

アルサグループ 脱炭素への取り組み

株式会社アルサホールディングス
サステナビリティ推進室
毛利明光



Group Concept

グループ コンセプト

アルサグループは、人々の暮らしの“快適”をお届けし、
「時代とともに“快適”をアップデート」する企業グループです。

いつも、快適の真ん中に。

時代とともに移り変わり、進化する「快適」の質。
トータルに「快適」をお届けするハブカンパニーとして、
お客様のニーズと最適な商品・サービスを取りもち、
その只中で、「快適」の未来を切り拓いていきます。



西日本最大級の総合リネンサプライグループ

Group Company

グループ会社

アルサグループ

株式会社アルサホールディングス

〒810-0801 福岡県福岡市博多区中洲5丁目5番13号 KDC福岡ビル4F
T E L : 092-263-7222(代表)
事業内容: グループ財務・監査・事業開発・経営管理

株式会社ホウエイ

〒810-0801 福岡県福岡市博多区中洲5丁目5番13号 KDC福岡ビル4F
T E L : 092-283-6700(代表)
事業内容: リネン製品・炭・タオルウォーマー・洗剤等の資材輸入販売事業

株式会社アルサ

〒810-0801 福岡県福岡市博多区中洲5丁目5番13号 KDC福岡ビル4F
T E L : 092-263-7222(代表)
事業内容: おしぼり・マットレンタル、ホテル・病院リネン、海外・ベチベル事業

株式会社さらいと

〒812-0051 福岡県福岡市東区箱崎ふ頭5丁目5番10号
T E L : 092-642-7772(代表)
事業内容: ミネラルウォーターの宅配事業

株式会社エフ・ジョブ

〒810-0801 福岡県福岡市博多区中洲5丁目5番13号 KDC福岡ビル3F
T E L : 092-263-7222(代表)
事業内容: 人材派遣・紹介、教育研修、採用代行等の人材事業、技能実習生受入事業

株式会社アリオン

〒815-0075 福岡県福岡市南区長丘5丁目21番6号
T E L : 092-512-7177(代表)
事業内容: ホテル等の特別清掃・コーティング事業

大分白屋リネンサプライ株式会社

〒879-5504 大分県由布市扶間町下市285-1
T E L : 097-583-4682(代表)
事業内容: ホテル・病院等のリネンサプライ事業

有限会社ホワイトタオル

〒811-2414 福岡県糟屋郡篠栗町和田1043-3
T E L : 092-405-1157(代表)
事業内容: 民泊リネン事業、他

有限会社アトム鹿児島

〒892-0836 鹿児島県鹿児島市錦江町11-50
T E L : 099-222-6181(代表)
事業内容: おしぼりレンタル事業

有限会社広島おしぼり

〒731-5116 広島県広島市佐伯区八幡1丁目11-3
T E L : 082-926-1122(代表)
事業内容: おしぼりレンタル事業

有限会社おしぼりセンター

〒730-0835 広島県広島市中区江波南2丁目10-23
T E L : 082-232-0717(代表)
事業内容: おしぼりレンタル事業

有限会社北九州おしぼり

〒802-0802 福岡県北九州市小倉南区城野4丁目2-40
T E L : 093-541-3071(代表)
事業内容: おしぼりレンタル事業

株式会社アカル

〒839-0809 福岡県久留米市東合川7丁目12番9号
T E L : 094-245-6123(代表)
事業内容: ベチベル消臭ミスト・サシェ等の生産

株式会社あいの里

〒803-0845 福岡県北九州市小倉北区上到津4丁目15番7号
T E L : 093-652-5000(代表)
事業内容: 就労継続支援A型事業所

田グループ

〒879-5102 大分県由布市湯布院町川上2417-1
T E L : 0977-76-8898
事業内容: 旅館・レストラン

グループ本社
アルサ/ホウエイ/さらいと
アルサHD/エフ・ジョブ 他

久山工場・福岡営業所
アルサ・マットレンタル、おしぼり
レンタル

中間工場
アルサ・病院リネン、ホテルリネン

小倉工場
アルサ・ホテルリネン

北九州営業所
アルサ・マットレンタル、おしぼり
レンタル/さらいと

下関営業所
アルサ・マットレンタル

博多工場
アルサ・ホテルリネン

古賀工場
アルサ・ホテルリネン

さらいと福岡工場・営業所
さらいと

箱崎物流センター
アルサ/ホウエイ

福岡西営業所
さらいと

久留米営業所
さらいと/アカル

新宮物流センター
ホウエイ

長丘事務所
アルサ・ベチベル/アリオン

佐賀営業所
アルサ・おしぼりレンタル

防府営業所
アルサ・おしぼりレンタル

東京支店
ホウエイ

名古屋営業所
ホウエイ

(有)広島おしぼり
(有)おしぼりセンター

大分白屋リネンサプライ(株)
田グループ

(有)ホワイトタオル

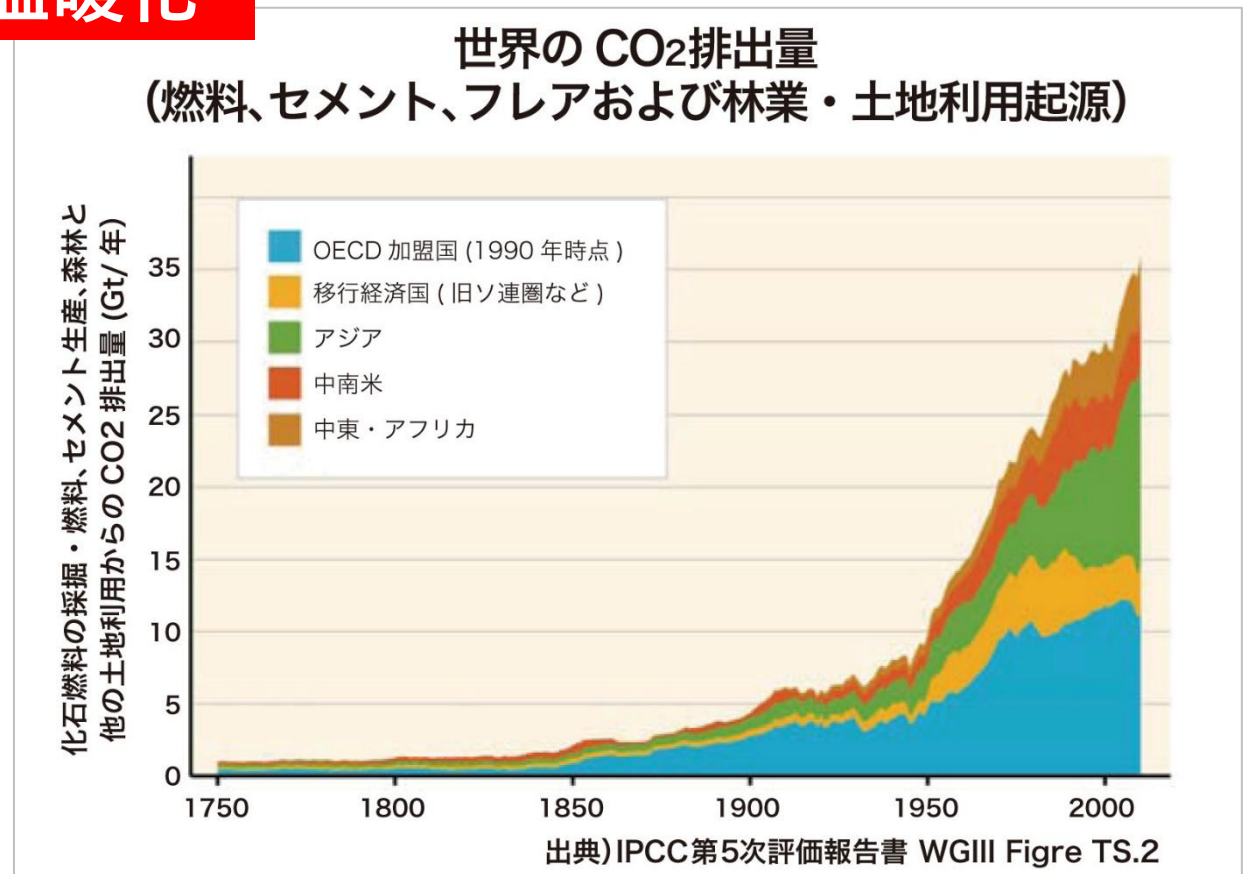
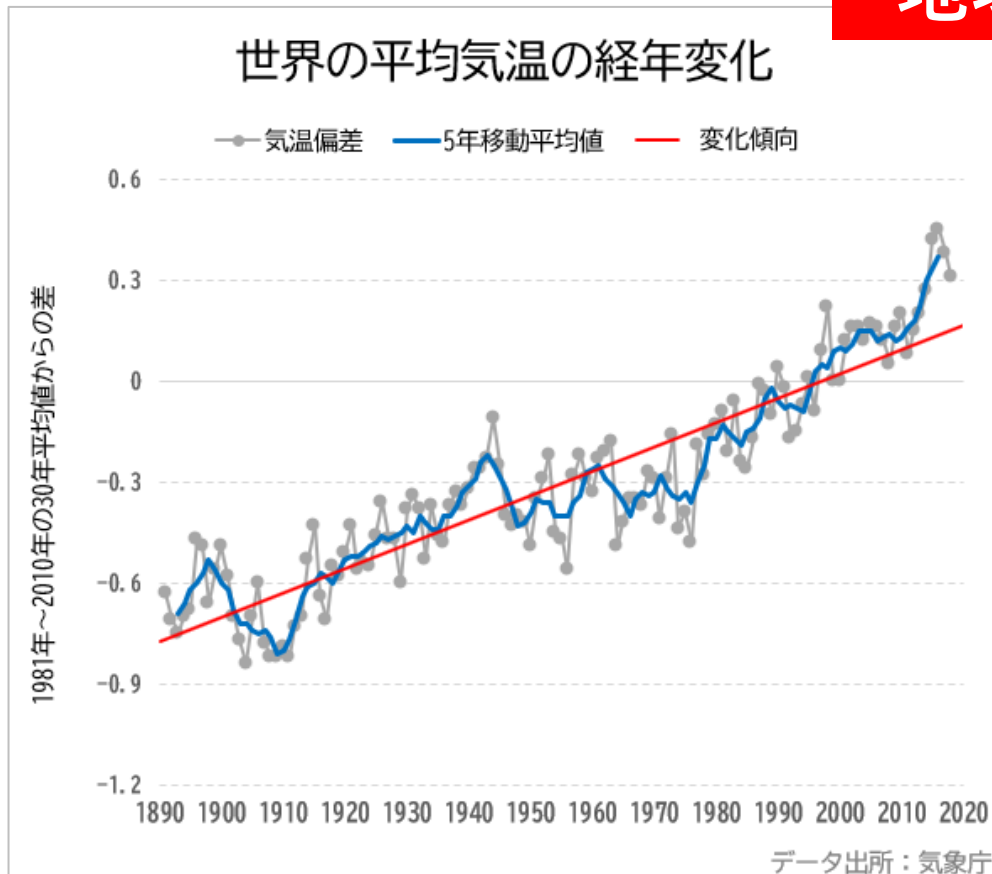
(有)アトム鹿児島

● 海外拠点 (ホウエイ) 上海事務所 ハノイ事務所 ホーチミン事務所 バングラデシュ事務所

地球環境の急激な変化による事業リスク

環境問題への対処が待ったなしの状況。これらの問題により、脱炭素社会の実現が急務であることが分かる。

地球温暖化



アルサグループは環境経営へシフト

世界一エシカルなリネンサプライ企業を目指して—

<ビジョン>

私たちのサービスや商品の流通を通して、利用者と一緒に地球環境を改善し、**未来の子どもたちのために環境問題のない世界を実現する。**

<ミッション>

世の中のサービスを持続・循環・再生可能なものにし、誰もが簡単に利用でき、**自動的に環境貢献できる仕組みをつくる。**

<バリュー（価値・判断基準）>

- ・ 持続可能であること
- ・ 循環可能であること
- ・ 再生可能であること

サステナビリティ推進室
の新設によるメッセージより

旧クリーニング店舗（～2021年9月）



三笠店



住吉店

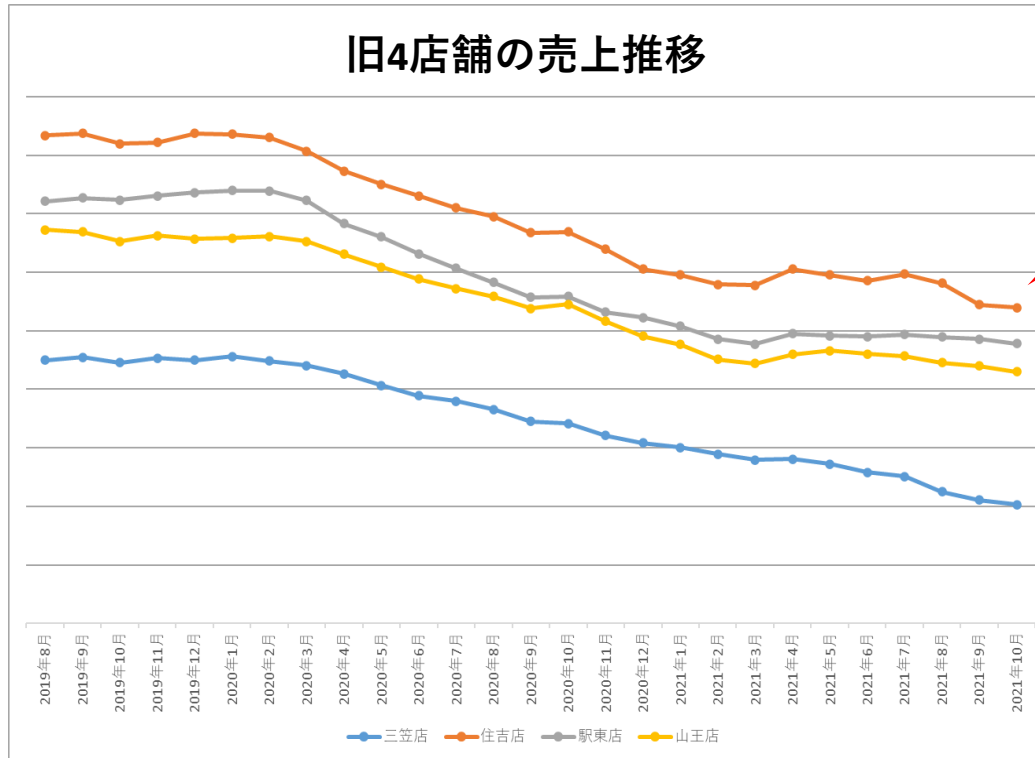


博多駅東店



山王公園店

コロナ禍の影響で売上が激減



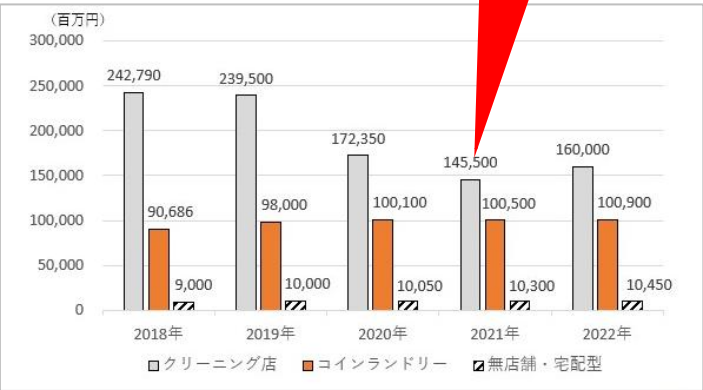
コロナ前比
30~40%減少

コロナ前比
40%減少



事業撤退??

国内クリーニング関連市場推移



出典：株式会社矢野経済研究所

A scenic landscape featuring a calm lake in the foreground, reflecting the surrounding environment. The lake is bordered by a dense forest of evergreen trees on the left and a mix of evergreen and deciduous trees on the right. In the background, a range of rugged, rocky mountains stretches across the horizon under a clear blue sky. The sun is low on the left side, creating a warm, golden glow and casting long shadows. The overall atmosphere is peaceful and natural.

新Concept
ゼロ・ウェイスト
&
サステナブル

新しいクリーニングブランドの誕生

100%植物性の洗剤による自然派クリーニング店



Solairo
Cleaning Factory

そらいろクリーニングファクトリー



未来の子どもたちのために環境改善に取り組むブランドとして、
コロナ禍の中、2021年10月に誕生。

Solairo Cleaning Factory店舗イメージ



三笠店（福岡市博多区）の様子

生まれ変わった4店舗



三笠店



住吉店



博多駅東店



山王公園店

環境改善への取り組み①

100%植物性の洗剤によるクリーニング

工場では、石油系の合成界面活性剤を使用せず、100%植物性（ココナッツ由来）の洗たく洗剤を使用することで、**工業排水の改善、人体の健康面に配慮**しています。



環境改善への取り組み②

オリジナル洗剤類を店頭で量り売り

プラスチック容器の削減、家庭排水の改善のため、洗たく洗剤、柔軟剤、粉洗剤等を量り売りし、**脱使い捨てプラスチック生活を提案**をしています。



環境改善への取り組み③

日本初となる段ボールハンガーを開発&導入

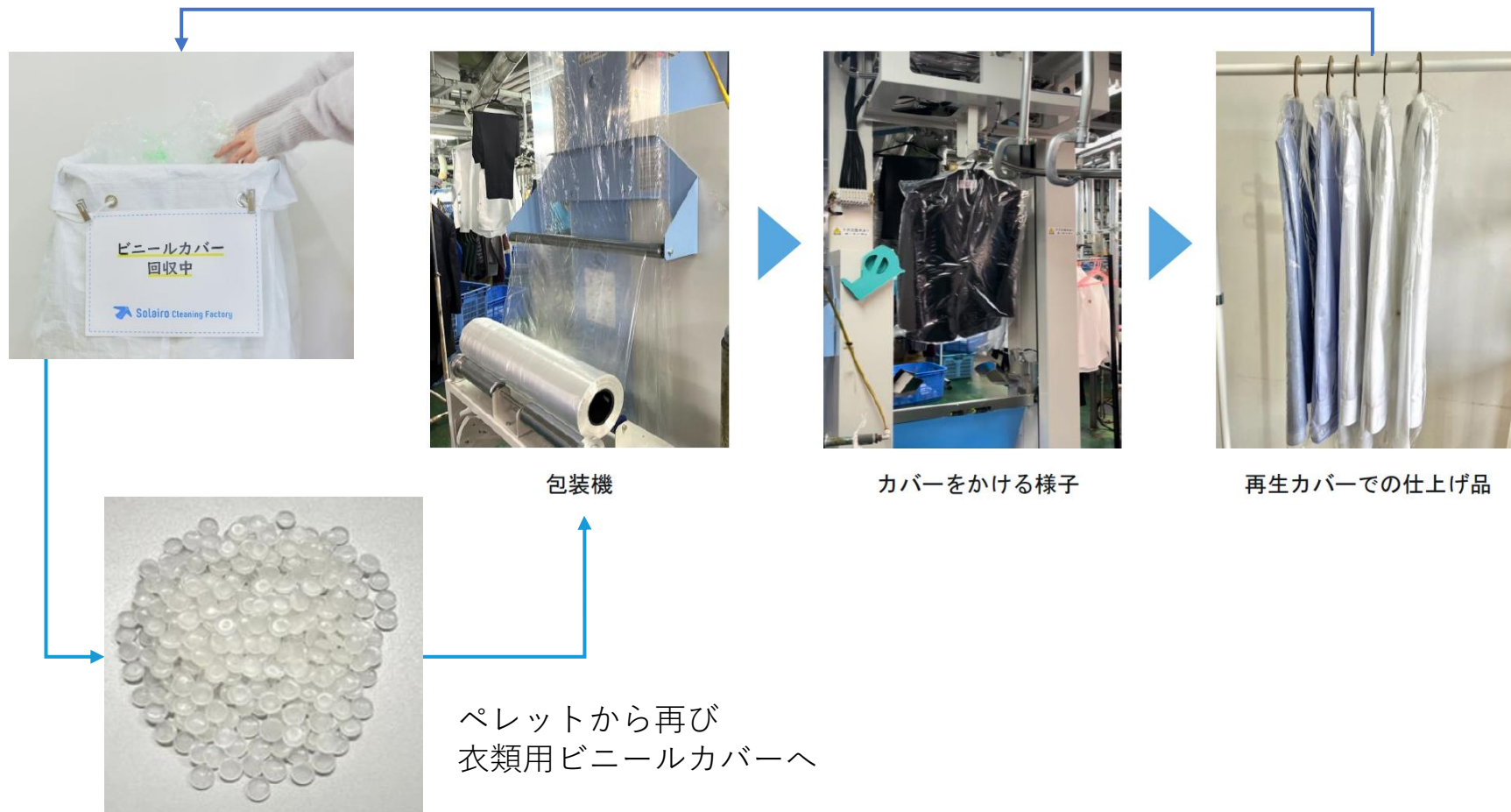
業務用としては日本初となる「段ボールハンガー」を開発。2022年11月から店頭で使用を開始。福岡県内の段ボール会社様と共同開発し、共同特許も取得。使用後は店頭回収し、**リユース→リサイクルでゼロ・ウェイスト**に。



環境改善への取り組み④

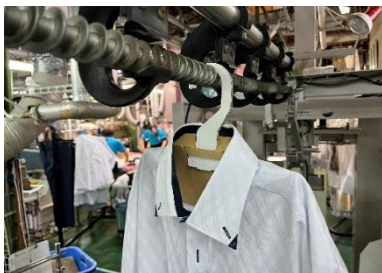
日本初となるビニールカバー回収&水平リサイクル

業界では日本初となる「ビニールカバー回収&水平リサイクル」を実施中。
2022年7月から福岡県との共同事業として開始。回収したビニールの再ビニール化を実現。



「Solairo Cleaning Factory」のサステナブルな仕組み

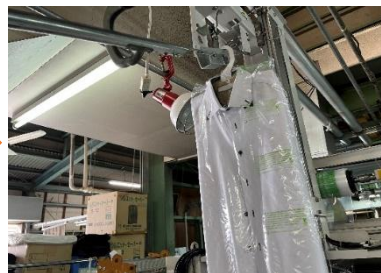
博多工場内の様子



段ボールハンガーをセット



包装機の中へ

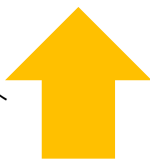


包装完了



クリーニング完了

リユースor
リサイクルへ



ハンガーやビニールを店舗回収

サステナブルな循環

段ボールハンガー&
ビニールは水平リサイクル



店舗へ



お客様のご自宅へ

「Solairo Cleaning Factory」のプラスチック削減量

1. 洗剤類の量り売り

累計**125kg**のプラ容器削減

(@100g × 1250回)

2. 段ボールハンガー

年間**1500kg**のプラ削減

(全国のプラハンガーの年間製造量は約7,427t)

3. ビニールカバーの水平リサイクル

年間**500kg**のプラ包装削減

(年間使用量1.3tー再生時の約4割のバージン材分、理論値)



最大**10t**
排出CO2削減へ

※一般的なプラスチック1kgの生産から焼却までにおよそ2.3kg~5kgのCO2が排出されるという計算に基づく。

環境保全団体への支援 & 活動



売上の一部を
寄附



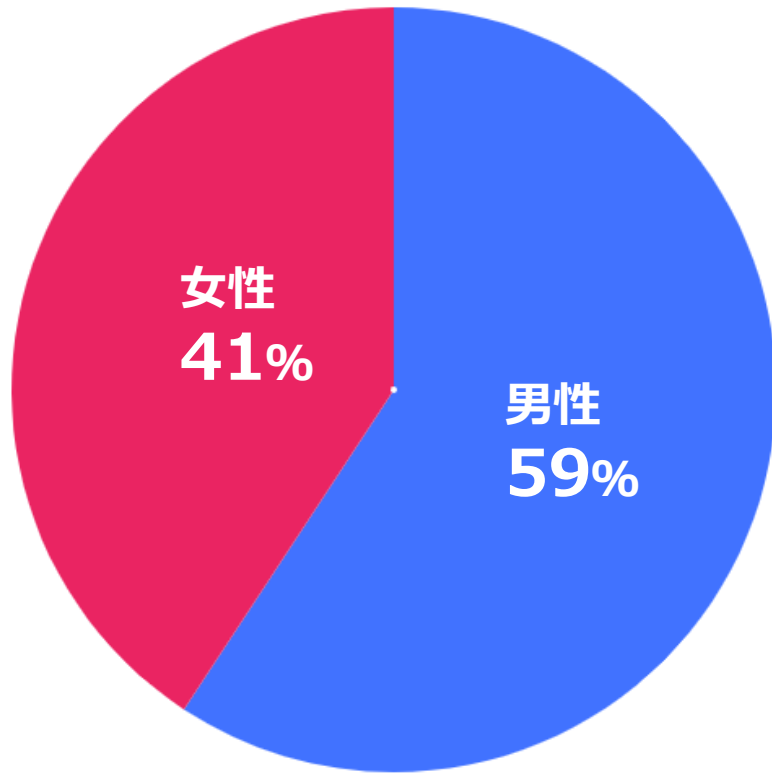
環境保全団体様へ寄付
&
ビーチクリーンアップ活動



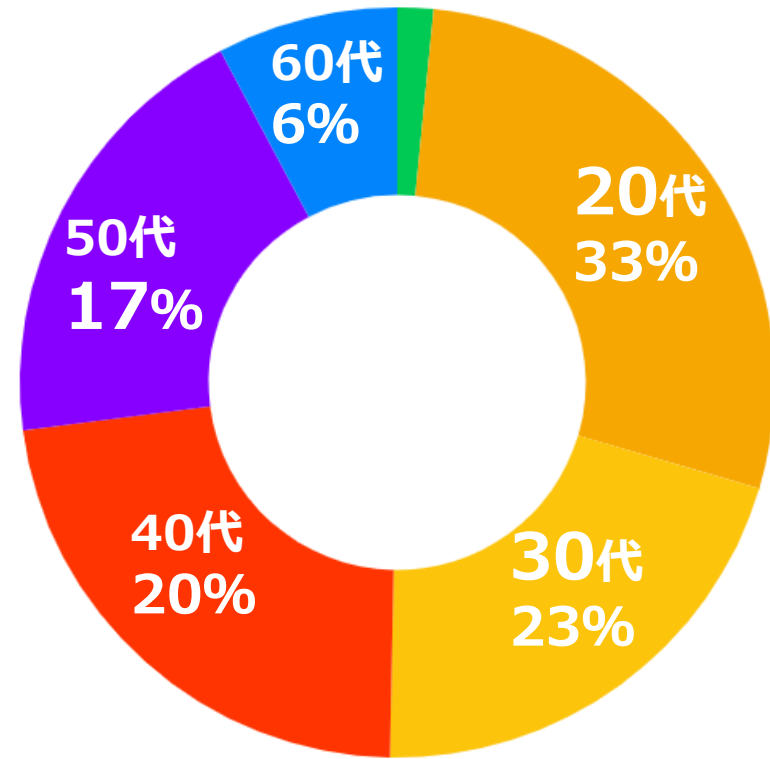
寄附先の環境保全団体とのビーチクリーン実施の様子

お客さまの属性

男女比率



年齢別シェア

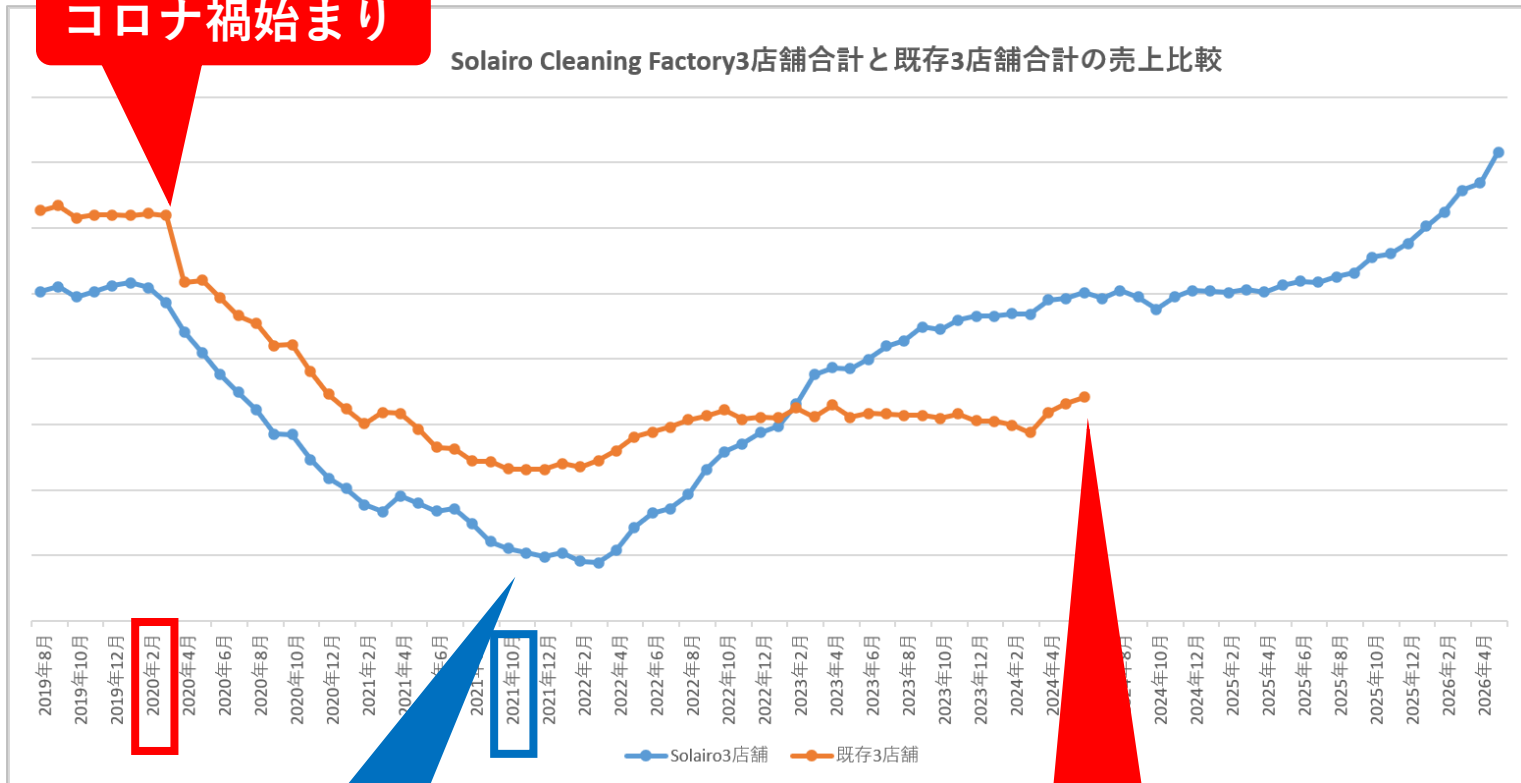


※2026年6月1日現在

売上の傾向（経済的効果）

コロナ禍始まり

Solairo Cleaning Factory3店舗合計と既存3店舗合計の売上比較



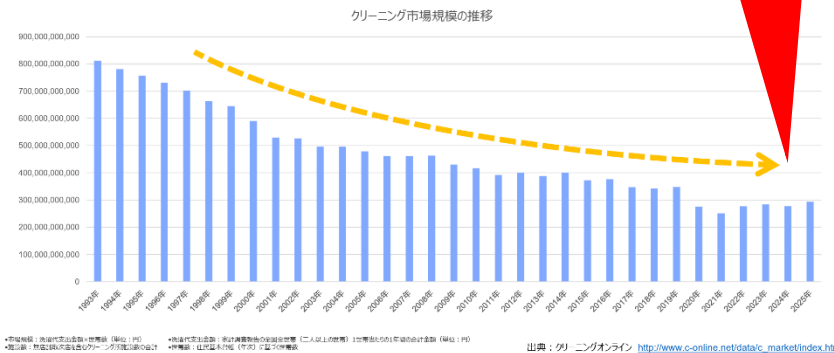
Solairoスタート

既存店舗閉業

コロナ前比
2~3割減

クリーニング市場規模の推移

・クリーニングの市場は年々縮小傾向。コロナ禍で落ち込んだ後、ここ数年は横ばい傾向



「クリーニング店」倒産・休業業解散



増加の一途

[注] 「倒産」: 負債1000万円以上の法的整理

メディア掲載実績



■テレビ西日本「記者のチカラ」2022/8/29
ビニールカバー回収



■RKB毎日放送「タダイマ！」2022/4/6
自然派洗剤&量り売り洗剤



■毎日新聞 2022/11/27 段ボールハンガー



■NHKニュース 2022/11/5
段ボールハンガー

ワークショップ実績

キッズニア福岡『福岡ドリームフェスティバル2024』
「世界に一つだけの段ボールハンガーをつくろう！」



KidZania
Fukuoka

実施日：2024年1月27日
場所：九州大学大橋キャンパス
参加者数：96人（対象：小学生）



Solairoの現在の取り組み

【量り売りの課題を解決するリユースボトル開発（クラファン予定）】



令和7年7月16日

循環型社会推進課
直 通：092-643-3371
内 線：3492
担当者：山下

プラスチック代替製品の開発プロジェクトを採択！
～量り売り洗剤のシリコン製容器を開発～

プラスチックごみ削減のためには、プラスチック製品の使用削減に加え、石油由来プラスチックから代替素材への転換を進める必要があります。
代替素材を使用した製品は、まだ種類が少なく、十分に普及が進んでいない状況であるため、県では新たなプラスチック代替製品の開発を支援する補助制度を令和6年度から実施しています。
このたび、応募のあった事業計画について審査を行った結果、令和7年度交付対象事業として1件を採択しましたのでお知らせします。

1 交付対象事業

交付決定事業者	事業計画名	事業の概要
株式会社アルサ（福岡市）	コンパクトに持ち運べるプラチナシリコン製洗剤ボトル容器の開発	シリコンゴム ^{※1} を素材とした、コンパクトに持ち運べる洗剤類の量り売り ^{※2} 専用容器の開発

※1 シリコンゴムは、耐水性・耐熱性・耐薬品性に優れており、ひび割れや硬化などの劣化が起きにくい特徴があります。
※2 量り売りが必要な量を持ち込んだ容器で購入できることから、洗剤類の詰替容器などプラスチックごみを含む廃棄物の削減に繋がります。

2 福岡県先進的プラスチック代替製品開発支援補助制度について
開発する製品の素材や種類において従来にない工夫がある等、先進的なプラスチック代替製品の開発事業に補助を行うもの。
詳細は、別添資料及び県ホームページをご確認ください。
<https://www.pref.fukuoka.lg.jp/contents/pla-product.html>

○対象製品
次のような素材を使用し、石油由来プラスチックの使用を減らすことのできる製品。（プラスチック代替品として紹介）
①プラスチック以外の素材（紙や植物、天然鉱石など）
②再生プラスチック
③バイオマスプラスチック[※]と生分解性プラスチック
※ 植物などの再生可能な有機資源を原料として作られたプラスチック

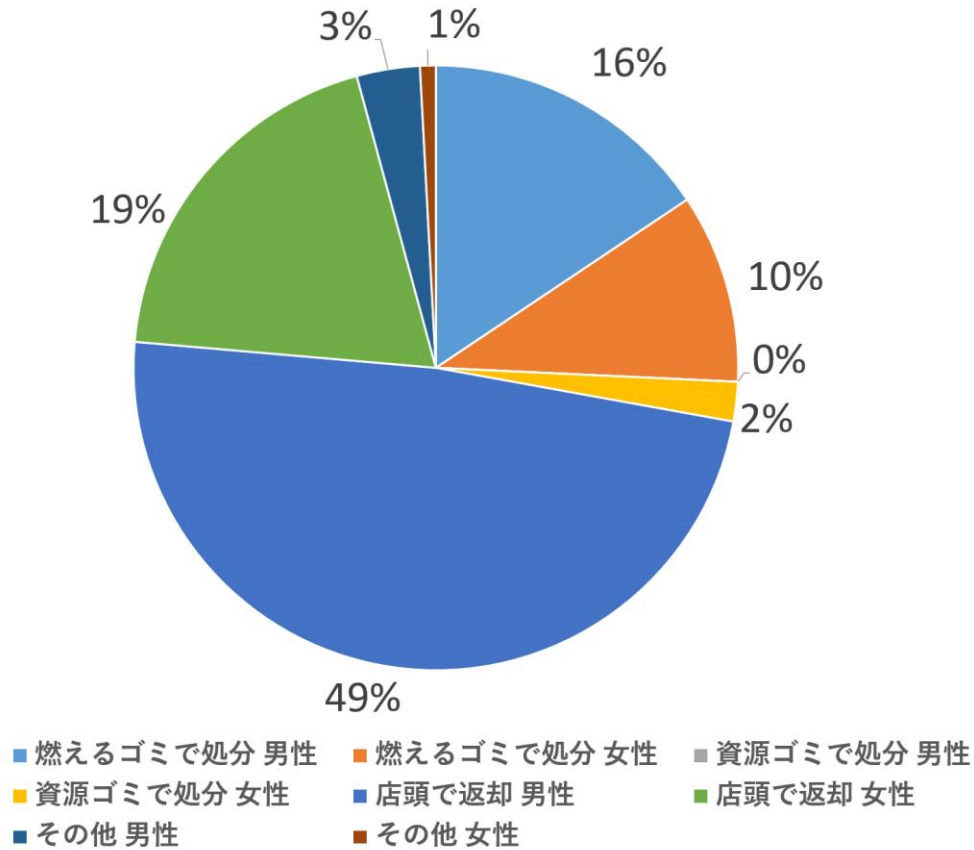
県HP

量り売りの様子

Solairoの現在の取り組み

段ボールハンガーの循環性評価をすることで脱炭素貢献度を可視化

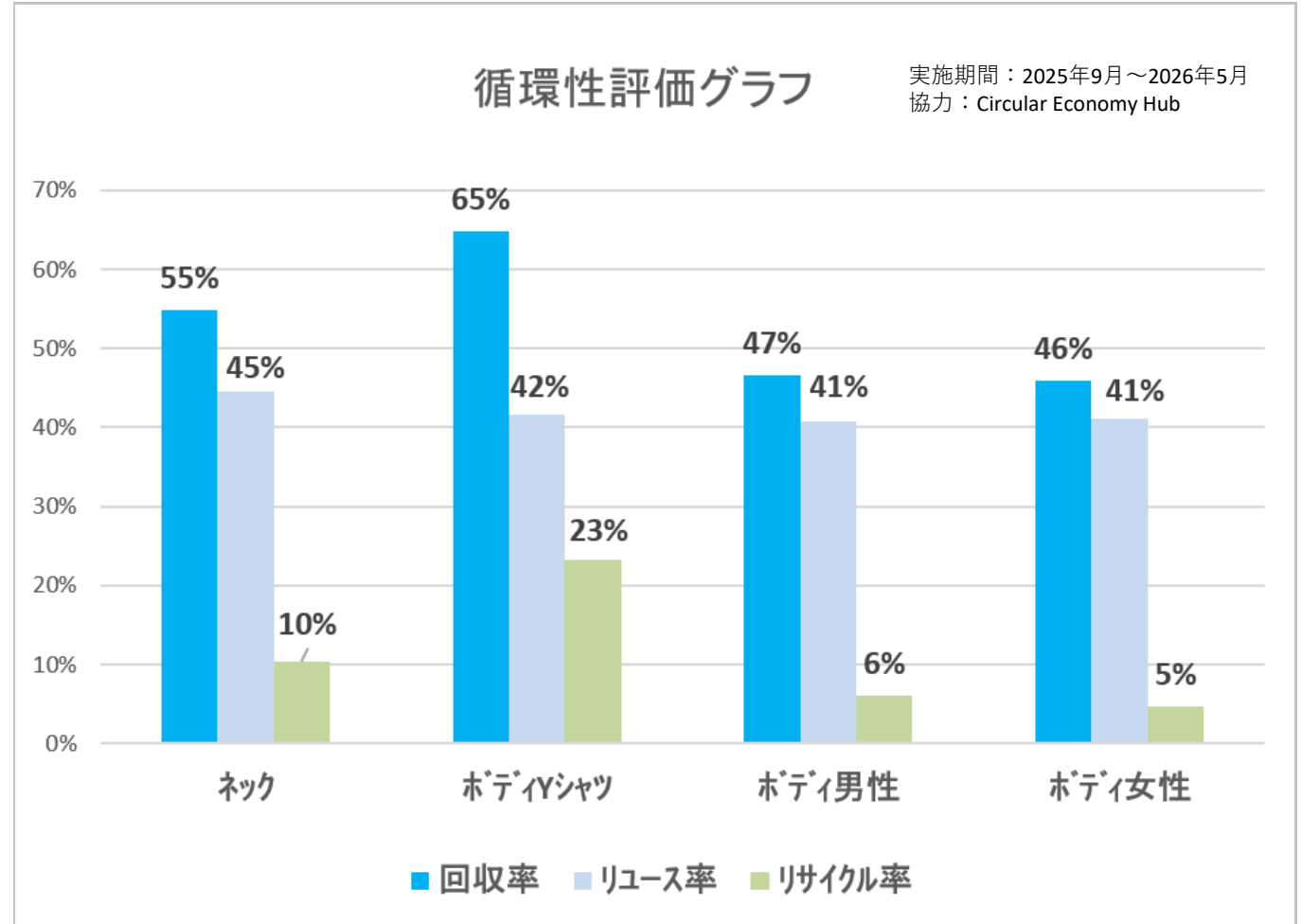
段ボールハンガーの処分方法調査



実施期間：2025年11月1日～2026年2月17日

循環性評価グラフ

実施期間：2025年9月～2026年5月
協力：Circular Economy Hub



その他のアルサグループの脱炭素への取り組み：事例①

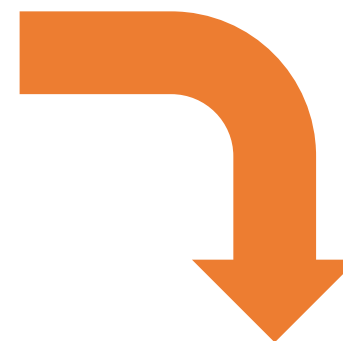
ウォーターサーバーのボトルキャップをマテリアルリサイクルへ



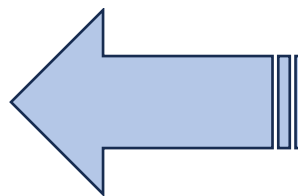
【廃棄量】
5 トン/年



2022年～
100%ポリエチレンのペレットに
変容させ、**マテリアルリサイクル**へ



資材販売で得られた**収益の
全額**を海洋保全団体へ寄付
& **ビーチクリーン活動**へ



雑貨（ビニール袋、バケツ、ホースなど）



その他のアルサグループの脱炭素への取り組み：事例②

廃棄された漁網や廃棄カーペット等から再生されたナイロン素材を使用したマット。

日本初！

従来のナイロン製
レンタルマット



【現状のレンタルマットの課題】
石油から精製されるナイロン素材で製造されており、環境負荷が高い。

環境配慮型
レンタルマット

 **ecomama**

ecomama(エコマ)は、100%再生ナイロンのECONYL®(エコニール)を使用したアルサのオリジナルマットです。

吸水性

防塵性



日本初

CO²
90%
削減*

その他のアルサグループの脱炭素への取り組み：事例③

レンタルおしぼりは、リユース→ウエス販売→廃棄というライフサイクルとなっているが、「再製品化」する流れへ変革させ、**業界にイノベーションを起こしたい。**

【これまで】



二次利用

廃棄おしぼり
ウエス販売



廃棄 (22t/年)



【これから】



①おしぼりの提供・回収



④再び飲食店へ
販売orレンタル



おしぼりの
アップサイクル事業



廃棄おしぼり

③ユニフォーム等へアップサイクル



②反毛・生地製造

その他のアルサグループの脱炭素への取り組み：事例③

Restaurant



着古されたユニフォームは再生素材として回収。



製品の循環サイクル
(サーキュラーエコノミー)



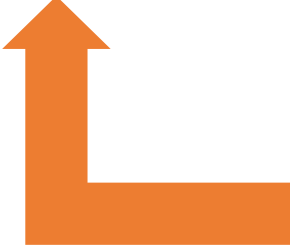
廃棄おしぼり



着古されたユニフォーム



新品のユニフォームをお届け



新たに再生生地→アイテムを製造



廃棄おしぼりと併せて運搬

最後に

なぜ私たちが環境改善を考えるのか？

そこに守りたい大切な生命と自然があるから...

