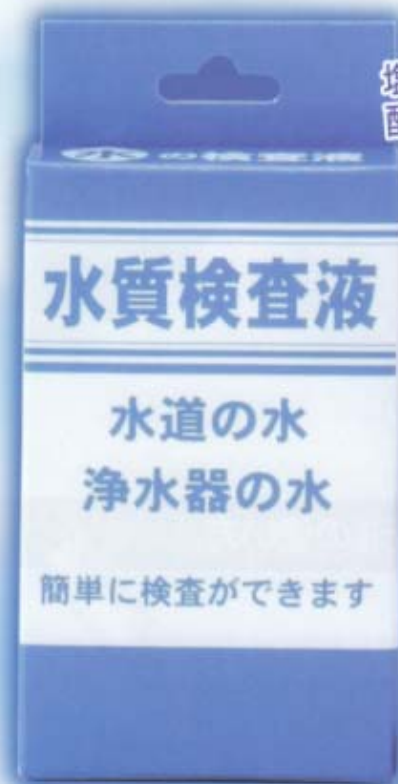


Water quality test liquid

水質検査液

安心しておいしい水を飲むために



塩素(殺菌剤)の含有量や
酸性・アルカリ性の濃度が計れます。



定価 1,260円
(本体1,200円)

ご家庭の水道水や浄水器の水は
時々自分で調べることが必要!

塩素の入った水道水でお米や野菜、果実を洗ったり、
煮炊きすると貴重なビタミン類を破壊してしまいます。

株式会社 明宏

Water 水質検査液 fluid

日本は30~40年ほど前までは世界でも1,2を競う、おいしい水の宝庫でした。しかしここ数年来、源水となる水は化学物質に汚染され、殺菌剤(塩素)の投入量がどんどん多くなっています。今では金魚さえも生きられない水道水を私たちは毎日使っているのです。

おいしい水を求めて、近年高まっている浄水器の需要。しかし、本当に良い物はどれなのか? たくさんの商品がある中で、濾過能力を保証してくれるものは無く、また、それを確かめるすべもない... というのが現状です。

あなたの飲んでいる水は本当に大丈夫ですか?

人体に害のある塩素やトリハロメタンなどの有害物質を除去し、体に最適な弱アルカリ性で、様々なミネラルを多く含んだおいしい水を作ることができる。それが本当に価値ある浄水器であると言えるのではないのでしょうか。是非ご自分の目で確かめてください。

水質検査液の使い方

●塩素濃度検査 (約100回分)

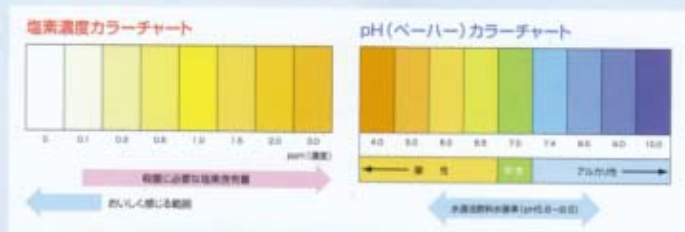
水道水と浄水器を通した水をそれぞれコップに3分の1程入れ、検査液を1~2滴づつ落とし、よく混ぜてからカラーチャートの色と比較してください。(塩素が入っていると黄色く反応します。)

●pH値(酸性・アルカリ性)検査 (約20回分)

検査する水をコップに3分の1程入れ、検査液を5~6滴落とし、よく混ぜてからカラーチャートの色と比較してください。(体に最適な弱アルカリ性はきれいな水色になります。)



塩素測定用(オトリジン溶液) 8ml 1本
pH測定用(プロムチモールブルー指示薬溶液) 8ml 1本
カラーチャート付き



株式会社 明宏

MEIKO 〒182-0001 東京都調布市緑ヶ丘1-9-15