

# 世界中で注目を浴びている革新的な浄水器が日本初上陸！



これまでの浄水器やウォーターサーバーで解決できなかった逆汚染リスク※ を最先端技術で防御する「ファイアーウォール®」を搭載したハイブリッド浄水器「Edge(エッジ)」

WQA(米国水質協会)によるNSF規格(NSF/ANSI -55 Class A 紫外線による飲料水処理装置、NSF P231微生物浄水器)のダブル認証を受けた世界初の紫外線(UV-C)浄化技術で、バクテリア除去率99.9999%を実現。10月上旬より、全国の有名百貨店、カタログ通販等で販売開始。水道の蛇口に取り付ける必要がなく、電源コンセントがあればどこでも浄水が飲めるポット型浄水器の最高級モデル。

シンプルで上品なデザインは、使う場所を選ばず、どんなインテリアにも合います。

**※逆汚染リスクとは** 塩素を除去し浄化された水が、浄水器の吐水口で外気や手指などの接触等により、細菌に汚染され、さらに浄水器内部に細菌汚染がひろがることです。

■アルコニクス株式会社は、活性炭フィルターと紫外線除菌装置をダブル搭載し、これまでの浄水器では完全に解決できなかった逆汚染リスクを防御できるウォーターロジック社(Waterlogic Plc.)製「ファイアーウォール® エッジ」、以下「エッジ」を、日本輸入販売代理店として全国の有名百貨店、カタログ通販等で発売いたします。

■日本国内では、2011年3月の大震災以降、これまで以上に飲料水への人々の関心が高まりを見せ、安心、安全な水、おいしい水を求める市場は年々拡大しております。一方で、環境問題、CO2削減も社会の大きなテーマとなりつつある中、日本の飲料水の市場もいずれ欧州のようなボトルフリー化、水道水への回帰への流れに移行することが予想されます。

■当社は、今年5月にウォーターロジック社と販売代理店契約を締結し、同社の革新的技術を浄水器市場に投入すべく準備をすすめてきました。特に従来の浄水器では完全に解決できなかった逆汚染リスクを防御し、日本のJIS規格に基づく試験でも優れた有害物質除去性能を発揮した他、最も取得が難しいとされる米国NSF規格の認証を取得しています。

■これまでの浄水器では、水のおいしさを求めるためにフィルターで塩素等を除去しています。しかしながら、塩素を除去し浄化された水は、逆に外部からの細菌に汚染されやすくなり(逆汚染)、吐水口のぬめりなどを発生するケースがありました。ウォーターロジック社のファイアーウォール®は、紫外線(UV-C)の強い除菌効果で逆汚染を完全にシャットアウトし、バクテリア除去率99.9999%を実現できる最先端技術です。

■ファイアウォール®を搭載した「エッジ」は、今年ほぼ世界同時に市場に投入されます。当社では、この「エッジ」の日本市場への投入を機に、日本の浄水器市場に逆汚染リスクを極力排除した最も安全で、しかもデザイン性も兼ね備えキッチンからフリーな浄水器という新しいカテゴリを創出していきます。

ウォーターロジック  
「ファイアウォール® エッジ」  
FWEG1-WH/SB  
オープン価格



#### 【ウォーターロジック社について】

ウォーターロジック社(Waterlogic Plc社)は、アイルランド・ダブリンをそのグローバル・ディストリビューションのオペレーション拠点とし、ロンドン証券取引所(AIM市場)に上場する英国浄水器メーカーです。近年、特に欧米の飲料水市場において環境への配慮やコスト面からボトルフリーへ移行する流れの中において、いち早く水道直結型浄水ディスペンサーを市場に紹介いたしました。現在、その高いデザイン性、Firewall®などの革新的技術に裏打ちされた信頼性を基に、オフィス、工場、病院、ホテル、学校、レストラン等、幅広く使用されており、1992年以降、世界中に70万台を超えるディスペンサーを出荷し、また使用されており、同社の浄水ディスペンサーは1992年以来累計出荷台数70万台を達成し、世界の浄水ディスペンサー市場をリードするトップブランドに成長しております。

#### URL

<http://www.waterlogic.com/> (グローバルサイト)

<http://www.waterlogicfirewall.jp/> (日本語サイト)



**当リリースに関する問い合わせ先**  
**アルコニクス株式会社**  
**製品プロジェクト部**  
**Tel: 03-3596-7409**

press release

「ウォーターロジック エッジ」  
FWEG1-WH/SB オープン価格

Drink Pure.

## 独自の技術でバクテリア除去率 99.9999% 最新ハイブリッド浄水器

活性炭フィルター+UV-C(紫外線)のダブル効果で不純物を一掃!  
Firewall®を組み合わせたハイブリッド浄水器は世界初の技術です!



# Edge



世界中で注目を浴びている革新的な浄水器が日本初上陸!  
外観は浄水器には見えない斬新なデザインで、  
様々なインテリアにマッチ。

10月上旬に発売開始!!



WHITE ホワイト

吐水部のUV-C機能でグラスへ  
注入する瞬間まで浄化し、  
吐出部からの細菌侵入も  
防ぎます。

これまでの浄水器で解決できなかった逆汚染リスクを、最先端技術で防御する「Firewall®」を搭載したハイブリッド浄水器「Edge(エッジ)」。  
WQA(米国水質協会)によるNSF規格(NSF/ANSI -55 Class A 紫外線による飲料水処理装置、NSF P231微生物浄水器)のダブル認証を受けた世界初のUV-C浄化技術で、バクテリア除去率**99.9999%**を実現。  
10月上旬より、全国の有名百貨店、カタログ通販等で販売開始。

水道の蛇口に取り付ける必要がなく、  
電源コンセントがあればどこでも浄水が  
飲めるポット型浄水器の最高級モデル。



SILVER シルバー

アルコニックス株式会社は、活性炭フィルターと紫外線殺菌装置をダブル搭載し、これまでの浄水器で完全に解決できなかった逆汚染リスクを防御できるウォーターロジック社(Waterlogic Plc)製「Firewall® Edge」、以下「Edge」を、輸入総代理店として全国の有名百貨店、カタログ通販等で発売いたします。

## “Waterlogic”?

ウォーターロジック社(Waterlogic Plc、AIMコード:WTL.L)は、近年、特に欧米の飲料水市場において、環境への配慮やコスト面からボトルフリーへ移行する流れの中、いち早く水道直結型浄水ディスペンサーを市場に紹介しました。現在、その高いデザイン性、Firewall®などの革新的技術イノベーションに裏打ちされた信頼性を基に、オフィス、工場、病院、ホテル、学校、レストランなどの幅広いシーンでお使いいただいております。同社の浄水ディスペンサーは1992年以来累計出荷台数70万台を達成し、世界の浄水ディスペンサー市場をリードするトップブランドに成長しています。



日本国内では、2011年の3月の大震災以降、これまで以上に飲料水への人々の関心が高まりを見せ、安心、安全な水、おいしい水を求める市場は年々拡大しております。一方で、環境問題、CO2削減も社会の大きなテーマとなりつつある中、日本の飲料水の市場もいずれ欧州のようなボトルフリー化、水道水への回帰への流れに移行することが予想されます。

当社は、今年5月にウォーターロジック社と販売代理店契約を締結し、同社の革新的技術を浄水器市場に投入すべく準備して参りました。もっとも取得が難しいとされている米国NSF規格のWQAによる認証ばかりでなく、日本の浄水器の規格もクリアーし、バクテリアを**99.9999%**除去できる浄水器を日本市場に提案します。

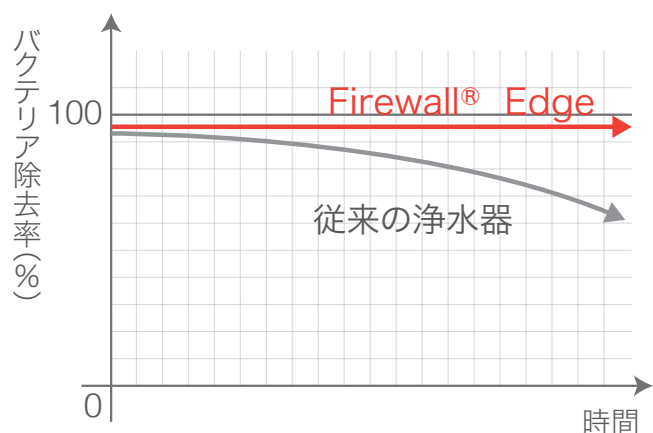
「Edge」は、今年ほぼ世界同時に市場に投入されます。当社では、この「Edge」の日本市場への投入を機に、日本の浄水器市場に逆汚染リスクのない最も安全で、しかもデザイン性も兼ね備えキッチンからフリーな浄水器という新しいカテゴリーを創出していきます。



Drink Pure.

# Firewall® Edge

10月上旬に発売開始!!



Firewall®技術でヌメリがなく、  
捨て水も不要なので、すぐにその場で楽しめます!!



SILVER シルバー

従来の浄水器は逆汚染(浄水器の吐水口からの空気中の浮遊細菌の逆侵入による汚染)などの原因で、時間の経過とともに、浄水が汚染されるという大きな課題がありました。しかし、『エッジ』は不純物を一掃し、外部からの逆汚染に対するバリアーとして機能する革新的な Firewall® 技術を使用していますので、いつでも飲料水のバクテリア除去率99.9999%を実現しました。

ご自宅の水道水で最高ランクの  
お水を一日中お届けします。

## “Function”?

活性炭フィルター+UV-C(紫外線)のダブル効果で不純物を一掃!  
Firewall®を組み合わせたハイブリッド浄水器は世界初の技術です!

### ① カーボンろ過システム

### ③ BioCote®

### ③ BioCote®

### ② 逆汚染防止

### ② Firewall®UV-C(紫外線)浄化技術

## 1 BioCote

バイオコート抗菌保護技術を使用し、吐水部とリザーバーをバクテリアフリーの状態に維持します。

## 2 Filtration

当社のろ過技術の優れたところは良いものを残しながら悪いものを除去することです。この段階では塩素などの匂いを除去し、水道水に含まれているミネラル分は残します。

## 3 Firewall®

水から不純物を除去、バクテリア除去率99.9999%を実現しています。(WQA(米国水質協会)認証) Firewall®技術によって、吐水部からのバクテリア侵入による汚染を防止します。