

生活関連サービス業

【特別賞】有限会社タキコウ縫製

子供たちの未来に向けたサステナビリティ体験サービス

使用済みビーズクッションの無料回収を行い、プラスチックのない海・SDBsサーフボード体験や、サステイナブルなビーズクッションTOYワークショップを行い、子供たちと共にアップサイクルを体験するサービス。

ホーム / 成功事例紹介 / 有限会社タキコウ縫製

企業等データ

設立	平成元年12月22日	URL	https://hanalolo.com
所在地	愛知県岡崎市日名中町4番地8	資本金	300万円
従業員数	26人	TEL	0564-22-3993

事業者紹介

オリジナルブランド ハナロ口

『ハナロ口クッション・ソファの店』の母体である「有限会社タキコウ縫製」。愛知県岡崎市に縫製工場を構える創業51年の会社。元々はOEM主体の製品を作っていた。しかし、2000年代半ばから多くの企業が製造拠点を海外に移し、仕事の依頼が減少。このまま衰退を待つくらいなら、自分たちがやりたいことをやろうと、オリジナル商品の企画を開始。その販路を拡大しようと、EC事業に進出し、お客様のニーズにあわせて改良を重ねるなか、オリジナルのビーズクッションがヒット商品へ成長。2018年には、ビーズ発泡機と製綿機を導入し、世の中に「ないものをする」アグレッシブな商品開発で独自の魅力を持つ会社である。



サービスの経緯と目的

廃棄ビーズの回収と販売

「ビーズってどう捨てたらいいの？」楽天市場のお客様の問い合わせから廃棄ビーズを使ったサステナブル商品開発を始めた。試行錯誤を重ね、廃棄ビーズを25%使用したプランツボットやサーフボードの商品化に成功した。次に課題になったのが、どうやって廃棄ビーズを回収するか。お客様負担で送ってもらうのは送料が高額になり、困難だと考えた。そこで地元配達業者に、クッションの配達と同時に廃棄ビーズの回収を行うことでドライバーの時短やガソリン代節約になるのではと交渉を進め、2021年2月15日よりビーズクッション本体のみの販売と無料回収を開始した。

サービスの特徴と独自性

子供たちの未来に向けたサステナビリティ体験サービス「SDBs」

「プラスチックのない海を目指す」をコンセプトに2021年より取り組んでいる。全国のビーチにある発泡スチロールのごみを子供たちと回収し、ハナロ口の技術でサーフボードに加工。そのボードで子供向けのサーフインスクールを実施するというものである。この活動に関わってサーフィンを体験することで、環境について考えるきっかけになってくれたらと願っている。

また、ハナロ口の看板商品、ビーズクッションをアレンジして子供達にSDGs体験をしてもらうワークショップを実施している。“裁断口”と呼ばれる本来破棄される生地や、使用後のビーズを使ったぬいぐるみに、色を塗ったり端切れを貼ったりして自分でのオリジナルぬいぐるみをつくろう！という内容だ。ハナロ口の想いをオンラインだけではなく、リアルで多くのお客さまに知ってもらおうと2023年より開始した。



地域密着型の職場「ハナロ口ファーム」

「ハナロ口ファーム」とは、地域に託児スペースなどを併設した縫製工場をつくり、雇用を生み出すことで、その地域の人たちが愛着のある町で暮らせるようにする、という活動である。

きっかけは毎年職場への受け入を行っている、地元の高校生インターの一言。数日間の実習の最後に「ハナロ口さんのような会社があれば、大好きな地元にいながら私の理想の生活ができる！」と言ってくれたこと。それを聞いて「ハナロ口のビジネスなら、地方創生に活かせるのではないか」と強く感じた。

第一弾として、私たちの拠点・岡崎にほど近い、愛知県田原市に新たな縫製工場を造設した。ファームという言葉には、地域で働く人を“増やす”、人と地域を“育てる”という意味を込めている。

COMMENTS

—— 社長・担当者からの一言 ——

日々、縫製してくれている縫子さん達の付加価値を上げようと、商品開発をしてきた。これらもその想いは変わらない。地球のため、未来の子供たちのために、ハナロ口ものづくりストーリーを沢山の仲間たちと共に創していく。

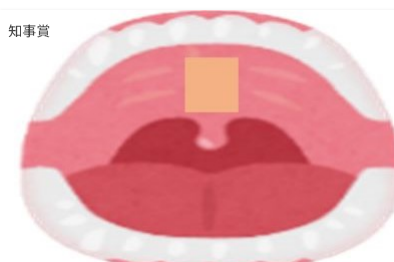


代表取締役 滝川 進

※このページの情報はすべて2024年1月現在の情報です。

—— その他の成功事例 ——

「あいちサービス産業ベストプラクティス事業」で選ばれた、優秀な成功事例をご紹介します。



知事賞

tantore株式会社（豊橋市）

舌筋トレーニング向けシート状グミtantore sheetの開発



審査委員長賞

株式会社タネイ（豊川市）

日本の武道の伝統と三河木綿の刺し子織をもっと身近に



特別賞

株式会社リウシス（名古屋市熱田区）

施設管理の統合ツール「HoteKan」

>