

報道関係者各位

埼玉県上尾市とウォータースタンド株式会社 8/26（木）  
「ゼロカーボンシティに向けたプラスチックごみ削減に関する協定」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、2021年8月26日（木）、埼玉県上尾市（市長：畠山 稔）と使い捨てプラスチック製品の使用抑制の推進と、官民連携による取組の拡大によるプラスチックごみの削減を推進するため、「ゼロカーボンシティに向けたプラスチックごみ削減に関する協定」を締結したことをお知らせいたします。



■上尾市長 畠山 稔様 コメント

上尾市は、次世代に豊かな自然環境を引き継ぎ、安心・安全な暮らしを残していくため、2050年までに二酸化炭素排出量を実質ゼロにする「ゼロカーボンシティ宣言」を7月17日に表明し、市民、事業者の皆様と協働してより一層の対策に取り組んで参るところでございます。

そのような中、プラスチックごみ削減に向けて、マイボトルを推進するためのウォータースタンドを設置頂くという大変ありがたいご提案を頂きました。昨今の海洋プラスチック問題にも取り組んでいる同社のボトルフリープロジェクトに賛同するとともに、本市でも、ゼロカーボンシティに向けた施策の一つとして取り組むことができ、大変心強く感じております。今後、ウォータースタンド株式会社との協働によりプラスチックごみの削減を推進できることを期待しご挨拶と致します。

## ■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

ボトルフリープロジェクトは、プラスチックごみが海洋生物の生態系を破壊しているといったニュース記事を目にしたことから始まりました。現在では気候変動や資源循環といった世界的な環境問題とプラスチックとの関係が指摘されるようになってきました。当社はこれらの課題に対し、マイボトルに給水することで使い捨てプラスチックボトルを削減できないかと考え、様々なステークホルダーの皆様と協働して参りました。

上尾市様とも「ゼロカーボンシティに向けたプラスチックごみ削減に関する協定」を締結頂く運びとなり心より感謝申し上げます。本日をスタートとして市内の企業や教育機関と連携し、未来の世代に向けてより良い環境を遺せるよう尽力して参ります。

## ■協定の概要

上尾市は「上尾市ゼロカーボンシティ宣言」に基づき、2050年までに二酸化炭素排出量を実質ゼロにする「ゼロカーボンシティ」の実現に向けて、プラスチックごみ削減を推進されています。

当社は同市の掲げる社会課題に対する認識を共有し、協定締結の下で同市公共施設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ます。

## ■上尾市における「ゼロカーボンシティ」実現に向けた取り組み

上尾市は、2021年3月に策定された『第3次上尾市環境基本計画』でSDGsの考え方を取り入れ、上尾市のエコに関わるすべての活動を「AGECO style(あげこ スタイル)」と総称し、持続可能な街づくりに取り組まれています。

当社は、同市の取り組みをさらに後押しするべく、本庁舎において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、市内の事業者らとの連携による取組拡大により地域一体で社会課題解決に寄与して参ります。

## ■当社が取組む「ボトルフリープロジェクト」

水道直結ウォーターサーバー「ウォータースタンド」は、いつでも安全安心な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。

当社の「ボトルフリープロジェクト」は、誰もが安全安心な飲料水にアクセスでき、環境負荷も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。

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、同様の取組みを日本全国に拡大していきます。

■自治体との協定締結実績一覧 ※令和3年8月現在

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

【ウォータースタンド株式会社 概要】

代表取締役社長：本多 均ほんだ ひとし

本社：埼玉県さいたま市大宮区桜木町4-463（全国62拠点 2021年8月現在）

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/>