

# PURITII™

いつでも、どこでも  
ピュアでクリーンな水を

PURITIIを持って出かけよう

## あなたが飲んでいる水には 何が含まれているかご存知ですか？

近年、水源の汚染を指摘する声が多くありますが、一部の有識者は、水道水やボトルに入った水でも、様々な有害物質が混入してしまう可能性があるとの指摘をしています。

人間は食事で摂取する分も含め、一日に2リットル以上の水分を取らなければ生きていけないと言われていています。そんな大事な水だからこそ、品質にこだわり、ピュアで、安心できる水を飲むことは、何よりも重要なことのひとつです。

PURITIIは2段階浄化システムにより、水の中の様々な有害成分を取り除きます。軽量かつ丈夫なプラスチックボトルで、どこにでも持ち運べ、まるでストローで軽く吸うような手軽さでピュアな水を飲むことが可能。抗菌性があるので、お手入れも簡単です。

### ピュリティィ プラスチック ウォーターボトル

浄水フィルター装着型携帯ボトル (ARX-PB05) 容量: 740mL

### ピュリティィ ホームウォーターフィルター (プラスチックボトル用)

浄水フィルター (ARX-PF02) ARX-PB05専用

通常飲用 (目安: 1日約5~6回使用) で、約2ヵ月程度を目安として交換してください。  
(約200リットルの水を浄化できます)

注: ピュリティィ ホームウォーターフィルター (ARX-PF02) は新しいピュリティィ プラスチック ウォーターボトル (ARX-PB05) 専用のフィルターです。

旧プラスチックボトル及びステンレスボトルには使用できませんのでご注意ください。



# PURITII™

## ピュアな水へ こだわりのテクノロジー

水に含まれる有害物質は「化学物質」「微生物」「その他汚染物質」に分類されます。

これらすべてに有効なフィルターであるために、Puritiiのウォーターフィルターは、2種類のフィルターを用いた、2段階浄化システムを採用。また、その容器の素材にもこだわり、独自の安全品質を徹底的に追求しました。



### ボトルケース:

BPA、BPSまたは他のビスフェノール、およびEAを含まないプラスチックボトル。



### フィルターケース:

FDAが承認した食品への接触可能なプラスチック。

### プリーツ状フィルター:

折りたたまれた構造体（プリーツ構造）に加工されたココナッツ素材の活性炭。その構造の特性から非常に大きな表面積を持つ高性能フィルターになり、高い流量でもしっかりと不純物を除去する性能を発揮します。

### シリンダー状フィルター:

ゼオライトとココナッツ素材の活性炭を独自ブレンド。



化学物質



微生物



その他汚染物質

## PURITIIウォーターフィルターの除去性能

### 化学物質

塩素	97.9%
フッ素	41.3%
ベンゼン	97.8%
スチレン	>99.8%
イソプロピルベンゼン	>99.9%

### 微生物

バクテリア	>99.9999%
ウイルス	99.5%
寄生虫	>99.997%

### 重金属

鉛	>99.3%
銅	>99.5%
水銀	99.8%
ヒ素	>99%
クロム	59.3%

### トリハロメタン

ブロモジクロロメタン	95%
ブロモホルム	95%
クロロホルム	95%
クロロジブロモメタン	95%

### 殺虫剤

DDT	>95%
アルドリノ	>96.3%
エンドスルファン	>98.2%
リンデン	>99.3%

NSF/ANSI試験基準に基づく試験結果