



2023 年 10 月吉日 ウォータースタンド株式会社

報道関係者各位

埼玉県北本市と「ゼロカーボンシティ実現に向けた プラスチックごみ削減推進に関する協定」を締結

浄水型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、2023 年 10 月 5 日(木)に埼玉県北本市(市長:三宮 幸雄)と「ゼロカーボンシティ実現に向けたプラスチックごみ削減推進に関する協定」を締結したことをお知らせいたします。



▲ (右より) 北本市市長 三宮 幸雄様、ウォータースタンド株式会社関東第1支社長 関根 邦明

■北本市長 三宮 幸雄様 コメント

北本市は、2023(令和 5)年 10 月 5 日に、ウォータースタンド株式会社と「ゼロカーボンシティ実現に向けたプラスチックごみ削減推進に関する協定」を締結しました。

本協定に基づき、令和5年10月から体育センター・総合福祉センターへ浄水型ウォーターサーバー「ウォータースタンド」を設置しました。

マイボトル用給水機(給水スタンド)の設置は、県内自治体との11例目の取り組みであり、使い捨てプラスチック製品の使用抑制と、リユース可能なマイボトル容器の利用推進を目的とした事業です。

手軽に給水できるスポットを整備することで、日常的に実践できる地球環境に配慮した活動への意識の浸透と 行動変容の輪を広げて参ります。





■協定の概要

本協定は、「北本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の排出量を実質ゼロにする「ゼロカーボンシティ」の実現を目指し締結いたしました。同市は、緑に囲まれた健康な文化都市として、市民や事業者、行政が一体となり次世代に向けてかけがえのない環境を残すことを宣言されています。

弊社はこの宣言に共感し、本協定の下で市内にマイボトル用給水機「ウォータースタンド」を設置し、マイボトル利用の促進を通じてライフスタイルの変革を呼び掛けます。また、様々な主体との連携による取組を広げ、使い捨てプラスチック製品の使用抑制による温室効果ガスの削減やプラスチックによる環境汚染の防止等につなげて参ります。

■北本市の環境政策

北本市は2020(令和2)年度を初年度とする「第2次北本市環境基本計画」において「緑豊かな自然と共生する持続可能なまち・北本」を望ましい環境像に掲げています。同計画では、循環型・低炭素社会の構築に向けた「資源やエネルギーを大切に利用し、環境にやさしい暮らしをつくるまち」を長期的な目標の一つとし、ごみ減量や4Rを推進しています。

同市と当社は、脱炭素社会の実現が共に取り組むべき課題という共通認識の下、マイボトル利用環境の整備促進によるライフスタイルの変革を目的とする協定を締結し、マイボトルに給水できるウォータースタンドを設置し、意識浸透と行動変容との両面で持続可能な社会の実現に向け協働して参ります。同時に、当社のこれまでの知見を活用し未来の世代を含めて地域と一体で社会課題解決に寄与して参ります。

■ウォータースタンドについて

浄水型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と、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。

・当社の使い捨てプラスチックボトル削減に向けた取組

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、北本市を含め全国の地方公共団体・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。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。この取組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。

・当社の取組の事例掲載・受賞一覧

- ・令和4年度彩の国埼玉環境大賞「優秀賞|
- ・脱炭素チャレンジカップ 2022 「オルタナ最優秀ストーリー賞」
- ・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」受賞
- ・2021 年度日本子育て支援大賞
- ・農林水産省・消費者庁・環境省連携 サステナアワード 2020 伝えたい日本の"サステナブル" サステナアワードルーキー賞





- ・経済産業省関東経済産業局 中小企業の SDGs 取組事例
- ・国立環境研究所気候変動適応センター 気候変動適応情報プラットフォーム

■自治体との協定締結実績一覧

岛定締結年月	自治体名	協定締結年月	自治体名	協定締結年月	自治体名	協定締結年月	自治体名	協定締結年月	自治体名
2019年 6月	さいたま市(埼玉県)	2021年 6月	泉大津市 (大阪府)	2022年 5月	上野村 (群馬)	2022年 9月	諏訪市 (長野県)	2023年 4月	鹿屋市(鹿児島県)
2019年 9月	葉山町 (神奈川県)	2021年 7月	さいたま市教育委員会 (埼玉県)	2022年 5月	町田市(東京都)	2022年10月	木更津市(千葉県)	2023年 5月	綾馬区 (東京都)
2019年11月	所沢市 (埼玉県)	2021年 8月	日野町(滋賀県)	2022年 5月	浜松市(静岡県)	2022年10月	行田市 (埼玉県)	2023年 5月	神奈川県
1020年 1月	京都市 (京都府)	2021年 8月	上尾市(埼玉県)	2022年 5月	二宮町(神奈川県)	2022年11月	広島市 (広島県)	2023年 5月	三郷町(奈良県)
2020年 2月	鎌倉市 (神奈川県)	2021年 9月	島本町 (大阪府)	2022年 5月	山梨市(山梨県)	2022年11月	塩谷町(栃木県)	2023年 6月	廿日市市(広島県)
1020年10月	世田谷区 (東京都)	2021年11月	藤岡市(群馬県)	2022年 6月	田川市(福岡県)	2022年12月	坂東市 (茨城県)	2023年 6月	門真市(大阪府)
021年 1月	館林市 (群馬県)	2021年11月	岡山市 (岡山県)	2022年 6月	日野市 (東京都)	2022年12月	富田林市(大阪府)	2023年 7月	かすみがうら市(茨城県)
021年 1月	小田原市 (神奈川県)	2021年12月	直方市 (福岡県)	2022年 6月	横須賀市(神奈川県)	2023年 1月	蓮田市(埼玉県)	2023年 8月	川誠市(埼玉県)
1021年 3月	川崎市 (神奈川県)	2022年 1月	杉並区(東京都)	2022年7月	鉾田市(茨城県)	2023年 1月	品川区(東京都)	2023年 8月	袖ケ浦市(千葉県)
2021年 3月	藤沢市 (神奈川県)	2022年 1月	丹波篠山市(兵庫県)	2022年7月	佐倉市(千葉県)	2023年 1月	一宮町(千葉県)	2023年 9月	滋賀県
021年 4月	志摩市 (三重県)	2022年 3月	妙高市(新潟県)	2022年 8月	川口市(埼玉県)	2023年 2月	足立区(東京都)	2020 - 373	ALPEN :
1021年 4月	*春日部市(埼玉県)	2022年 3月	自岡市(埼玉県)	2022年 8月	熊谷市(埼玉県)	2023年 2月	寒川町(神奈川県)		
2021年 4月	西宮市 (兵庫県)	2022年 3月	川崎町(福岡県)	2022年 8月	小姜玉市(茨城県)	2023年 2月	札幌市(北海道)		
2021年 4月	尼崎市 (兵庫県)	2022年 3月	多摩市 (東京都)	2022年 8月	狛江市 (東京都)	2023年 2月	豊岡市(兵庫県)		
1021年 4月	吹田市 (大阪府)	2022年 3月	神絡町(千葉県)	2022年 8月	茅ケ崎市(神奈川県)	2023年 3月	流山市(千葉県)		
2021年 6月	亀岡市・亀岡市教育委員会 (京都府)	2022年 4月	施取町 (大阪府)	2022年 9月	重村山市(東京都)	2023年 4月	坂出市 (香川県)		
021年 6月	渋谷区 (東京都)	2022年 4月	明和町(三重県)	2022年 9月	小金井市 (東京都)	2023年 4月	唐津市(佐賀県)		

**2022年4月満了 2023年9月30日時点 🐰

【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 64 拠点 2023 年 9 月末)

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」・空気清浄機 レンタル

【問合せ先】

ESG 推進室 担当:小野 (おの)

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/