

エルセ水処理装置搭載給水スポット
ウォーターステーション
Water Station

H.O.C株式会社

〒856-0835 長崎県大村市久原2-1533-2
TEL 0957-53-2112 FAX 0957-52-3570
URL http://www.hocc.jp/landscape/
mail HP内に問い合わせフォームあり



facebook Instagram

【営業所】福岡営業本部 (TEL.092-588-7100)、東京営業所 (TEL.042-382-2230)、大阪営業所 (TEL.06-6395-2247)、宮崎事業所 (TEL.0986-64-3003)、佐世保事業所 (TEL.0956-48-8101)



概要

H.O.C株式会社は公共空間の景観事業に注力しており、パブリックトイレ、水飲み・手洗い場、休憩所・ベンチ、防災製品、サイン、車止めなど多岐にわたる景観事業製品を開発・販売している。

今回、新たな景観事業製品として、公共の給水スポット「Water Station (ウォーターステーション)」を開発。公園や街の中に設置されたWater Station (ウォーターステーション) で、きれいでおいしい水をマイボトルに補給するという、サステナブルな新しい生活スタイルを提案している。

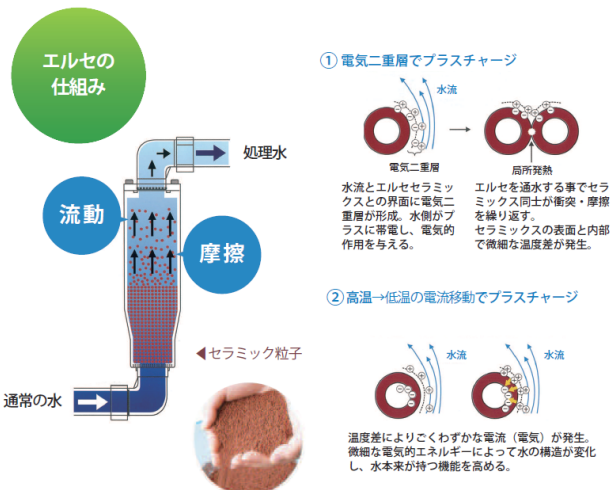
マイボトルを使用することでペットボトルの削減、環境負荷の低減や水資源の保全など、地球環境や地域社会に多くのメリットをもたらし、SDGsの実践にもつながる。

- 商標登録 登録 第6670984号
- 特許出願中

特長

1. 公園や街中で、きれいでおいしい水分を補給

熱中症を防ぐために、給水は最も重要な対策である。Water Stationは、日本水道協会認定の「エルセ水処理装置」を内蔵し、きれいでおいしい水分を供給する。



「エルセ水処理装置」は水が本来持っている浸透力、洗浄力を高め、抗酸化作用のある機能水を作る。構造的に天然の水に近づけ、水道水のカルキ臭を緩和させる働きもある。メンテナンスフリー、ランニングコストも不要で経済的。

●JWWA (公社) 日本水道協会認定 認証番号Z-112

2. 資源の節約

マイボトルの活用により、ペットボトルの消費削減が可能。環境負荷の低減や水資源の保全など、地球環境や地域社会に多くのメリットをもたらし、SDGsの実践にもつながるサステナブルな生活が実現できる。

3. 魅力的なまちづくり

街中や公園の景観に合うデザイン、カラーバリエーションも豊富で、本体カラーとサインプレートは自由に組み合わせ可能。足洗い水栓付、手すり付なども用意されており、新たなコミュニケーションや発見のきっかけになり、魅力的なまちづくりにつながる。



仕様

サイズ W300×H1340cm
本体 ウォータージェット仕上げ (一部、サインプレート)
水栓 プッシュ式自動水栓
(本体背面にエルセ水処理装置収納)