

ピュアな水にはワケがあります。

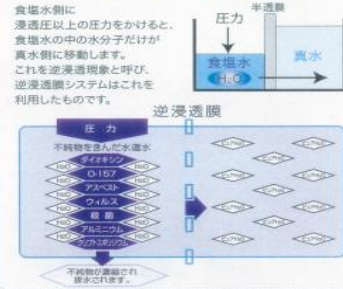
水の安全性が、今、不安視されている…



現在の考えられる
**最高レベルの
浄化能力を
誇ります。**

化学物質の多くは、粒子が非常に小さいため従来のフィルター(中空糸膜・活性炭など)では取り除くことができませんでした。ところが、逆浸透膜フィルターの細孔の大きさは0.0001ミクロン(1mmの1000万分の1)と非常に小さいため、ウイルスはもちろん、トリハロメタンやダイオキシンなどの微細な「化学物質」や「重金属」などを95%以上除去することができます。さらに、電解処理や加熱処理を一切行わないため、水の持つ本来の自然さは失われないので美味しい「ピュアウォーター」が作られるのです。その効果から、乳児用ミルクの調乳水や化学物質過敏症の方の飲み水としても注目されています。

海水も真水に出来る浄水システム!
混じりつけない純水「ピュアウォーター」
をつくる逆浸透浄水システムとは?



有害物質を
除去した
安全な水

Q もっと知りたい! ハイドロピュア浄水器 A

- Q 一般的な浄水器との違いは?**
A 日本の浄水器には様々なタイプがありますが、そのほとんどが塩素と臭みを取るために使用されています。逆浸透浄水器は科学の粋を集め、化学物質を取り除くために開発された進化した浄水器です。0.0001ミクロンの細孔によりほとんどの不純物は分離され、それまでの浄水器では除去できなかった放射性物質、塩分、農薬、重金属までもカットし、限りなく安全な水を作り出すことができます。
- Q ハイドロピュアと他社の逆浸透浄水器の違いは?**
A 逆浸透膜で浄化された水の成分は、ほぼ同様で、どの機械も優れた除去能力を発揮します。その中でも「ハイドロピュア」は、他社の組み立て商品と違い、スリムで軽量化、接続部を最少に抑えた独自の設計です。これにより、多様化する水廻りへの施工を可能にし、故障(漏水)の発生を防ぎます。
- Q ミネラルまで除去した水は美味しくないのでは?**
A 確かに純度100%の超純水は美味しくありません。逆浸透浄水の特徴として、水分子と酸素や二酸化炭素、わずかにイオン化したミネラルを残しますので、まるでやかで飲みやすい水になります。
- Q メンテナンスやサービスは大丈夫?**
A 日本全国に専門的に教育を受けたサービスの拠点があり、お近くの加盟店より旅行、アフターサービスを行います。フィルター交換時期にはサービス店よりご連絡しますので、交換時期を忘れてしまっても安心です。

生命の源”水”。より安全により美味しく活かします。

保育室

水分補給がかかせない子どもたちにこそ安全な水(ピュアウォーター)を。

- 保育室や廊下に設置して、いつでも安心なお水を飲んでいただけます。
- 熱湯によるやけどの心配がないよう、湯水にはチャイルドロック機能が付いています。

※「ひやりん」は冷水専用になります。

ひやりん
▲冷水の注ぎ口を深く挿入し、ボタンに指をさすことで湯水が注ぎ止まりました。

保育園設置例(ひやりん)

厨房

調理に大切なのは”水”。ピュアウォーターは食材本来の味を活かします。

- だし微妙な風味も引き出しますので、調味料も少なくても大丈夫。
- ご飯がほのかに甘みを持ち、真っ白にふっくら炊きあがります。
- 野菜を洗う際、栄養素を損うことなく余分な農薬を洗い流し、鮮度を維持します。

厨房設置例
(ハイドロピュア アンダーシンクタイプ)

調乳室・湯沸室

不純物を取り除いているピュアウォーターだからできること。

- 粉ミルクの本来持つミネラルバランスを崩さず安心して飲めるミルクが調乳できます。
- 緑茶や紅茶、コーヒーの香りが味わいが引き出され美味しさが増します。
- ショートタイプは流し台や調乳台の上に設置可能で、湯水・冷水を混合して手軽に湯温の調整ができます。

調乳室設置例
(ハイドロピュア スタンドショートタイプ)