

アルコニックス、大阪府豊中市に企業版ふるさと納税を通じて寄附を実施

～水道直結型サーバー「Cube Style」を公共施設 26 か所に設置

環境負荷の抑制とゴミ処理コストの削減に貢献～

アルコニックス株式会社(東京都千代田区、代表取締役 社長執行役員 CEO:手代木 洋、以下アルコニックス)は、企業版ふるさと納税の枠組みを活用し、大阪府豊中市に、アルコニックスが取り扱う Waterlogic の水道直結型 UV ハイブリッド浄水サーバー「Cube Style」26 台を寄附いたしました。

今回の寄附は、豊中市が進めるプラスチック廃棄物減量化に向けた給水スポット事業の拡大に資するものであり、公共施設を中心とした給水環境の整備を通じて、市民や施設利用者にとって利用しやすく、環境にも配慮した公共空間づくりを支援するものです。



豊中市保健所にて

■寄附の概要

今回寄附する「Cube Style」は、豊中市が整備を進めている「豊中つばさ公園『ma-zika』」を含む、公共施設を中心に市内 26 か所に設置する予定です。

ボトルレス型給水機器の導入を通じて、公共施設や公共空間における給水環境の充実を図るとともに、マイボトル利用の促進を通じたペットボトル廃棄量の削減により、環境負荷の抑制とゴミ処理コストの削減も目指します

■寄附の背景

アルコニックスは、Waterlogic 社製品の日本販売代理店として、ホテルや飲食店をはじめとする業務用途向けに同社製品を提供しています。それらの製品は、水道直結型という特徴により、プラスチック製品の使用削減および環境負荷の抑制といったサステナビリティへの貢献という点でも評価いただいています。そうした点から、アルコニックスは地方自治体において、環境・地域活動に貢献する給水スポット用機器として「Cube Style」の活用可能性を検討していました。

豊中市は、西宮市、尼崎市、吹田市とともに、「地球温暖化対策の自治体間連携に関する基本協定」を 2021 年に締結し、市民サービスの向上や各市が抱える課題の解決に向け、連携して取り組んでいます。その枠組みに基づく広域連携共同事業の一つとして「プラスチックごみ削減・熱中症対策」が掲げられ、豊中市も市内公共施設等への給水機の設置を進めております。

このような豊中市の給水スポット整備の取組みを踏まえ、アルコニックスは、「Cube Style」の導入が公共施設等における衛生的で利便性の高い給水環境の充実に資するものと考え、企業版ふるさと納税制度を活用した物納を提案しました。

アルコニックスは本寄附を通じて、豊中市が目指す、地域に根差した環境配慮型のまちづくりと、誰もが安心して利用できる公共空間の整備に貢献してまいります。



■設置予定箇所

- 豊中市役所本庁舎(第二庁舎)
- 豊中つばさ公園『ma-zika』
- とよなか国際交流センター
- 環境交流センター
- 花とみどりの相談所
- ふれあい緑地ビジターセンター
- 豊中市保健所
- すこやかプラザ
- 原田しろあと館
- 郷土資料館
- 岡町図書館
- 服部図書館
- 高川図書館
- 野畑図書館
- ふれあい緑地庭球場休憩所
- 人権平和センター豊中
- 人権平和センター蛍池
- 生活情報センターくらしかん
- 千里文化センター「コラボ」
- 庄内コラボセンター「ショコラ」
- 地域共生センター(西館)
- 障害福祉センターひまわり
- 環境事業所
- 中央公民館
- 蛍池公民館
- 福祉事務所分室

■「Cube Style」について

「Cube Style」は、水道直結型の UV ハイブリッド浄水サーバーです。水道水を活性炭フィルターでろ過しつつ、吐水口の先端まで UV-C を照射する独自技術^{※1}により水が注がれる最後の瞬間まで除菌することで、雑菌やウイルスからの汚染を防ぎ、安全に飲料水を作ることができます。また、水道水に含まれている PFAS(有機フッ素化合物)のうち PFOS と PFOA を除去できます^{※2}。

指先タッチセンサーによる簡単操作など、公共施設や共有スペースでの利用にも配慮した仕様を備えており、幅広い利用者が使用する場においても利便性と安全性を両立できる点も特長です。さらに、水道直結型という特性のために、ペットボトルの配送・保管・廃棄が不要であり、省資源化、CO2 排出量削減、環境負荷軽減にも寄与。公共施設における持続可能な給水インフラの選択肢として、衛生性と利便性、環境性を兼ね備えた製品です。

※1:米国のカリフォルニア州に設立され、給水装置の構造材質の基準に関する認証機関、IAPMO(International Association of Plumbing and Mechanical Officials(国際配管・機械協会))により、NSF ANSI-55 Class A と NSF P231 の同時認証を取得済。

※2:同 NSF ANSI-53 を取得済

※3:本製品は特定の物質の完全除去や医療的効果を保証するものではありません。

【報道関係お問い合わせ先】

アルコニックス株式会社 IR 広報部

TEL : 03-3596-7451

E-mail : ir@alconix.com



【アルコニックスグループについて】

Press Release

2026年4月3日 アルコニックス株式会社

パーパス《グループの存在意義》:どこかにいる、だれかの未来のために
ビジョン《グループのありたい姿》:ヒトをつなぐ、モノをつなぐ、技術をつなぐ

アルコニックスグループは「夢みた未来を描く」をコーポレートスローガンとして掲げ、「卸売・流通」機能を担う商社流通セグメントと、「加工・製造」機能を担う製造セグメントからなる、アルミや銅、レアアースなどのモノづくりに欠かせない非鉄金属をワンストップで提供する「総合ソリューションプロバイダー」企業です。次世代を見据えた事業展開により、国内の製造業において持続可能なビジネスモデルを生み出し、競争力向上を目指していきます。

○ アルコニックスグループについては、公式サイト または 統合報告書をご覧ください。

公式サイト:<https://www.alconix.com/>

統合報告書2025:https://www.alconix.com/assets/docs/ir/integrated_report_ja.pdf

【アルコニックス株式会社】(東証プライム:3036)

代表者 :代表取締役 社長執行役員 CEO 手代木 洋

所在地 :〒100-6112 東京都千代田区永田町二丁目 11 番 1 号 山王パークタワー12 階

事業内容 :非鉄金属及びレアメタル、レアアース等の製品並びに原材料等の輸出、輸入及び国内販売

【報道関係お問い合わせ先】

アルコニックス株式会社 IR 広報部

TEL : 03-3596-7451

E-mail : ir@alconix.com