中の水を完全に排水してください。

まず出水前面パネルを両手でつかんで下を向いて引きながら分離します。

分離してから蛇口を左回りの方向に回して分離します。

その後また新しい蛇口を左回りの方向に回して設置します。

分離した出水前面パネルを再度組立します。



⚠ 注意

1. マルチソケット式の電源はご使用にならないください。
2. 過度な電圧及び電力の負荷は火災の原因になります。
3. 本製品は以下のような方々の使用を禁じております。

お子様若しくは身体的や精神的に不自由な方

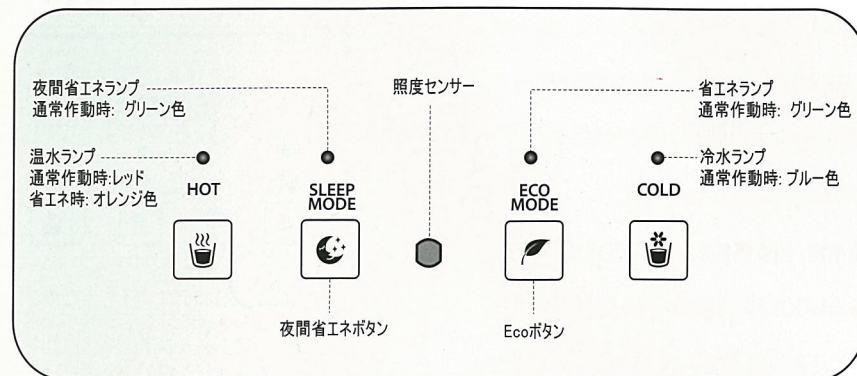
本製品に対しての知識や経験のない方は安全に責任のある誰かによる保護下、

または本製品の使用について案内を受けてから使用しなければなりません。

4. もし電源コードが破損している場合は危険ですので製造業者若しくは代理店までご連絡ください。資格のある専門家による交替が必要になります。



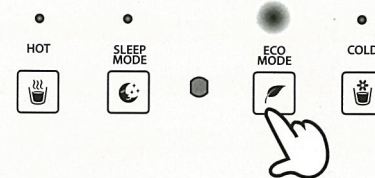
前面操作部ボタンの説明及び使用方法



1. 省エネモード(ECO MODE)を使用するには

必要な時に温水温度を約90°Cから約65°Cに下げて

省エネする機能です。



1) ECO MODE表示灯が消灯されている状態で

ECO MODEボタンを短く押してください。

(ECO MODE表示灯がグリーン色に点灯され同時にHOT(温水)表示灯はオレンジ色に変わります。)

2) ECO MODE表示灯が点灯されている状態でECO MODEボタンを短く押すと表示灯が消灯され

機能が使用しないことに設定されます。

(同時にHOT(温水)ランプがレッド色に変わり、約10分後温水温度は約90°Cに高くなります。)

前面操作部ボタンの説明及び使用方法

2. 夜間省エネ機能(SLEEP MODE)を使用するには

SLEEP MODEボタンを押すと製品の周りが

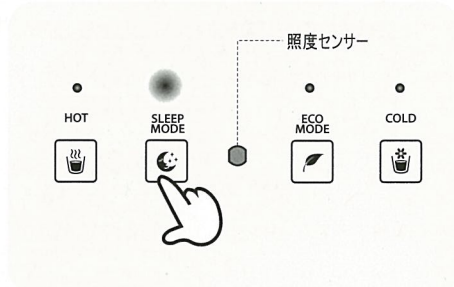
明るい時は約90°Cに、暗い時は約65°Cに

さげる自動夜間省エネ機能です。

(使用前、照度感知センサーにほこり及び異物を

除去してください。製品の周りが明るい時には

ボタンを押しても省エネモードに切り替えられません。)



1) SLEEP MODE表示灯が消灯されている状態でSLEEP MODEボタンを短く押してください。

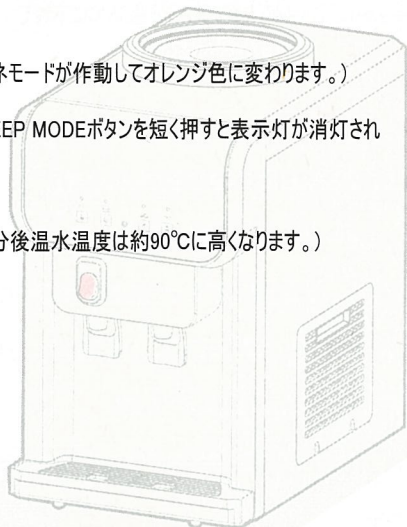
(SLEEP MODEランプがグリーン色に点灯された後、

レッド色のHOT(温水)ランプは周りが暗くなると省エネモードが作動してオレンジ色に変わります。)

2) SLEEP MODE表示灯が点灯されている状態でSLEEP MODEボタンを短く押すと表示灯が消灯され

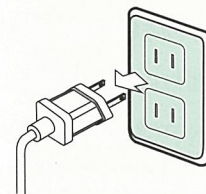
機能が使用しないことに設定されます。

(同時にHOT(温水)ランプがレッド色に変わり、約10分後温水温度は約90°Cに高くなります。)



洗浄方法

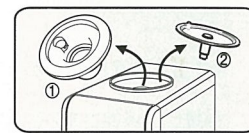
1. 電源をお切りください。
2. 温水蛇口を開けて完全に排水してください。
注意: 火傷の恐れがありますので十分にご注意ください。



3. 水のボトルを本製品からお取り外しください。
4. 冷水蛇口を開けて完全に排水してください。
5. 本製品背面あるいは底面にある排水キャップを外し、完全に排水してから再度キャップを付けて下さい。
6. 作業時は衛生的なゴム手袋等をはめてください。
7. No-Spill Kit及び冷水タンク内の冷水分離板(BAFFLE)をお取り外し下さい。
8. No-Spill Kit、冷水分離板(BAFFLE)、水受け皿をきれいに洗浄してください。
9. きれいな布で冷水タンクの中をきれいに拭いてください。



- 注意: 洗剤は使用しないでください。**
10. 温水タンク、No-Spill Kit、冷水分離板(BAFFLE)を正しく取り付けてください。
 11. 冷水タンクに水を入れて冷水蛇口から排水してください。
- 最低3回は行ってください。
 12. 水のボトルを正しく差し込み、温水タンクが満水になったことを確認してください。
(冷温水サーバーの場合)



13. 本製品背面あるいは底面にある排水キャップを開け、温水タンクの水を排水してください。- 最低3回は行ってください。
14. きれいな布で本製品の外装を拭いてください。
15. 本製品背面の放熱板のほこりや汚れはきれいに掃除してください。
16. 設置方法に従い、再度設置してください。

