

報道関係者各位

1/13（木）東京都杉並区と国内 26 例目となる 「プラスチックごみ削減へ向けた区施設への給水機設置に関する協定」を締結

水道直結ウォーターサーバーのレンタル事業を行うウォータースタンド株式会社（本社：埼玉県さいたま市、代表取締役社長：本多 均、以下当社）は、2022年1月13日（木）、東京都杉並区（区長：田中 良）と地球温暖化や海洋プラスチックごみ問題の解決に向けプラスチックごみの削減を推進するため、「プラスチックごみ削減へ向けた区施設への給水機設置に関する協定」を締結したことをお知らせいたします。



■杉並区区長 田中 良様 コメント

プラスチックについては、毎年、世界中で 800 万トン以上が海洋に流出し、2050 年には海洋の魚すべての重量を超えると推計されています。これらのプラスチックは、波力や紫外線等で直径 5 ミリ以下のマイクロプラスチックとなり、その性質から海中にある化学物質を吸着しつつ製造時の添加剤とともに海洋生物等の餌となる等、生物への影響が懸念されています。区としては、環境学習やイベント等での啓発、容器包装プラスチックの資源回収等に取り組むことでプラスチック使用削減を目指しています。

今後、プラスチック使用削減の取組を推進するにあたり、日本に漂着した海洋プラスチックごみの中で数が多く、プラスチック廃棄物の約 6% を占めるプラスチックボトルの使用抑制は大きな意義があることから、給水機の設置をきっかけとして、プラスチック使用削減への普及啓発に協力して取り組んでいきたいと考えています。

■ウォータースタンド株式会社 代表取締役社長 本多 均 コメント

昨今海洋プラスチックごみが問題となっている他、マイクロプラスチックが人体に与える影響が懸念されるなど、使い捨てプラスチックによる様々な課題が山積しています。当社は水道直結ウォーターサーバー「ウォータースタンド」からマイボトルに給水頂くことでこれらの課題解決に貢献したいと考え、2018 年に社名を変更し、2030 年までに使い捨てプラスチックボトル 30 億本の削減をミッションに掲げています。

この度、国内 26 例目、東京都においては 3 例目となる協定を杉並区と締結させて頂いたことを大変嬉しく思います。ミッションの達成は当社単独でできるものではありません。杉並区の区民の皆様や企業、教育機関と連携し、パートナーシップによりマイボトルの普及と使い捨てプラスチックの削減に取り組んで参ります。

■協定の概要

杉並区と当社は、ペットボトル等のワンウェイプラスチック製品の使用を抑制し、全世界の喫緊の課題であるプラスチックごみによる海洋汚染の防止、ごみの減量、地球温暖化対策等に寄与するため、本協定締結の下でマイボトル持参の取り組みを推進して参ります。区庁舎内にマイボトルへの給水が可能なウォータースタンドを設置し、ペットボトル等のワンウェイプラスチック製品使用抑制の積極的な啓発により、地球環境の維持と改善を図ることを目的としたものです。

■杉並区における「環境基本計画」実現に向けた取組

杉並区は「環境基本計画」の下、「区民一人ひとりが創る持続可能な環境住宅都市 杉並」を目標に掲げ、5つの基本目標を実現するための具体的な取り組みを策定されています。2021（令和3）年の「杉並区環境白書」では、各施策の進捗と目標が開示されており、平成20年3月に制定された「杉並区レジ袋有料化等の取組の推進に関する条例」の下、推進されてきたマイバッグ等持参率は令和2年度76.4%（対前年度比42.2ポイント増）となるなど目覚ましい成果を挙げられています。

当社は、同区の取り組みを後押しすべく、公共施設にウォータースタンドを設置し、全世界的な喫緊の課題であるプラスチックごみの削減を推進します。同時に、当社のこれまでの知見を活用し住民や事業者らと連携を深め、地域と一体となり社会課題解決に寄与して参ります。

■当社の使い捨てプラスチックボトル削減に向けた取り組み

当社は使い捨てプラスチックボトル30億本の削減をミッションに掲げ、杉並区を含め全国26の地方公共団体・教育委員会と「ボトルフリープロジェクト」を推進しています。当社の「ボトルフリープロジェクト」は、誰もがアクセスできる水道水を活用し環境負荷が少ない給水スタンドを整備し、マイボトル活用を推進するものです。

2021年10月には、廃棄物等の3R（リデュース：発生抑制・リユース：再使用・リサイクル：再資源化）に率先して取り組み、資源の有効利用、環境への負荷の低減に継続的な活動を通じて顕著な実績を挙げている「個人・グループ・学校」及び「事業所・地方公共団体等」に対して行われる「令和3年度リデュース・リユース・リサイクル推進功労者等表彰」においてリデュース・リユース・リサイクル推進協議会会長賞を受賞しました。

本活動を通じて、使い捨てプラスチック削減・CO2排出抑制による気候変動の緩和と、水分補給による熱中症などの被害・健康増進による気候変動への適応の両立を実現します。この取り組みへの協力を様々な組織・団体等に呼びかけながら、同様の取組を日本全国に拡大していきます。

■ウォータースタンドについて

水道直結ウォーターサーバー「ウォータースタンド」は、ボトル不要でいつでもおいしい飲料水が使える利便性の高さ、運搬や使い捨て容器を必要としないエコな給水システムが支持され、子育て世帯を中心とした個人宅や、SDGs達成に取り組む法人、大学などに支持されています。

2021年7月には、赤ちゃんのミルク作りがラクにできること、それによりパパ・ママの心に余裕が生まれ、子育てを楽しむことに貢献できる製品であることが評価され、水道直結ウォーターサーバー「ウォータースタンド ガーディアン」が「2021年度日本子育て支援大賞」を受賞しました。

■自治体との協定締結実績一覧

自治体名	締結時期	協定締結の概要
直方市 (福岡県)	2021年12月	https://waterstand.co.jp/bottlefreeproject/municipality/pact_20211203_nogata/
岡山市 (岡山県)	2021年12月	https://waterstand.co.jp/bottlefreeproject/municipality/pact_20211112_okayama/
藤岡市 (群馬県)	2021年11月	https://waterstand.co.jp/bottlefreeproject/municipality/pact_20211110_fujioka/
島本町 (大阪府)	2021年9月	https://waterstand.co.jp/bottlefreeproject/municipality/pact_20210928_shimamoto/
上尾市 (埼玉県)	2021年9月	https://waterstand.co.jp/bottlefreeproject/municipality/pact_20210826_saitamaageo/
日野町 (滋賀県)	2021年8月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20210824_shigahinocho.html
さいたま市 教育委員会 (埼玉県)	2021年7月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20210709_saitama.html
泉大津市 (大阪府)	2021年6月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20210628_izumiotsu.html
渋谷区 (東京都)	2021年6月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20210622_shibuya.html
亀岡市・亀岡市 教育委員会 (京都府)	2021年6月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20210603_kameoka.html
吹田市 (大阪府)	2021年4月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20210427_suita.html
尼崎市 (兵庫県)	2021年4月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20210427_amagasaki_nishinomiya.html
西宮市 (兵庫県)	2021年4月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20210427_amagasaki_nishinomiya.html
春日部市 (埼玉県)	2021年4月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20210426_kasukabe.html
志摩市 (三重県)	2021年4月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20210422_shima.html
藤沢市 (神奈川県)	2021年3月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20210318_fujisawa.html
川崎市 (神奈川県)	2021年3月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20210323_kawasaki.html
小田原市 (神奈川県)	2021年1月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20210125_odawara.html
館林市 (群馬県)	2021年1月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20210126_tatebayashi.html
世田谷区 (東京都)	2020年10月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20201001_setagaya.html
鎌倉市 (神奈川県)	2020年2月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20200210_kamakura.html
京都市 (京都府)	2020年1月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20200116_kyoto.html
所沢市 (埼玉県)	2019年11月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20191126_tokorozawa.html
葉山町 (神奈川県)	2019年10月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20190930_hayama.html
さいたま市 (埼玉県)	2019年6月	https://waterstand.co.jp/csr/esg/pact_20190628_saitama.html

【ウォータースタンド株式会社 概要】

代表取締役社長：本多 均
 本社：埼玉県さいたま市大宮区桜木町 4-463 (全国 65 拠点 2022 年 1 月)
 設立：1969 年 3 月 資本金：5,000 万円
 事業内容：水道直結ウォーターサーバー「ウォータースタンド」レンタル、
 空気清浄機販売・レンタル

【問合せ先】

ESG 推進室 担当：武井 たいけい
 TEL：048-657-6731
 e-Mail：pr@waterstand.co.jp
 コーポレートサイト <https://waterstand.co.jp/>
 サービスサイト <https://waterstand.jp/>