

フォーセット (蛇口)

目安は1週間に1回

フォーセット (蛇口) を下図のようにねじっては
ずして下さい。付属のお手入れセットに入っており
ますブラシ等で清掃し、水洗いして下さい。

(汚れがひどい場合は市販のアルコール系衛生剤で消毒
して下さい。)



フォーセット (蛇口) を
図のように回し、外す。



ボトル
差込口
付近

目安は
ボトル交換時

ボトル交換時に、たまり水を
清潔なふきんや乾いたタ
オルなどで必ずふき取っ
て下さい。ボトルを差し込
み込む時は清掃できません
ので必ず行って下さい。

(汚れがひどい場合は市販のアル
コール系衛生剤で消毒して下
さい。)



本体

目安は
1週間に1回

清潔なふきんや乾いたタ
オルなどで汚れをふき取っ
て下さい。また、水を含ませ
たスポンジや柔らかい布を
よく絞り拭いて下さい。

(汚れがひど
い場合は中
性洗剤で洗
浄し、洗剤
が残らない
ようによく
拭いてくださ
い。)



背面
部分

目安は
1ヶ月に1回

付着した綿
ポコリなど
を掃除機で
吸い取った
後、水を含
ませた柔ら
かい布など
をよく絞り
拭いて下さ
い。



Q&A

Q. 冷水が出ているのにお湯が出なくなりましたが故障したのですか？

A. 故障ではありません。水が少なくなると温水から出なくなる設計になっており、ボトル交換の目安にもなっています。新しいボトルと交換して下さい。

Q. 長期外出をするのですが、このままの状態で大丈夫ですか？

A. 2週間以上外出される場合は、電源を切り、水を抜いて下さい。再度ご使用される場合は、裏面の「設置の仕方」①～⑨の手順で新しい水を差してご利用ください。

Q. 使用済みボトルはどのように処理したらいいのですか？

A. ボトルに使用されている素材 PET 樹脂は、リサイクルが容易な地球環境に優しい素材となっています。飲み終わった後、ボトル・ボトルキャップに分解し、ボトルは市町村の資源ごみとして捨てて下さい。ボトルキャップは燃えるゴミとして捨てて下さい。

ボトルを抜く際、硬くなっている
場合があります。顔を近づけず周
りに人や物がいないか充分に確認し
怪我に注意して下さい。水ボトルの下部を持って
垂直に引き抜いて下さい。



手で簡単に分解できます



キャップ素材：
PE製 (ポリエチレン)



ボトル素材：PET樹脂

注：各自自治体の規則に基づき、リサイクル処分等をご判断ください。

故障かな!? と思ったら

現象	原因	対処
水がでない。 (冷水・温水)	* ボトルに水がない状態です。 (温水タンクに、水は入っていますが、新しいボトルを差さないと出ない 仕組みになっています。) * 温水タンクのエア抜きが不完全な状態。	* 空吹き防止も含めて、多少ボトルに水が残っていても、新しいボトルと交換して下 さい。(1 ボトルに容量以上の水が充填されています。) 冷水が出ていてもお湯が出なくなったら、ボトル交換の目安です。 * 温水レバーを押し下げ、冷温水注水口から水が出るまでレバーを押しして下さい。
冷水・温水が出ない。 (冷たい水にならない) (お湯にならない)	* 電源プラグがコンセントから抜けている。 * ヒューズが切れている。 * 停電、またはブレーカーが切れている。 * 冷水の出し過ぎ、または冷却時間が短すぎる。 * 温水の出し過ぎ、または加熱時間が短すぎる。 * 設置場所の温度が高い。 * 背面の放熱部にホコリが詰まっている。 * ウォーターサーバーの背面が壁に近く設置されている。	* コンセントに差し込んで下さい。 * 販売店へご連絡下さい。 * ご自宅、オフィス等の電気の配電盤を点検して下さい。 * 一度に大量に出さないようにするか、時間を置いて使用して下さい。 * 一度に大量に出さないようにするか、時間を置いて使用して下さい。 * 直射日光の当たらない風通しの良い場所に設置して下さい。 * 背面放熱部 (黒い金網部分) を清掃して下さい。 * 背面を壁より 15 cm 以上離して、背面放熱部からの熱が逃げるようにして下さい。
ボトル交換後、冷水もお湯も出ない。	* ウォーターサーバーのボトル差込口とボトルキャップの接続不備。	* ウォーターサーバーのボトル差込口とボトルキャップをきちんと接続し直して下さい。 (中ページ設置の仕方 ④ を参照。)
水受け皿から水が漏れている。	* ウォーターサーバーのボトル差込口とボトルキャップの接続不備。	まず水ボトルを外し、電源プラグを抜いて下さい。 * ウォーターサーバーのボトル差込口とボトルキャップをきちんと接続し直して下さい。 (中ページ設置の仕方 ④ を参照。)
水が漏れている。 (本体の内部・外部いずれから漏れている。)	* ウォーターサーバーのボトル差込口とボトルキャップの接続不備。 * 排水キャップがゆるんでいる。 * ボトルの損傷。	まず水ボトルを外し、電源プラグを抜いて下さい。 * ウォーターサーバーのボトル差込口とボトルキャップをきちんと接続して下さい。 (中ページ設置の仕方 ④ を参照。) * 背面の排水キャップがゆるんでいる場合は、締めて下さい。 * ボトルに傷がある場合は、新しいボトルと交換して下さい。 * 販売店へご連絡下さい。
騒音 (ノイズ) がする。	* ウォーターサーバーが傾いている。 * 壁や他の製品にウォーターサーバーが触れている。	* ウォーターサーバー本体を水平に保って下さい。 * ウォーターサーバーを壁や他の製品から離して下さい。
フォーセット (蛇口) から 白い結晶物が出る。	* 加熱や冷凍により白い結晶物があらわれます。	* 天然のミネラル成分が結晶化したものですので、飲んで問題ありません。気になる ようでしたら、結晶物を取り除いてお飲み下さい。

※上記以外で不明な点などがございましたら、販売店へご連絡して下さい。

仕様

商品名	スタイリッシュサーバー 床置きタイプ (L)	スタイリッシュサーバー 卓上タイプ (S)
商品寸法 (mm)	D300×W300×H1,020 (ボトルカバー装着時、H1,270) (底板：径 360)	D300×W300×H540 (ボトルカバー装着時、H790) (底板：径 360)
重量	約 16.0 kg	約 14.0 kg
冷水タンク	2.4L	2.4L
温水タンク	1.95L	1.25L
電動機消費電力	85W	85W
ヒーター消費電力	400W	300W

材質： 冷水タンク / SUS304 温水タンク / SUS304
天面パネル / ABS 樹脂 側面パネル / EGI

- 冷水容量：6℃～10℃の冷水 10 杯分 (1 杯 / 150cc)
- 温水容量：80℃～90℃の熱湯 5～6 杯分 (1 杯 / 150cc)
- 定格電圧：AC100V/50～60Hz
- 電源コード：1.7m

※製品改良の為、予告無く仕様・外観を変更する場合があります。