

2023年8月10日

使い終わったシャンプー等のプラスチック空容器が生まれ変わる！
「海のキーホルダー作りワークショップ」を8月26日(土)に
グランベリーパークにて開催します！

東急電鉄株式会社
ユニリーバ・ジャパン・カスタマーマーケティング株式会社
レジンジュエリーアーティスト Kaiolohia307

東急電鉄株式会社(以下、東急電鉄)とユニリーバ・ジャパン・カスタマーマーケティング株式会社(以下、ユニリーバ・ジャパン)は、レジンジュエリーアーティスト Kaiolohia307 の協力を得て、ユニリーバの SDGs プラットフォーム「UMILE(ユーマイル)プログラム」を通して回収されたシャンプー等の使用済み容器を粉砕したプラスチックを素材にキーホルダーを作り、リサイクルを体感できるイベント「海のキーホルダー作りワークショップ」(以下、本イベント)を、2023年8月26日(土)に田園都市線南町田グランベリーパーク駅直結のアウトレット複合商業施設グランベリーパークにおいて開催します。

東急電鉄とユニリーバ・ジャパンは、プラスチックがごみにならない循環型社会を目指して、2022年3月より南町田グランベリーパーク駅において、ユニリーバ製品の使用済みプラスチック容器の回収ボックスを設置し、リサイクルするUMILEプログラムを通じて連携してきました。

本イベントは、東急電鉄とユニリーバ・ジャパンの循環型社会を目指す取り組みを、さらに認知拡大させるため企画しました。本イベントでは、プラスチック容器回収の取り組みをより多くの方に身近に感じていただけるよう、UMILEプログラムで回収された使用済み容器のプラスチックを使って、Kaiolohia307 の協力のもと「輝く海」をテーマに色鮮やかなキーホルダーを手作りする体験ができます。Kaiolohia307 は、レジンジュエリーアーティストとして、「眺めるワクワクを届けるアクセサリ」をコンセプトにレジンアクセサリの製作・販売を行っています。東急電鉄、ユニリーバ・ジャパン、Kaiolohia307 の3者のコラボレーションにより、大人の方にもお子様にもレジンキーホルダー作りを体験いただき、体験を楽しみながら使用済み容器のプラスチックを美しく生まれ変わらせることで、循環型社会の実現へ一歩踏み出すことができるようなイベントを開催します。

本イベントの開催を通じ、誰もが参加しやすい資源循環型の取り組みを推進し、東急線沿線のサステナブルなまちづくりに取り組みます。

本イベントの詳細は、別紙の通りです。



Grandberry Park
回収したプラスチックが生まれ変わる！

海のキーホルダー作り
ワークショップ

2023.8.26(土) 10時>16時 (所要時間の目安は30分です)

以上

【別紙】

- 名称 : 海のキーホルダー作りワークショップ
～回収したプラスチックが生まれ変わる！～
- 開催日時 : 2023年8月26日(土)10時～16時のうち
10時、11時、13時、14時、15時の5回開催
所要時間: 約30分
- 受付時間 : 10時、11時の回は10時受付開始
13時、14時、15時の回は13時に受付開始
ワンダーシアター1階にて整理券を配布いたします。
- 参加人数 : 各回先着6名
- 場所 : グランベリーパーク ワンダーシアター1階
(屋内にて開催のため、雨天決行)
- 参加費 : 1000円(税込)
- その他
- ・ 対象年齢は小学生以上となります。
 - ・ 小学3年生以下の方は保護者の方の見守りをお願いいたします。
 - ・ 体験人数には限りがございますので、受付時間に合わせてお越しください。
 - ・ グランベリーパークの駐車券認証サービスは対象外となります。



【参考】

■「UMILE(ユーマイル)プログラム」概要

UMILEプログラムは、毎日の暮らしの中で、お得に、楽しく「プラスチックは資源」が“あたりまえ”になる未来に向けたアクションをとれるプログラムです。このプログラムでは、ボトル製品に比べてプラスチックの使用量が約70～90%減らせるユニリーバのつめかえ製品を「買ってためる」、ご家庭で使用後に洗浄・乾燥した空のプラスチック容器をパートナー店舗の回収ボックスに入れて「リサイクルしてためる」の2つの方法で、「UMILE(ユーマイル)」というポイントをためられます。ためたUMILEは、LINEポイントに交換したり、子どもたちのために活動している団体に寄付できます(1UMILE=20LINEポイントまたは20円の寄付)。詳しくはこちら:

<https://www2.unilever.co.jp/umile/ecocp.html>

The banner features a colorful design with a blue and yellow background. It includes the text 'お得にエコ活! UMILEプログラム!' and '1UMILE (1ユーマイル)= 20円相当'. It also shows a QR code and three steps: 1. Access the official website, 2. Use refill products or recycle empty containers, and 3. Redeem points for recycling goods or LINE points. A search bar for 'ユニリーバ UMILE' and a note '応募は写真を撮って送るだけ!' are also present.

■取り組みの概要

UMILEプログラムでは小売店を中心に回収ボックスを設置していましたが、駅に回収ボックスを設置することで、平日の通勤・通学前や土休日のお出かけの際など、より幅広い方々がさまざまなシーンで気軽にプラスチックをリサイクルできる環境を提供します。

なお、南町田グランベリーパーク駅に設置した回収ボックスには、廃棄予定の東急電鉄駅係員の制服を活用し、オリジナルのデザインをほどこしています。

○場 所: 田園都市線南町田グランベリーパーク駅改札付近

○開 始: 2022年3月28日(月)より実施

○実施内容: 「UMILE(ユーマイル)プログラム」を活用し、日用品の使用済みプラスチック容器を回収します

○実施時間: 駅営業時間中(初電～終電まで)

○回収主体: ユニリーバ・ジャパン・カスタマーマーケティング株式会社



■「南町田グランベリーパーク」の概要

○まち名称: 「南町田グランベリーパーク」

(Minami-machida Grandberry Park)

○概 要: 駅、アウトレット複合商業施設「グランベリーパーク」、
「鶴間公園」、「パークライフ・サイト」で構成

○敷地面積: 約22ha

○交 通: 田園都市線南町田グランベリーパーク駅直結 /
東名高速道路横浜町田ICから約1分

○開 業 日: 2019年11月13日

○南町田拠点創出まちづくりプロジェクトホームページ

<http://minami-machida.town>

○受賞歴:

・令和2年度緑の都市賞「緑の事業活動部門」国土交通大臣賞

https://urbangreen.or.jp/wp-content/uploads/2020/10/201022_press_R02_3show.pdf

(2020年10月22日公益財団法人都市緑化機構によるプレスリリース「都市の緑3表彰 受賞者決定」第40回緑の都市賞)



▲田園都市線 南町田グランベリーパーク駅

・令和2年度都市景観大賞「都市空間部門」国土交通大臣賞

<https://www.mlit.go.jp/common/001347545.pdf> (2020年6月11日国土交通省によるプレスリリース「令和2年度「都市景観大賞」各賞の選定～良好な景観に資する地区・活動について、特に優れたものを表彰～」)

・国際的な環境認証制度LEED® (Leadership in Energy and Environmental Design)におけるゴールド認証

<https://www.tokyu.co.jp/image/news/pdf/20200820-1.pdf> (2020年8月20日町田市、東急株式会社、東急電鉄株式会社によるプレスリリース「二子玉川ライズに続く国内2番目のゴールド認証取得。南町田グランベリーパーク「LEED NC(新築部門)」「LEED ND(まちづくり部門)」で駅施設を含む開発では国内初のゴールド認証を取得！」)

・鉄道建築協会賞「停車場建築賞」(南町田グランベリーパーク駅)

<https://www.aran.or.jp/awardmore/?pid=3374&y=2020&category=1> (一般社団法人鉄道建築協会HP)

■東急電鉄 いい街 いい電車 プロジェクトとは・・・

「いい街 いい電車 プロジェクト」とは、選ばれる沿線日本一に向け、沿線のみならず近くで良い関係「近イイ関係」を目指すプロジェクトです。駅がもっと身近になる活動を通して、愛着のある「いい街」と、いつでもどこでも安全に移動できる、安心・快適な「いい電車」の実現に向け、積極的に活動します。

<取り組み事例>

with♡(ウィズ・ハート)

「with♡(ウィズ・ハート)」とは、「ココロでまちを、サステナブルに。」というコンセプトのもと一人ひとりが自分らしく暮らせるまちがずっと続くように、環境活動などを広めていくアクションです。

