

区内初の常設回収！お家の廃食用油が航空燃料に！

Fry to Fly Project 記念イベントを開催します

家庭で使い終わった廃食用油の回収が「ゆめが丘ソラトス」で始まります。集めた油は飛行機の燃料として再利用される環境にやさしい取組で、泉区内で初の常設回収となります。

開始を記念したイベントを行いますので、ぜひご参加ください。

イベント概要

➔開催日時

3月17日（火）14時から18時まで

➔開催場所

ゆめが丘ソラトス1階吹き抜け広場（横浜市泉区ゆめが丘31）

➔内容

廃食用油がSAF（持続可能な航空燃料）に生まれ変わる過程を体感できるVRを体験しよう！
回収初日に使用済み食用油を持参された方とVR体験に参加された方には、参加特典をプレゼントします！泉区と連携協定を結ぶフェリス女学院大学の学生も参加し、イベントを盛り上げます。

➔スケジュール

14時～ 開始記念セレモニー

登壇者：横浜市

日揮ホールディングス株式会社
株式会社レポインターナショナル
株式会社相鉄ビルマネジメント
株式会社横浜銀行
フェリス女学院大学

泉区長

Fry to Fly Project 代表
炭素源循環推進部長
ゆめが丘ソラトス館長
戸塚支店長
知足ゼミ

やまぐち さとし
山口 賢

にしむら ゆうき
西村 勇毅

くりやま ひろあき
栗山 博明

きみづか じゅんいち
公塚 順一

ほどの たかひろ
程野 高宏

3年生

14時半～ VR体験イベント

➔主催

株式会社相鉄ビルマネジメント、日揮ホールディングス株式会社

協力：株式会社横浜銀行、株式会社レポインターナショナル、横浜市泉区

後援：ゆめが丘エリアマネジメント協議会

裏面あり



GREEN×EXPO 2027
YOKOHAMA JAPAN

2027年国際園芸博覧会 2027年3月～9月 横浜・上瀬谷



回収概要

➤回収ボックス設置

3月17日（火）イベント終了後から

➤回収場所

ゆめが丘ソラトス2階インフォメーション付近 ※上記イベント終了後～

➤回収方法

廃食用油をペットボトルに入れて、ご持参ください。

取材申込

取材をご希望の方は、3月16日（月）18時までに、下記メール宛先への申し込みをお願いします。

■提出先

日揮ホールディングス株式会社（webmaster@jgc.com）

■連絡事項

社名/人数/連絡先（氏名・電話番号・メールアドレス）

（参考）Fry to Fly Project とは

SAF が本格的に導入される為には多くの廃食用油が必要となりますが、現在、家庭の廃食用油の多くは廃棄されており、回収された廃食用油についても年間10万トン以上が国外に輸出されているといわれています。「Fry to Fly Project」は日揮ホールディングスが提唱・事務局を務め、ご家庭や店舗などで発生する廃食用油という国内資源を原料とする SAF で、航空機が飛ぶ世界を実現するプロジェクトです。

<https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/machizukuri-kankyo/ondanka/etc/SAF.html>

お問合せ先

（泉区の脱炭素の取組に関すること）

泉区区政推進課長 室町 純也 Tel 045-800-2330

（当日の取材・Fry to Fly Project の取組に関すること）

日揮ホールディングス株式会社

伊達 雅之 広報グループ Tel 045-682-8026

（回収ボックスの設置に関すること）

株式会社相鉄ビルマネジメント

ゆめが丘ソラトス インフォメーション Tel 045-719-2200

（取組連携に関すること）

株式会社横浜銀行

地域戦略統括部 地域戦略・SDGs 推進グループ 柳澤 敦・西尾 京祐 Tel 045-225-2060



GREEN×EXPO 2027
YOKOHAMA JAPAN

2027年国際園芸博覧会 2027年3月～9月 横浜・上瀬谷



使用済み油 回収開始イベント

2026年
3月17日(火)
14:00～18:00
ゆめが丘ソラトス
1階吹き抜け広場

今、世界で話題の
持続可能な航空燃料
「SAF(サフ)」!

え? 我が家の油で
飛行機が飛ぶ!?

Photo by Tatsuya Tanaka

1 廃食用油を回収

ご家庭の廃食用油を
お持ちください



2 VRで体験

ご家庭から出た油で飛行機が
飛ぶまでをVRで体験できます



3 ガチャを回す

廃食用油を持ち込んでガチャを
回そう。何が出るかはお楽しみ!



- ・回収できる油はご家庭で発生した液体の使用済みもしくは期限切れの植物油です。
- ・固体の油、機械油などは回収できません。
- ・ペットボトルに入れ、フタをしっかりと閉めてお持ち込み下さい。