



FUKUIRO KIRARI PROJECT

FUKUIRO KIRARI PROJECTとは

東日本大震災後、福島の復興を成し遂げるためにスタートしたプロジェクトです。**ものづくり中小企業が抱える技術課題の解決や、保有技術を活かした新しい製品開発を産学官連携により支援**し、さらには福島県発明協会による知的財産の創造、保護、権利化支援、販路開拓事業者による販路（出口）支援まで、包括的にものづくり中小企業をサポートします。今では、製品開発・事業化によるモチベーション向上や開発型企业への意識転換を目指しています。

サポートメンバーの企業訪問により、開発提案から 知財創出・販路開拓までを包括支援 (相談内容に適したサポートメンバーを配置いたします)



A アイデアの創出・ 技術改善(開発)

東北大学名誉教授(工学博士)
(福島県地域産業復興・創生アドバイザー)



堀切川一男氏を中心に、
技術的課題を解決します。

企業

A 技術問題で困っている

そのほか

- B 製品開発の費用がない
- C 販路を開拓したい
- D 技術を守りたい
- E 継続的に支援して欲しいなど

E 改善、開発後の アフターフォロー

地域産業支援機関と連携し、
プロジェクトの伴走支援、アフ
ターフォローを行います。

B 補助制度・ 費用助成の案内

商品パッケージ試作費用の一
部やECサイトによる販売手数料
の補助、展示会出展費の助
成などもご案内いたします。

C 販路・マーケティング

商品パッケージから販売及び展示会
への出展、ECサイトを活用した製品
販売・マーケティングなど、販路に関
わる支援を行います。

D 知的財産の 創造、保護、権利化

- 構想段階からの知財戦略
- 事業化後の知財取得支援
※特許や商標など

製品開発・技術改善で、下請け体質から脱却 「開発型・提案型企业」へ

下請型企业が、自社製品開発・技術改善に取り組むことで期待できるメリット

展示会等での集客力が向上し、自社の
技術力・開発力をアピールできる

マスコミ等に取り上げられることにより、
企業力を社会に発信できる

魅力ある製品の自社開発により、
人材育成に加え、能力ある
新規人材の雇用ができる

魅力ある職場の創出と
優秀な技術者の確保で
「働き方改革」の一助に

これまでの実績

※令和7年2月現在

福島県内訪問企業数242社
訪問回数462件
技術相談対応数559件
産学官連携セミナーの開催29回
展示会出展27回(オンライン含む)
販売会開催15回
大手企業バイヤーマッチング会7回
新製品開発及び事業化数95件

●お困りごとがございましたら、まずはお問合せください。

FUKUIRO KIRARI PROJECT (ふくいろキラリプロジェクト)事務局 ※株式会社山川印刷所内 担当:総合企画部 菅野

株式会社山川印刷所
〒960-2153福島県福島市庄野字清水尻1-10
TEL 024-593-2221 FAX 024-593-5455
Mail:support@fukuiro-kirari.jp

福島県商工労働部 産業振興課
〒960-8670 福島県福島市杉妻町2-16
TEL 024-521-7283

ふくいろキラリ
WEB



ステップ1 **相談** 技術・開発・知財・販路
(サポートメンバーによる企業訪問)



ステップ2 **完成** 自社製品・技術改善
(自社製品の開発・向上によるモチベーションの向上)



ステップ3 **販路開拓** 展示会出展・販売会の開催・ECサイトでの販売・大手企業バイヤーとのマッチング
(製品に合わせた販路戦略で、販売機会を創出します)



GOAL!

直接的な売上につながることによる提案型企業への意識転換、自社製品の開発・改善による社員モチベーションの向上、地方創生に繋がる事業拡大・雇用創出

平成29年度 第15回 産学官連携功労者表彰

科学技術政策 担当大臣賞

地方創生賞

受賞

地方創生を加速させる 包括支援型地域産学官連携モデル

開発提案から知財創出・販路開拓まで
包括支援型御用聞き企業訪問により次々と
新製品を生み出す新しい地域産学官連携モデル
「ふくいろキラリプロジェクト」
～製品開発型企業への転換促進による
飛躍的な復興と地方創生の実現～

概要

長期的な福島復興を牽引する「ものづくり」において、東北大学堀切川教授、福島県、(株)山川印刷所が主となる産学官連携チームを平成25年に結成。開発・技術改善～販路開拓までも行う「ふくいろキラリプロジェクト」を開始し、中小企業の保有技術を活かした新しい製品開発を支援。地域中小企業へ他に類をみない包括的産学官連携支援を実現した。

評価

堀切川教授、福島県の製品開発支援、(株)山川印刷所の販路支援を主とし、(一社)福島県発明協会、地域産業支援機関のフォローアップと連携する包括支援体制を整え、県内中小企業へ御用聞き訪問を実施。堀切川教授の専門であるトライボロジーを始めとする工学全般の知識を活用し、競合他社の製品にはない付加価値を創出する提案を行い、これにより多数の製品開発(事業化)を短期間で達成した。

ふくいろキラリ プロジェクトの 製品が楽天市場で 購入できます!



ふくいろキラリプロジェクト
- 楽天市場店 -

<https://www.rakuten.ne.jp/gold/fukuiro/>