



From One Day to Every Day

一般社団法人テキスタイルサーキュラーネットワーク
常務理事 小西 和孝

一般社団法人テキスタイル サーキュラー ネットワーク



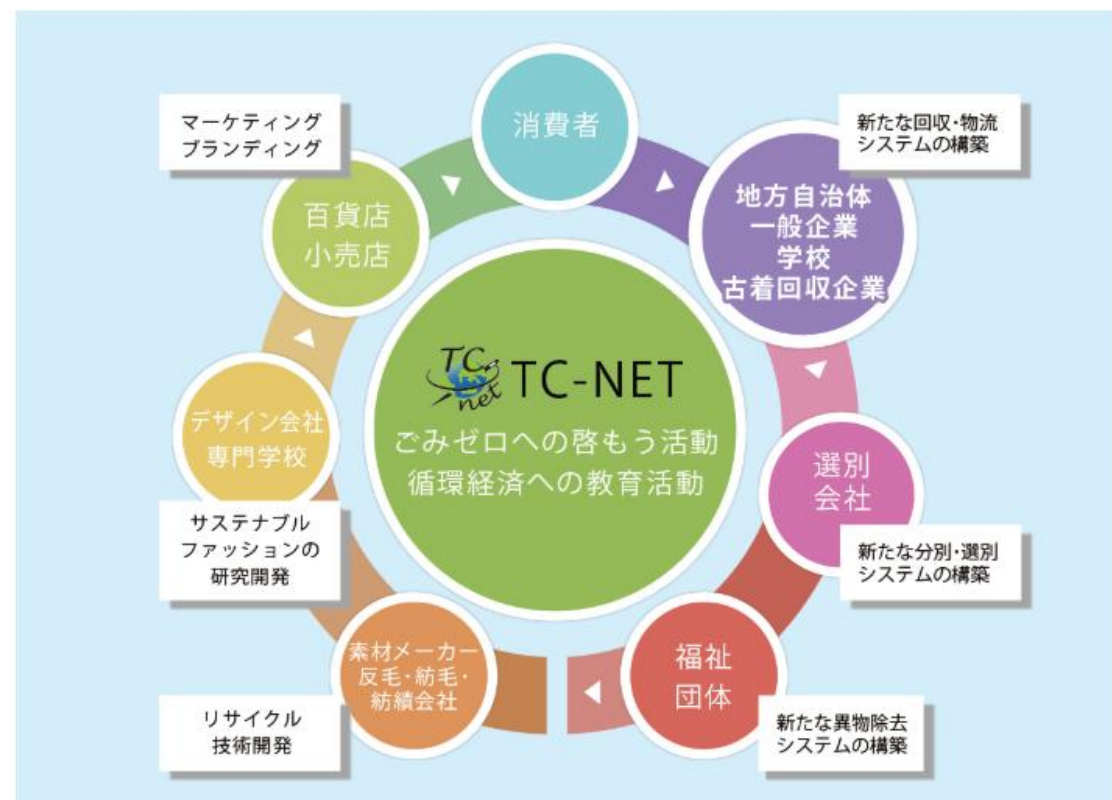
法人概要

名称 一般社団法人Textile Circular Network (テキスタイル サーキュラー ネットワーク)

所在地 〒595-0025 大阪府泉大津市旭町17番24号

設立 2022年4月1日

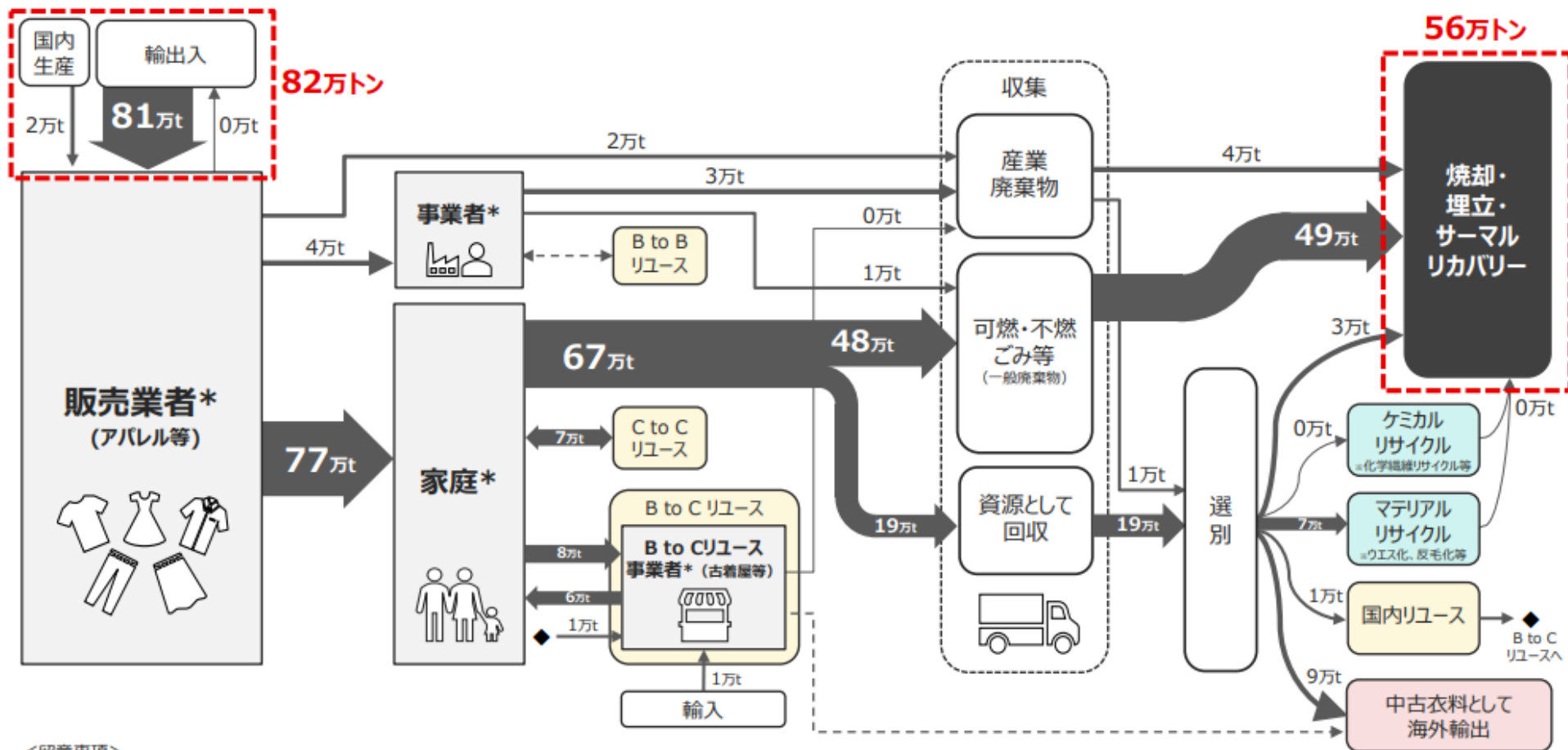
役員	理事長	白谷 喜世彦 [大津毛織株式会社 代表取締役]
	副理事長	木村 照夫 [京都工芸繊維大学名誉教授 工学博士]
	副理事長	泉谷 康成 [ファイバーシーディーエム株式会社 代表取締役会長]
	常務理事	小西 和孝 [株式会社ルールメーカー 代表取締役]
	理事	井上 真理 [神戸大学大学院人間発達環境学研究科教授 博士(学術)]
	理事	川西 佳慶 [社会福祉法人泉大津みなと会 理事長]
	理事	福田 新之助 [学校法人上田学園 上田安子服飾専門学校 産学官連携推進室室長]



(注) 本フローは、2024年時点で把握可能な最新データを用いて作成されており、「2024年に作成されたフロー」という位置づけである。必ずしも、2024年時点の実情が反映されたものでない点に注意が必要である。

2024年版 衣類のマテリアルフロー

- 衣類の国内新規供給量は計82万トン。
- その約7割に相当する計56万トンが、事業所及び家庭から手放され、**未利用のまま処理されている**と推計された。



<留意事項>

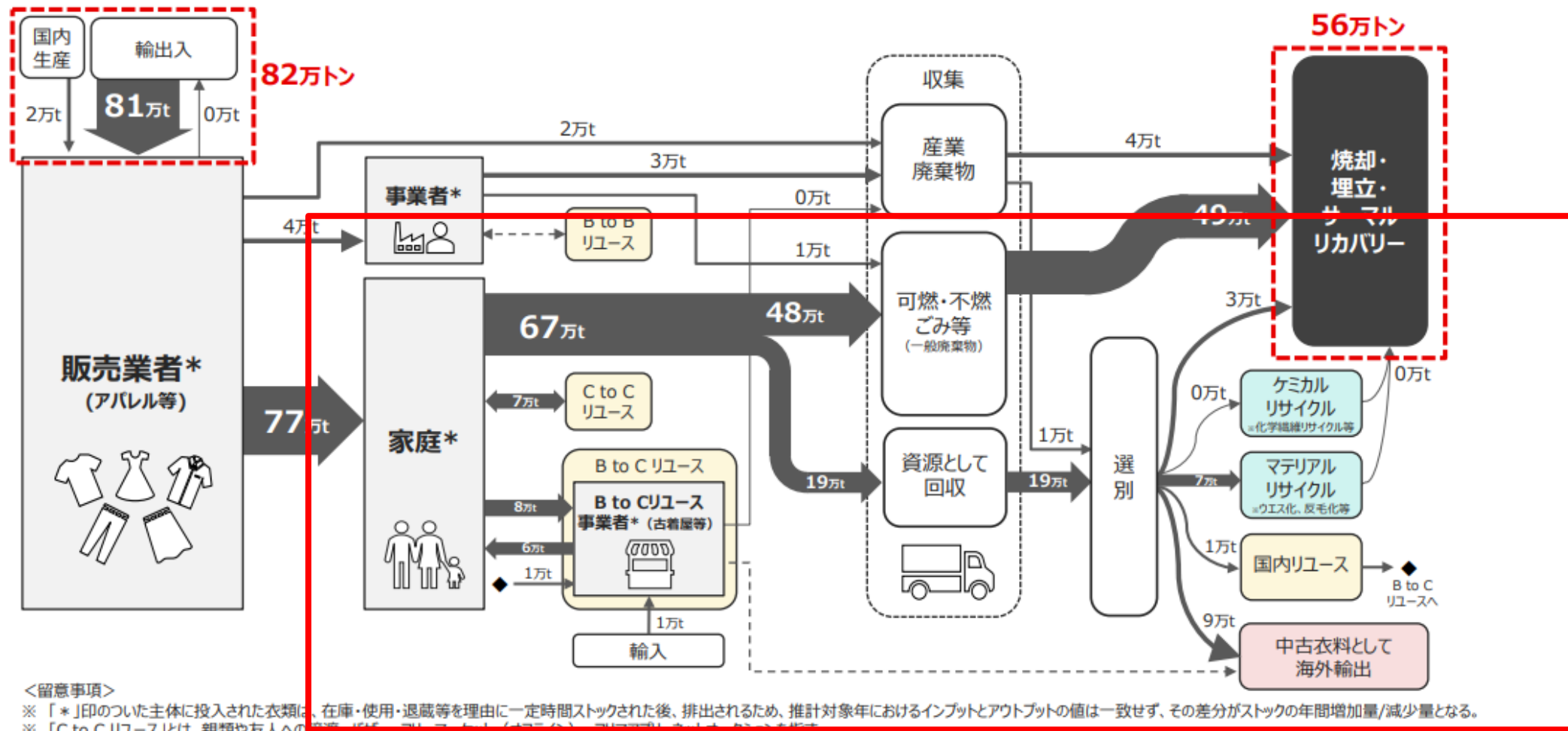
- ※ 「*」印のついた主体に投入された衣類は、在庫・使用・退蔵等を理由に一定時間ストックされた後、排出されるため、推計対象年におけるインプットとアウトプットの値は一致せず、その差分がストックの年間増加量/減少量となる。
- ※ 「C to C リユース」とは、親類や友人への譲渡、バザー、フリーマーケット（オフライン）、フリマアプリ、ネットオークションを指す。
- ※ 「資源として回収」とは、一般廃棄物（資源物）としての廃棄、下取り・店頭回収・集団回収への排出を指す。
- ※ 点線（- ->）は値が不明なフロー。
- ※ 各合計値は、四捨五入の関係で和が一致しない場合がある。

「2024年版衣類のマテリアルフロー」（環境省）より

2024年版 衣類のマテリアルフロー

(注) 本フローは、2024年時点で把握可能な最新データを用いて作成されており、「2024年に作成されたフロー」という位置づけである。必ずしも、2024年時点の実情が反映されたものでない点に注意が必要である。

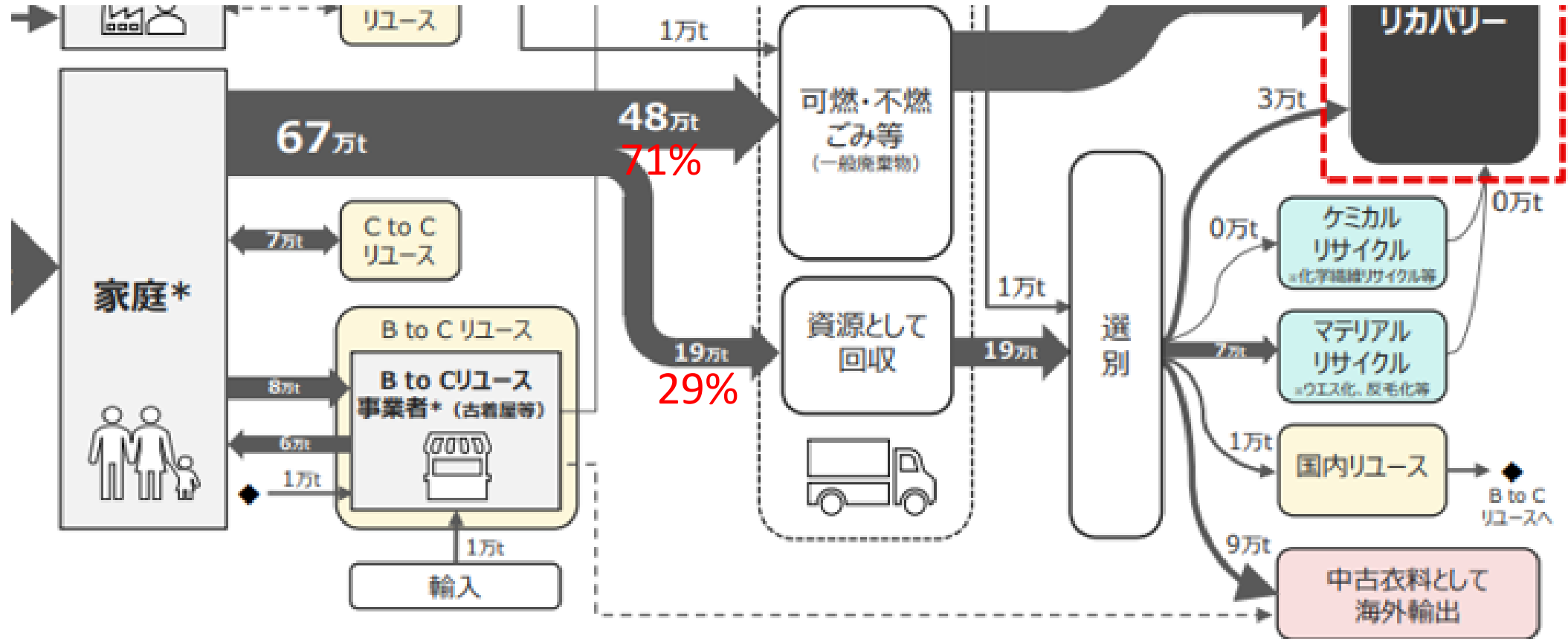
- 衣類の国内新規供給量は計82万トン。
- その約7割に相当する計56万トンが、事業所及び家庭から手放され、**未利用のまま処理されている**と推計された。



<留意事項>

- ※ 「*」印のついた主体に投入された衣類は、在庫・使用・退蔵等を理由に一定時間ストックされた後、排出されるため、推計対象年におけるインプットとアウトプットの値は一致せず、その差分がストックの年間増加量/減少量となる。
- ※ 「C to Cリユース」とは、親類や友人への譲渡、バザー、フリマ、ネット（オンライン）フリマアプリ、ネットオークションを指す。
- ※ 「資源として回収」とは、一般廃棄物（資源物）としての廃棄、下取り・店頭回収・集団回収への排出を指す。
- ※ 点線 (---) は値が不明なフロー。
- ※ 各合計値は、四捨五入の関係で和が一致しない場合がある。

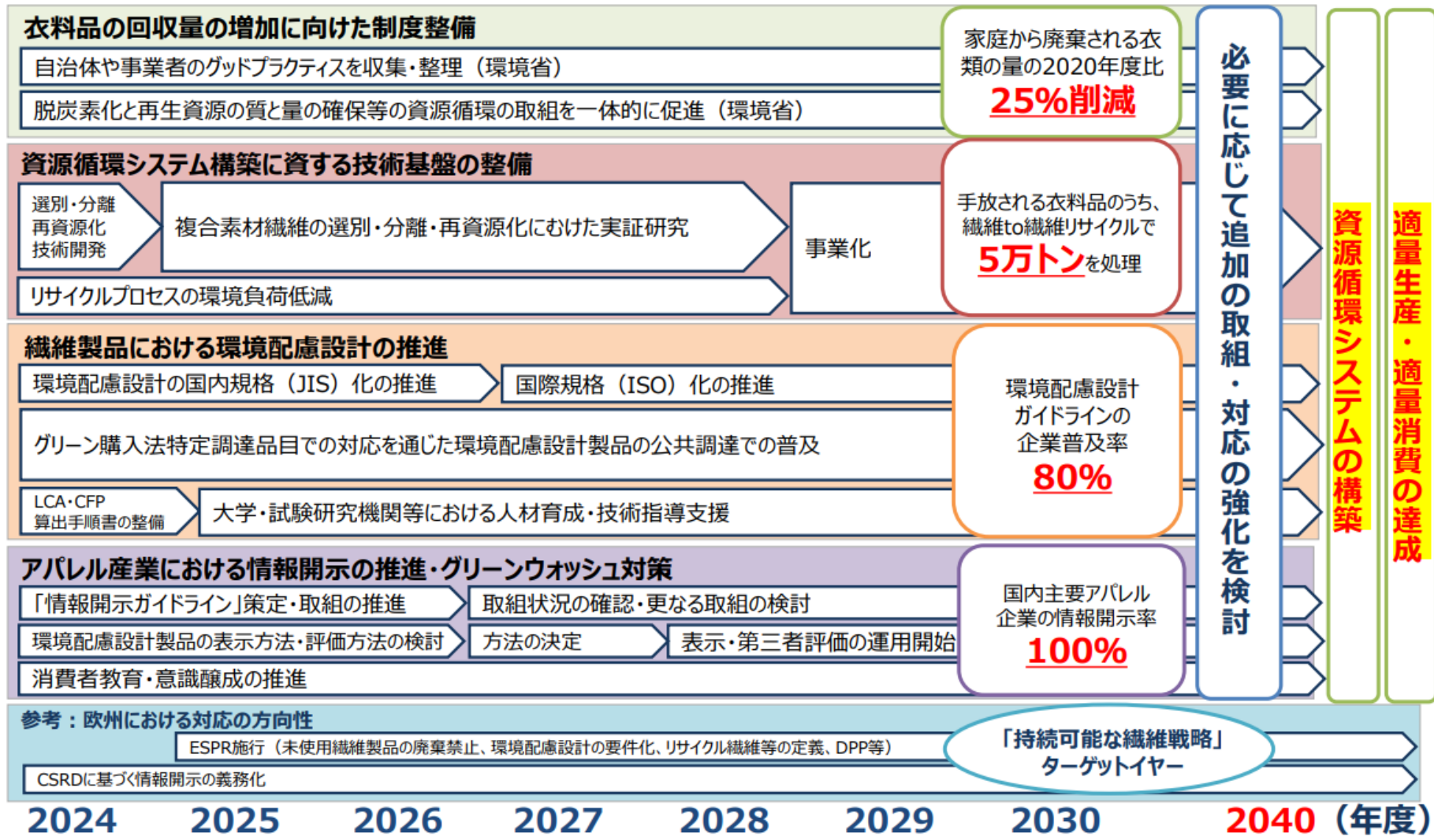
「2024年版衣類のマテリアルフロー」(環境省)より



繊維製品における資源循環ロードマップ



2040年度の資源循環システムの構築、適量生産・適量消費の達成を目指し、そのための**KPI**を設定。
 まずは、それぞれの項目で**2030年度をターゲットイヤーとした個別目標**を達成していく。

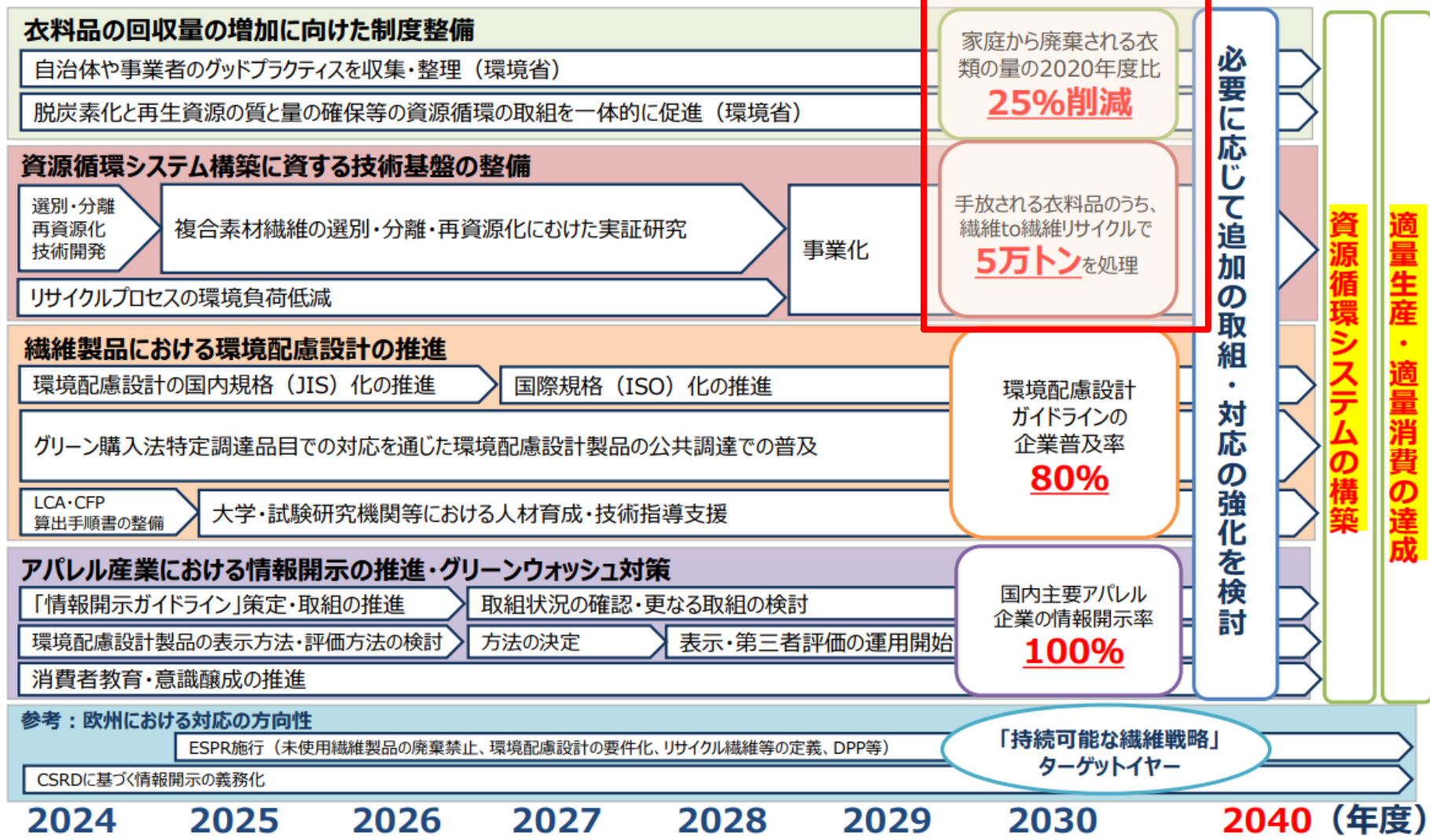


「産業構造審議会 製造産業分科会 繊維産業小委員会
 繊維産業におけるサステナビリティ推進等に関する議論の中間とりまとめ」より

繊維製品における資源循環ロードマップ

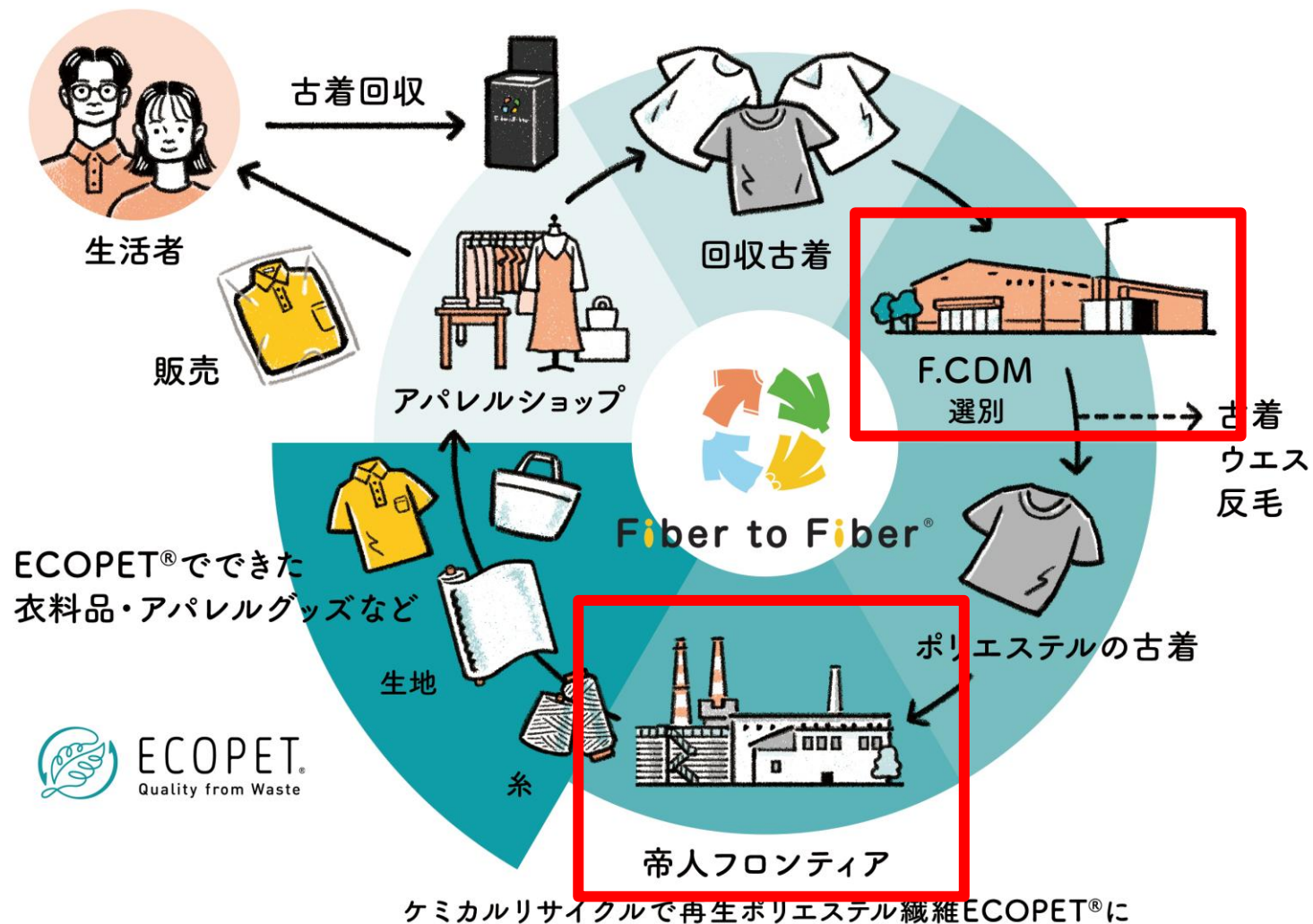


2040年度の資源循環システムの構築、適量生産・適量消費の達成を目指し、そのためのKPIを設定。まずは、それぞれの項目で2030年度をターゲットイヤーとした個別目標を達成していく。



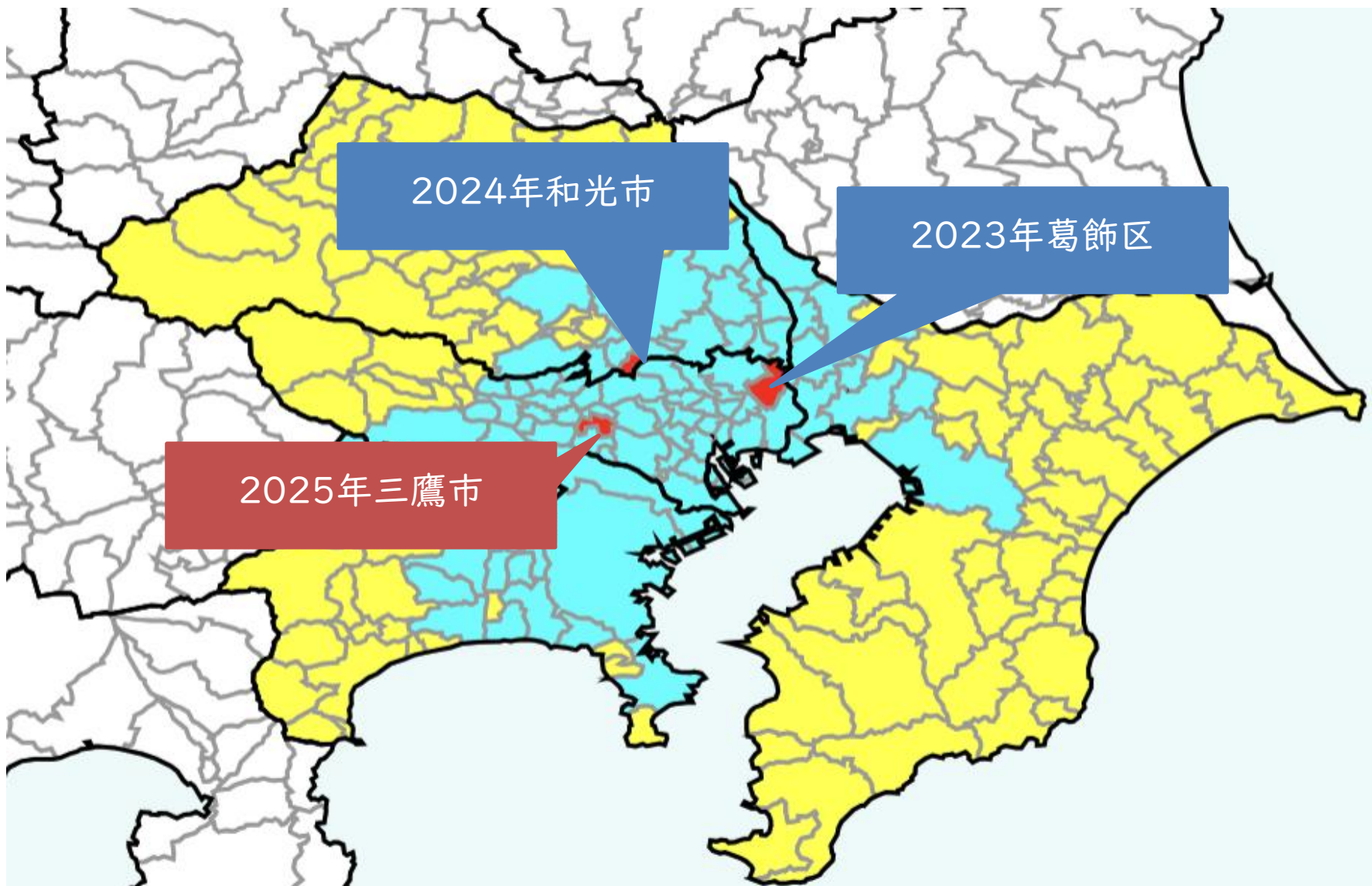
「産業構造審議会 製造産業分科会 繊維産業小委員会 繊維産業におけるサステナビリティ推進等に関する議論の中間とりまとめ」より

当団体が推奨する繊維to繊維

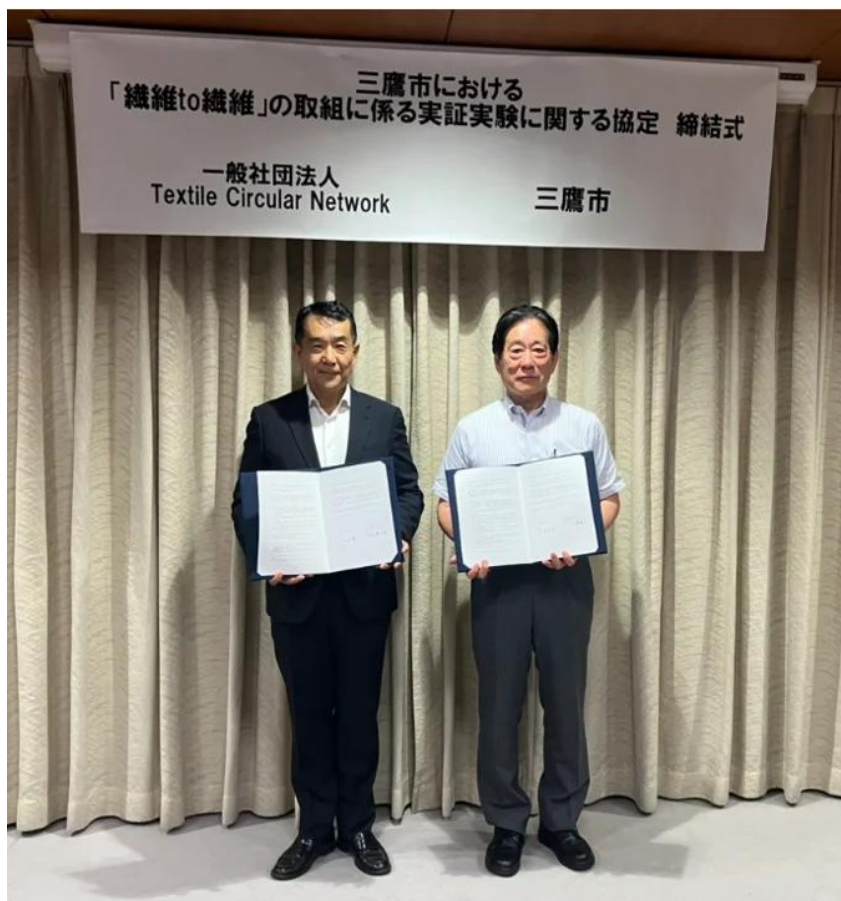




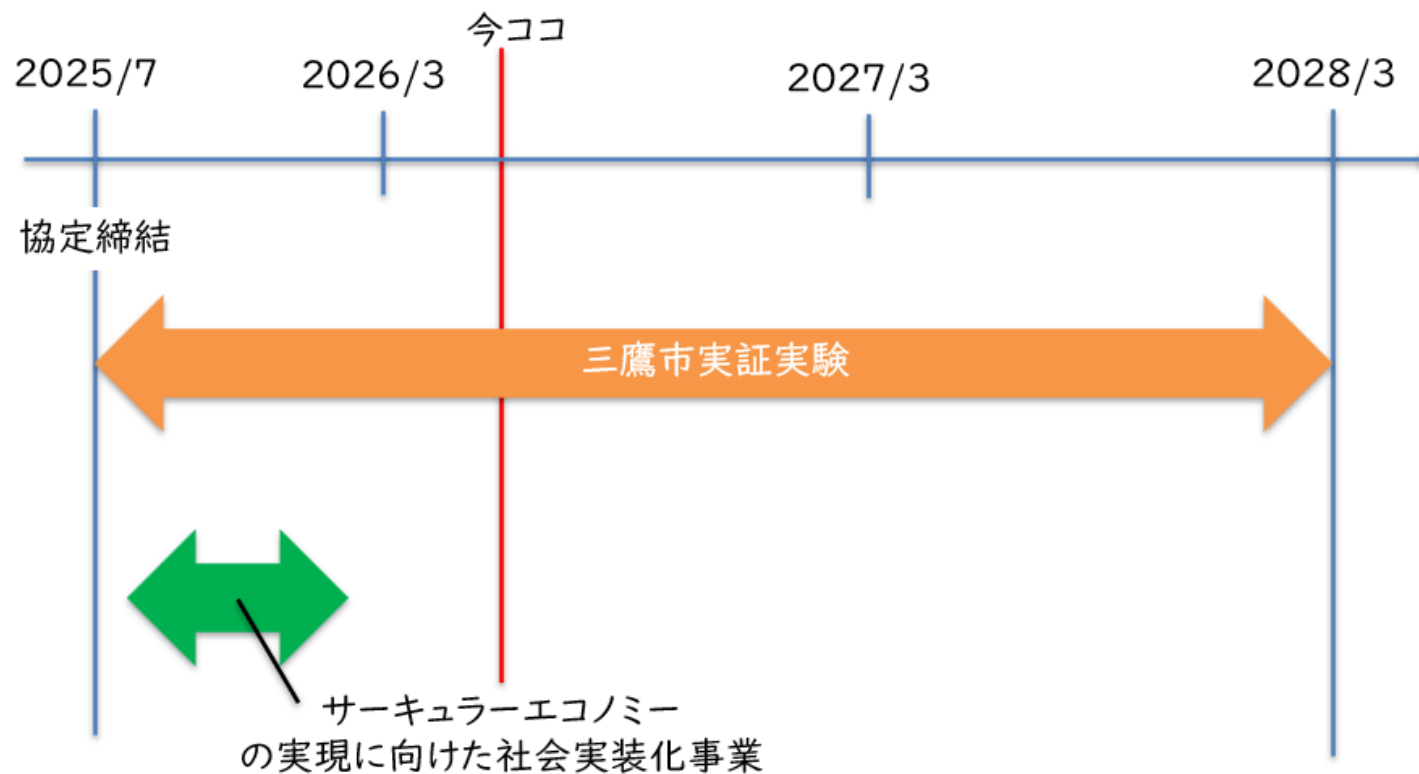
協定締結自治体



三鷹市との取り組み



2025/6/27 協定締結式の様子



三鷹市から引き受けた衣料品のフロー



回収BOX 市内3ヶ所



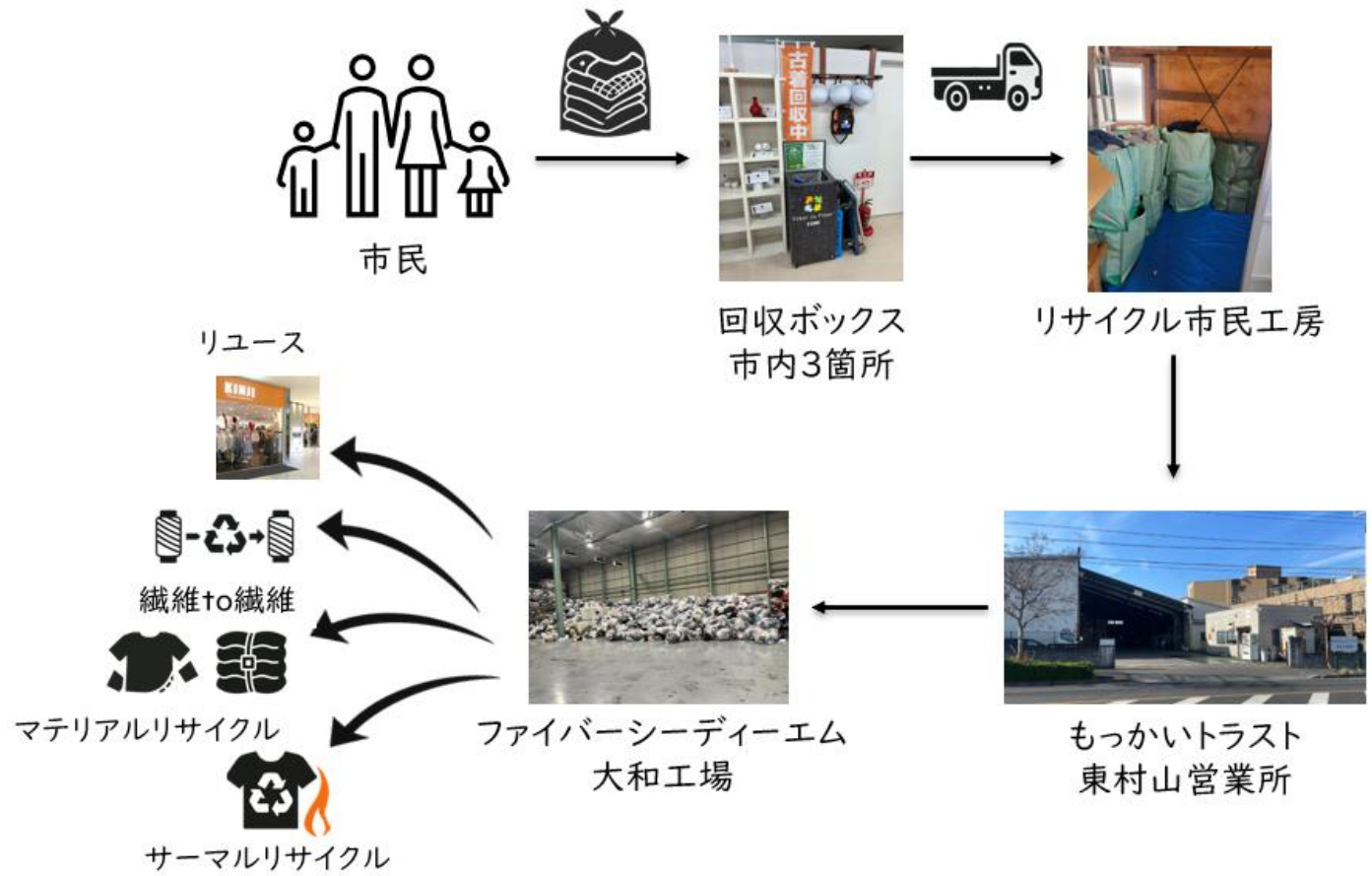
三鷹市役所第二庁舎
ごみ対策課窓口



消費者活動センター



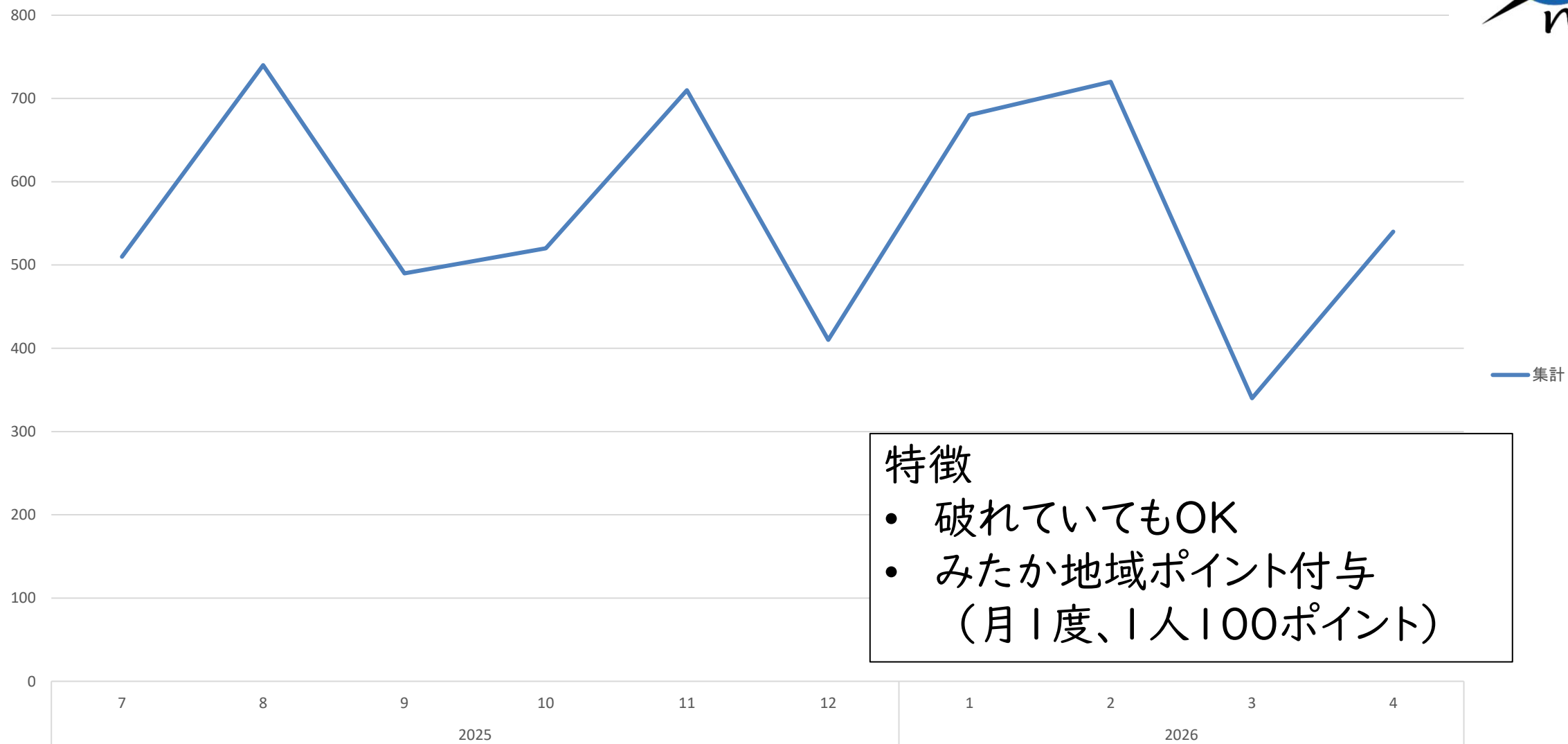
リサイクル工房



BOX回収重量推移



重量



特徴

- 破れていてもOK
- みたか地域ポイント付与
(月1度、1人100ポイント)

第13回ふじみまつり



令和7年
11月16日(日)
10:00~14:30
開場 9:45~ 雨天中止
ふじみ衛生組合にて

第13回 さんちよう 三調めのエントツくんまつり
ふじみまつり

リバーリ-を完成し、アンケートに答えると
景品をもらえるよ!

焼きそば等の飲食店
輪投げ等の遊びコーナー
リユース品の販売
ごみ減量等啓発コーナー
施設見学会

会場はココ!

アクセス
自動車、オートバイの駐車場はありません。公共交通機関をご利用ください。
また、近隣施設への無断駐車はおやめください。

主なバス路線
●三鷹駅から
小田急バス「鷹54」「鷹61」「鷹62」「古07」、
京王バス「鷹66」にて「三鷹市役所前」下車
●調布駅から
小田急バス「古06」「古14」、京王バス「鷹66」
にて「三鷹市役所前」又は「航研前」下車

主催：ふじみ衛生組合、ふじみまつり実行委員会 後援：三鷹市、調布市
問合せ先：ふじみ衛生組合総務課 〒182-0012 東京都調布市深大寺東町 7-50-30
☎ 042-490-5374 FAX：042-482-5491 ✉ fujimi-soumuka@fujimiseikumiai.jp

詳細情報はコチラよりホームページをご覧ください

日時 2025年11月16日(日) 10:00-14:30

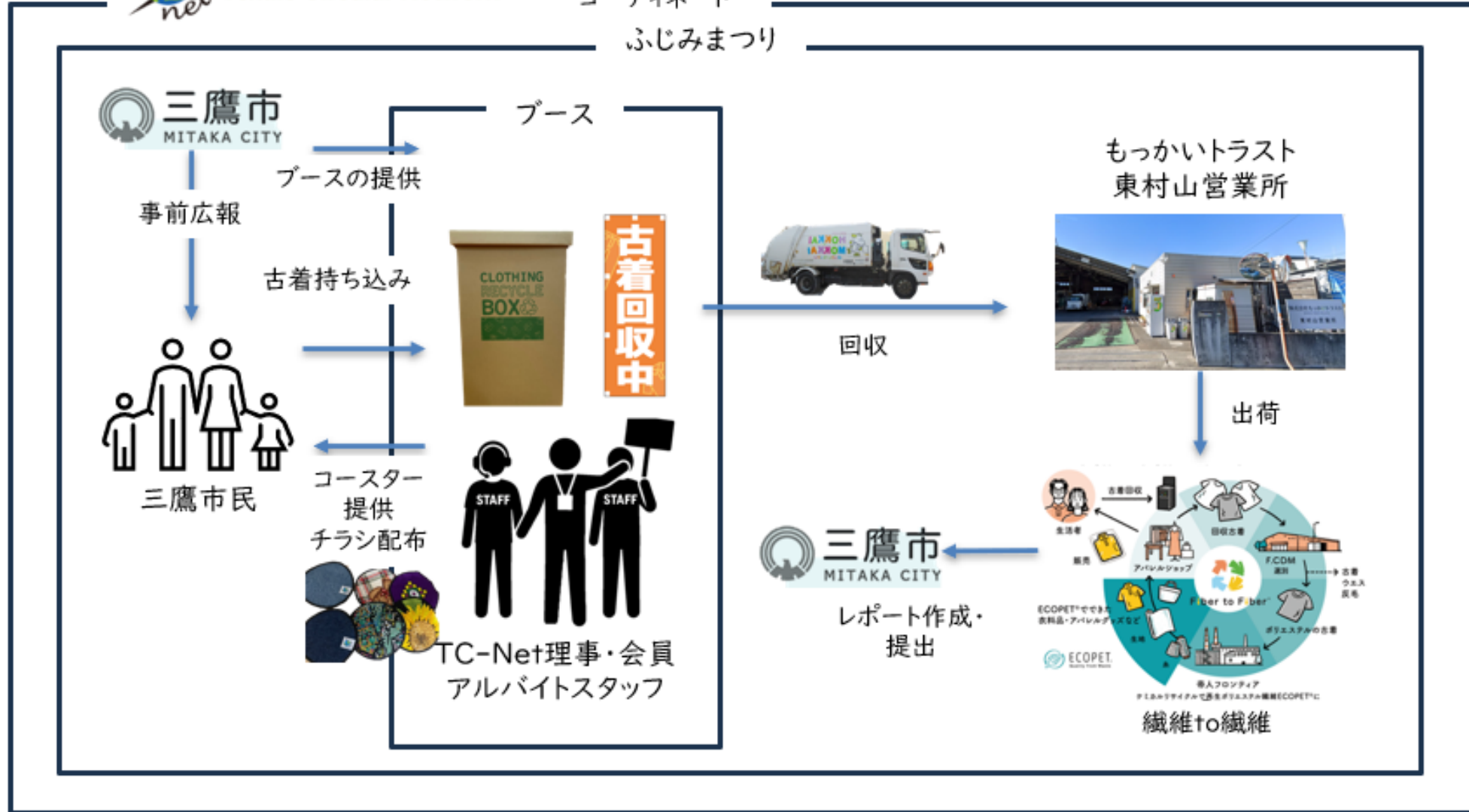
内容 古着持ち込みで、コースター進呈



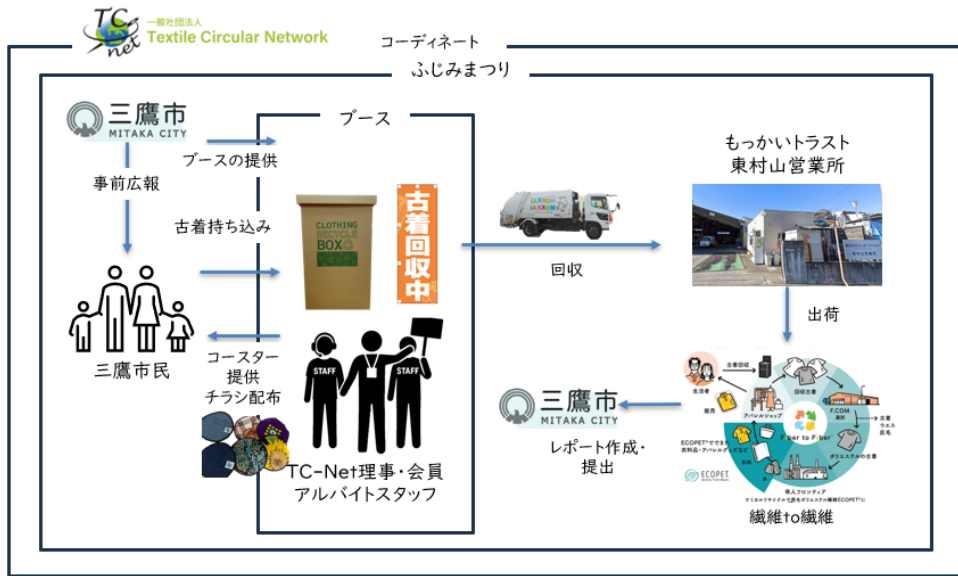
サーキュラーエコノミーの実現に向けた社会実装化事業



コーディネート
ふじみまつり



One DayからEverydayへ



Fiber to Fiber

古着の新たなリサイクル ~実証実験~

繊維to繊維 始めませんか?

常設 無料 回収

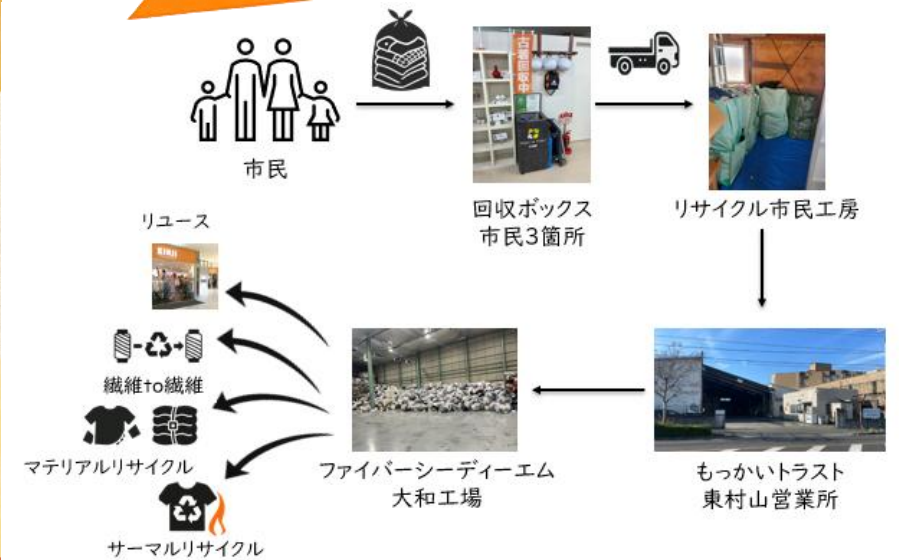
実証実験期間

2025 令和7年 7/1(火)

2028 令和10年 3/31(金)

繊維資源の有効活用と廃棄衣料品の削減のため、繊維の水平リサイクルの取り組みを進める実証実験を行います。回収した衣料品は、「繊維to繊維」やリユース、リサイクルなど、繊維の資源循環に活用されます。

三鷹市役所2階資源課窓口 (第2庁舎2階)	リサイクル市民工房	消費者活動センター
野崎1-1-1 月曜日～金曜日 午前9時30分～午後5時15分 ※休：年末年始	深大寺2-16-13 水曜日・木曜日・土曜日・日曜日 午前11時～午後4時	下連雀3-22-7 月曜日～金曜日 午前9時30分～午後5時15分 ※休：年末年始



当日の様子



ブース風景



回収ボックス



のぼり

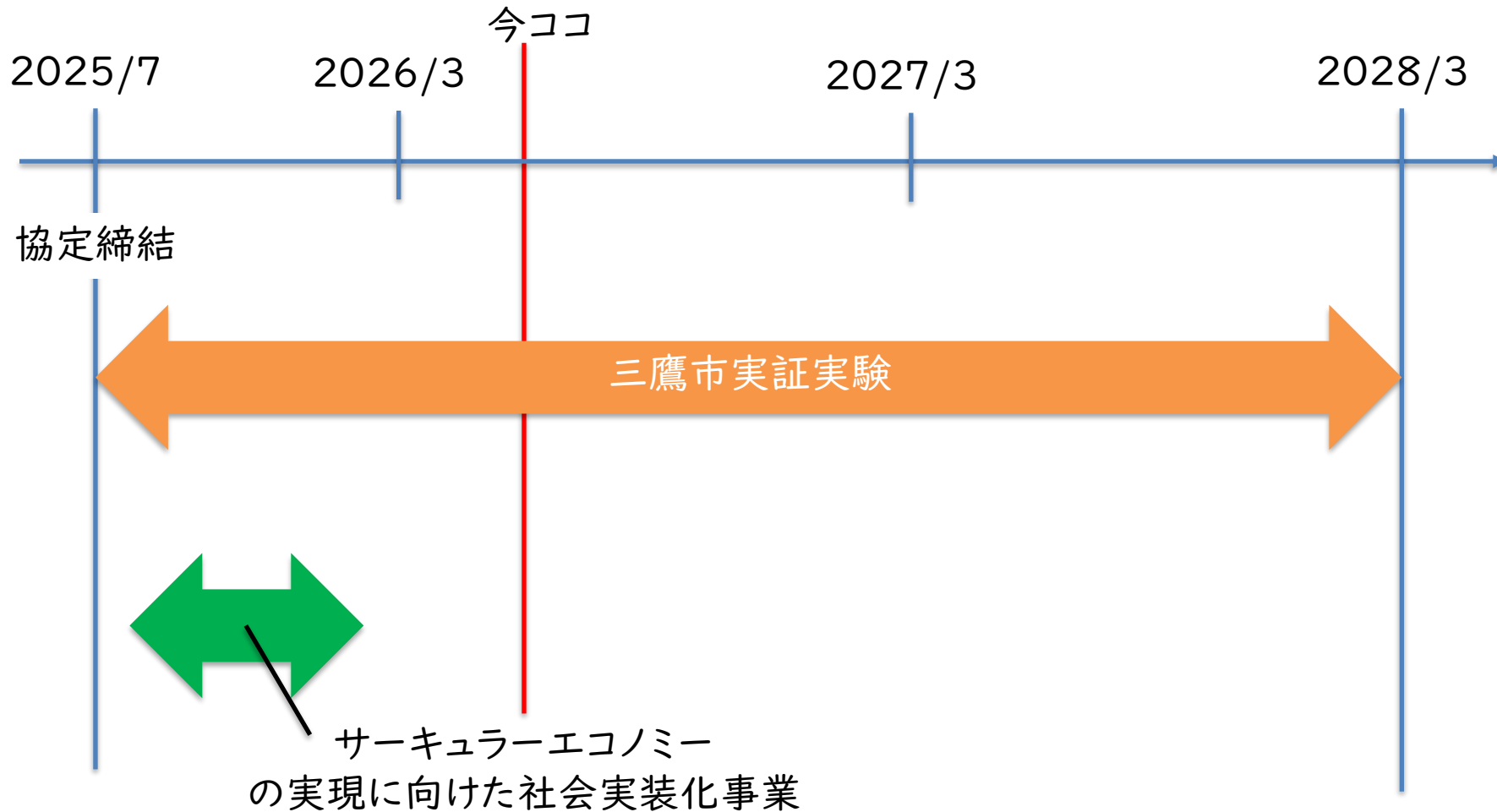


回収された衣料品

実績

持ち込み件数	88件
持ち込み重量	218kg
チラシ配布枚数	143枚

三鷹市における「繊維+繊維」の取組に係る 実証実験に関する協定書



1. 組成調査 (サンプル調査)



回収

もっかいトラスト
東村山営業所



出荷

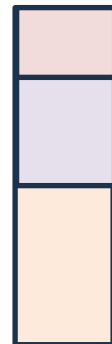
F.CDM大和工場



F.CDM大和工場



選別

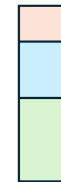


焼却z%

リサイクルy%

リユースx%

他自治体等の
BOXとの比較



葛飾区・港区・
三鷹市・青山商事等

1年目

2年目

3年目

経年変化の追跡

アクション

5. 子ども向けツール作成・普及



2009年



木村副理事長談

- 2009年に作製
- 精華大学の漫画学部関係者とコラボレート



2026年



- 縦スクロールまんが
- スマートフォンで縦に読むタイプ

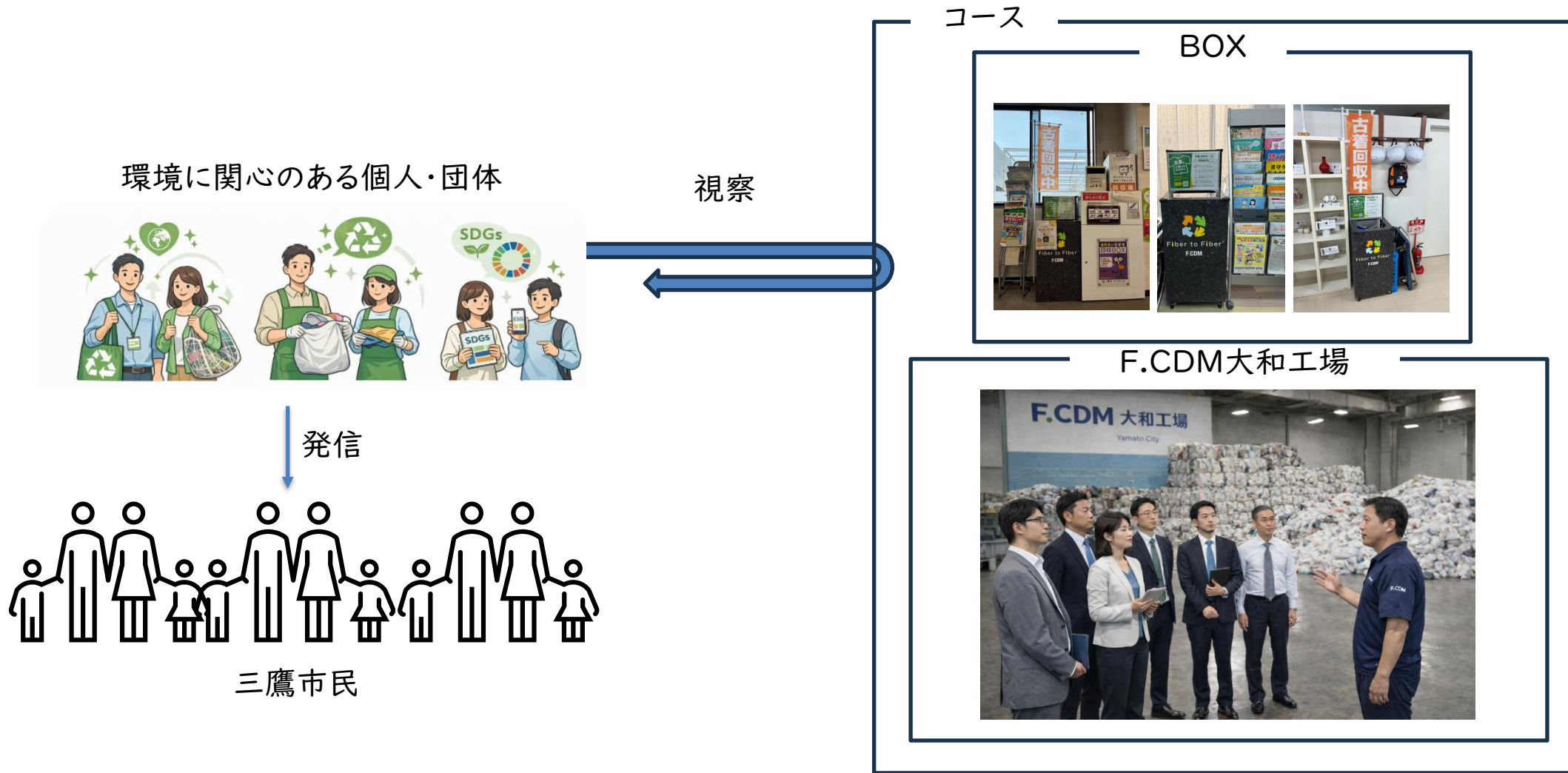


- アニメーションまんが
- 静止画、ナレーション付き

2. 「繊維to繊維」市民向けセミナー開催



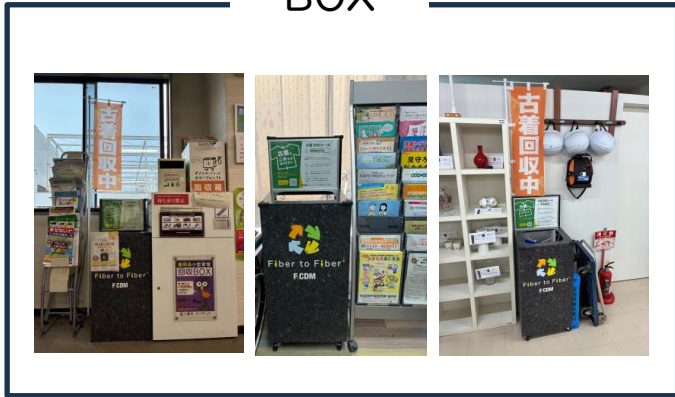
3. 市民向けリユース・リサイクルツアー



4. ワークショップ開催（選別をしてみよう!）



BOX



7. 「繊維to繊維」ポロシャツ・デザインコンテスト



