

会社概要

社名：株式会社OSGコーポレーション
(東証スタンダード：6757)

本社：大阪市北区天満1-26-3

設立：1970年8月29日

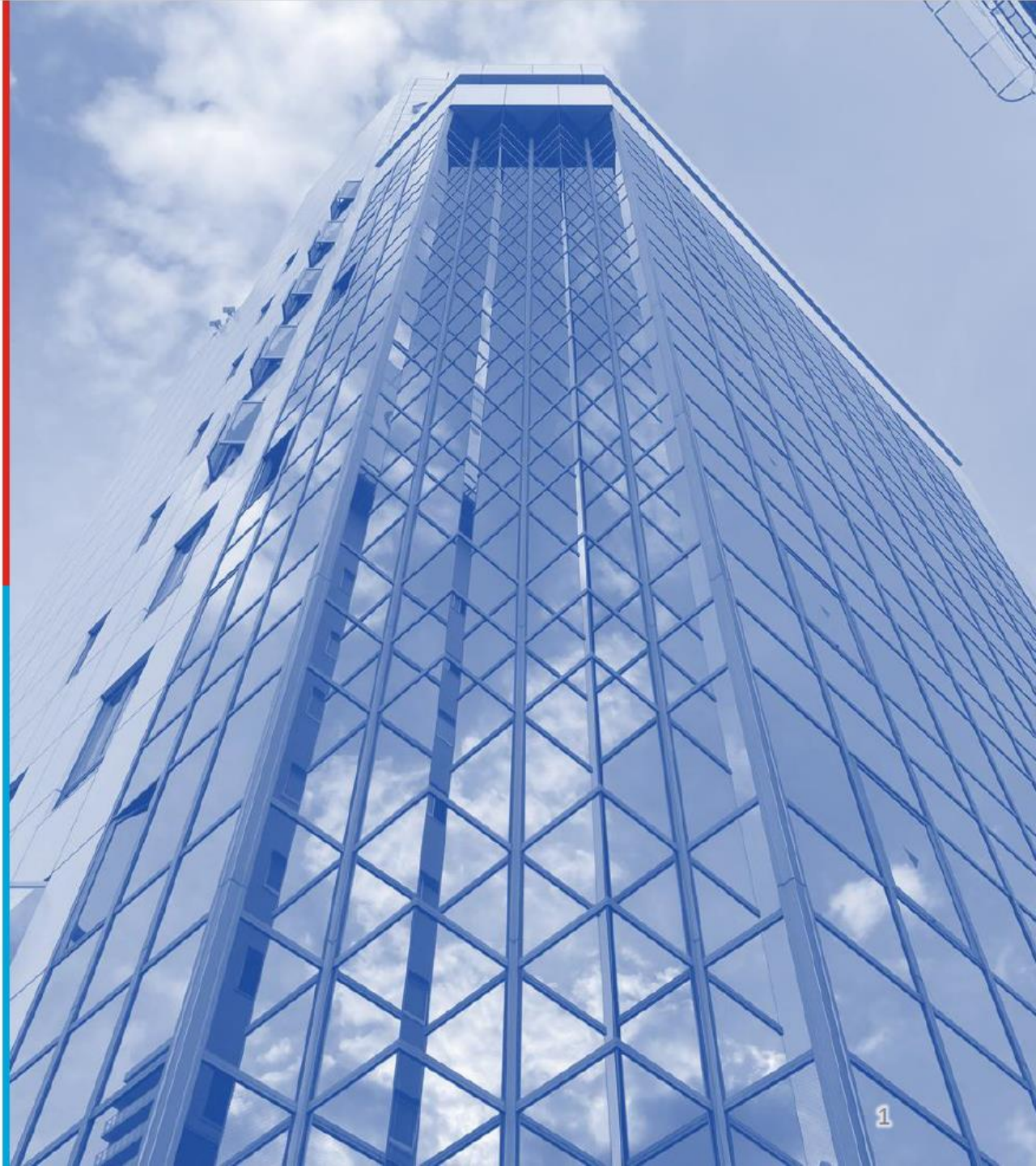
代表者：代表取締役会長兼CEO 湯川 剛
代表取締役社長 山田 啓輔

資本金：601百万円（発行済株式数：550万株）

社員：538人（グループ） ※2023年7月末現在

事業：機能水総合メーカー
企画・開発から製造・販売・メンテナンスまでの一貫体制

主要連結子会社：① (株)OSGウォーターテック（水関連機器の製造）
② (株)ウォーターネット（HOD（水宅配）事業）
③ (株)銀座仁志川（フランチャイズ事業）





水関連機器事業

メンテナンス事業

HOD(水宅配)事業

フランチャイズ事業



一般家庭

オフィス

ホテル
料亭
レストラン

飲料
メーカー
工場

公共・交通
施設

教育施設

複合施設
スポーツジム

ドラッグ
スーパー
ディスカウント



「ステハジ」プロジェクト

“**使い捨ては恥ずかしい**” という考え方を通して

誰でも (Everyone) 子供から高齢者・企業・自治体など、
毎日 (Everyday)、どこでも (Everywhere) 少しの意識と行動で、
海洋プラスチック問題や使い捨てから生まれる、その他様々な社会課題を
個人・企業・自治体・団体が一体となって 啓発・実践し
みなさんと共に行動変容に取り組むプロジェクトです。

「さあ、みんなで **サステナブル** はじめよう」

「食品ロス」「衣類ロス」多様な業界が、使い捨ては恥ずかしい = 「ステハジ」が共通の受け皿になる

Challenge
01

「ペットボトル50億本削減」 チャレンジ

Challenge
02

「みんなで広げる給水スポット」 チャレンジ



私の給水スポット

自宅が給水スポット
いつでも 出かけるときには
マイボトルに飲み物を給水



私たちの給水スポット

職場や学校など、人が集まる場所で
マイボトルの中身が無くなれば
給水できる場所



みんなの給水スポット

誰でも給水できる場所
どこでも給水が当たり前、
交通・公共施設/飲食店/複合施設などで給水



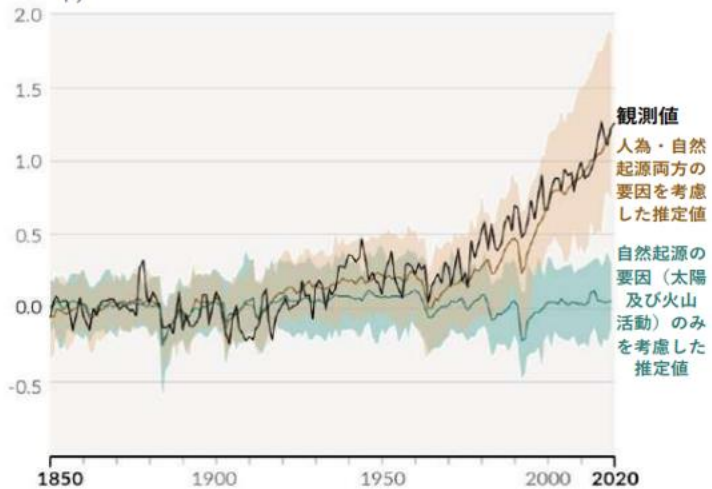
世界が直面する社会的問題

地球温暖化 1.5度に抑える

温室効果ガス排出量ゼロへ

b) 世界平均気温（年平均）の変化

観測値並びに人為・自然起源両方の要因を考慮した推定値 及び
自然起源の要因のみを考慮した推定値（いずれも 1850～2020
年）



世界が直面する社会問題

海洋プラスチック汚染

800万t/年

プラスチックごみが海洋に流入



1分間に
トラック1台分が流入



みんなの
給水スポット

神奈川県・綾瀬市・高松市 事例紹介

PROJECT



神奈川県 神奈川県 各地域への給水スポット

SDGs未来都市：「かながわプラごみゼロ宣言」

※利用回数は自社調べ



相模原市
×
神奈川県企業庁

相模原市

33,342回
10/12時点



大和市
×
神奈川県企業庁

大和市

40,799回
11/26時点



大磯町
×
神奈川県企業庁

大磯町

1,424回
10/3時点

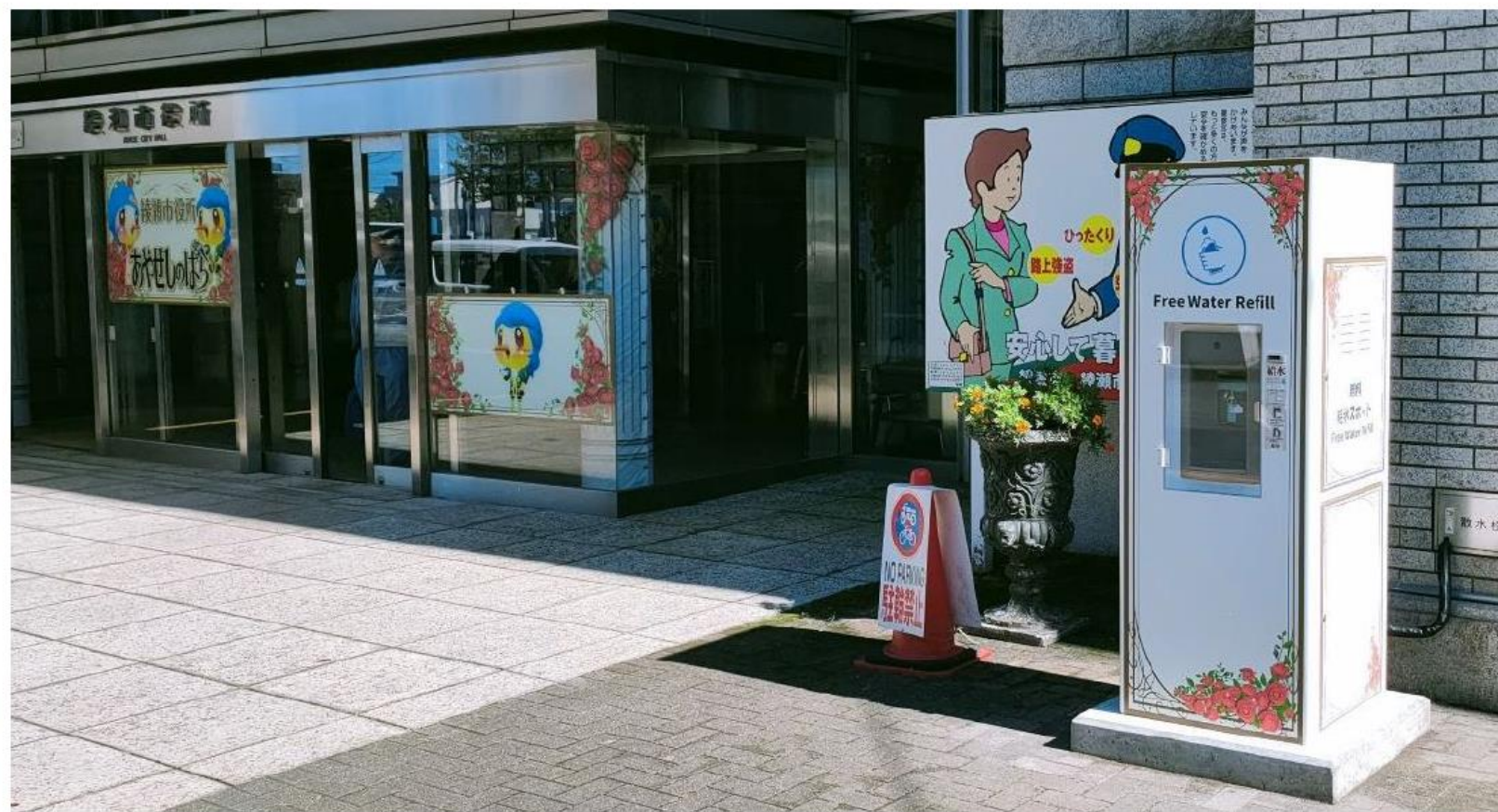


逗子市
×
神奈川県企業庁

逗子市

2,578回
11/21時点

神奈川県綾瀬市 市役所前に給水スポット





みんなの
給水スポット

神奈川県・綾瀬市・高松市 事例紹介

PROJECT



香川県高松市 市役所前に給水スポット



Multilingual



検索

ゼロカーボンシティ実現に向けた取り組み

更新日：2023年8月4日

「ゼロカーボンシティ」実現に向けた取り組み

新着情報

「脱炭素型ライフスタイル推進リーダー養成講座」を開催しました。

私達の日常生活で排出される温室効果ガスですが、消費ベースで見ると、排出量の約6割が「家計消費」であるとされています。多くの方に「脱炭素型ライフスタイル」について知っていただき、実践していただくことが、ゼロカーボンシティ実現に向け、とても大きな力となります。そこで、「脱炭素型ライフスタイル」について学び、地域で実践したり、広めていただける「脱炭素型ライフスタイル推進リーダー」を養成する講座を実施しています。

▶ 『高松市脱炭素型ライフスタイル推進リーダー』を募集しています！

市役所正面玄関前に、マイボトル用給水スポットを設置しました！（令和5年6月19日）

プラスチックごみ対策を目的としたマイボトル利用促進の一環として、市役所正面玄関前に、マイボトル用給水スポットを設置しました。

NPO法人アーキベラゴからクラウドファンディングを活用して寄贈された設備で、屋外型のセンサー式給水スポットとしては四国初、クラウドファンディングにより設置された給水スポットとしては全国初の事例となります。





さあ、みんなでサステナブル **はじめよう**！

ご清聴ありがとうございました！