



令和7年度 西脇市ものづくりステップアップ支援事業補助金 実績一覧

| No. | 事業名・成果物 | 実績 |
|-----|--|---|
| 1 | <p>オリジナル生地開発に係るシェアリングサービスと最終製品開発・販売事業 (小沢クロス株式会社)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p>織り機のシェアサービスによる小ロットからのオリジナル生地製作及び製品開発を行い、自社店舗での販売を通じて認知向上と販路拡大に取り組む。</p> | <p>補助金額：226千円</p> <p>【進捗状況】 オリジナル生地及び製品が完成し、店頭販売やSNSを活用したPR活動に取り組んでいる。</p> <p>【成果】 衣服のサンプルを制作し工場に併設し当社が運営する喫茶「枯れ木に花」での播州織製品の販売を開始することができた。織り機のシェアサービスは、喫茶がきっかけで来店されたアパレル企業の企画製造に繋がった。</p> |

| | | |
|----------|--|--|
| <p>2</p> | <p>播州織を活用した新時代のカーテン開発と新加工技術を用いた 市場開拓事業 (廣田縫工株式会社)</p>  <p>最新の設備と従来培ってきた縫製技術を組み合わせた独自技術を確立させ、天然繊維でありながら寸法安定性を持ち、大型窓にも対応可能な新しい播州織カーテンの開発に取り組む。</p> | <p>補助金額：637千円</p> <p>【進捗状況】 テクノプラーを導入し稼働させている。製造プロセスの検証等も進め、安定した縫製品質を確立しつつある。特許申請に向けた相談を進めている。</p> <p>【成果】 テクノプラーを導入したことにより、天然繊維の安定した縫製品質に寄与しており播州織を一部採用されているカーテンメーカーにおいても品質に対して非常に満足いただいている。</p> |
| <p>3</p> | <p>北陸産地と連携し経糸に細番手のフィラメントを使用した先染め生地の開発事業 (株式会社播)</p>  <p>播州産地では対応が難しかったフィラメント糸の準備工程を北陸産地と連携し外注することで、従来の播州織では実現が困難であった製品設計に取り組む。</p> | <p>補助金額：724千円</p> <p>【進捗状況】 北陸産地で準備工程を行い播州産地（自社工場）で織布工程を行った。懸念された織機上の問題もなく量産も可能であることが確認できた。展示会に向け製品サンプルの作成など販売展開に取り組んでいる。</p> <p>【成果】 播州織の新たな商品として展開できる事が確認できた。生産した商品はこれからの提案になるが、客先の担当者レベルでは高評価を得ている。</p> |

D X を活用した播州産地の新物流システムの開発・導入事業
(植山織物株式会社)



4

反物ごとにQRコードを発行・貼付し、そのコードを通じて製品仕様や在庫位置、出荷状況などを一元的にクラウドで管理できるシステムの開発・導入に取り組む。

補助金額：800千円

【進捗状況】

システムの導入及び試行運用を行い実務で使用可能な状態まで新物流システムを開発することができ新たなサービスを導入できた。

【成果】

新物流システムにより、反物1反単位での履歴管理・在庫追跡が可能となり属人的であった管理体制から脱却し、正確性と再現性の高い物流管理体制を構築することができた。顧客先には確実なトレースが可能となり、付加価値の提供が可能になった。

農業用ドローンを活用した農業・肥料散布の受託サービス導入事業
(認定農業者平田ファーム)



5

農業用ドローンを活用した農業・肥料散布の受託サービスを導入することで、農作業の効率化と作業負担の軽減に取り組む。

補助金額：800千円

【進捗状況】

農薬散布ドローンを導入し、デモフライトを実施した。PR看板・チラシを制作し、稼働後も問題なく運用することができている。

【成果】

デモフライトを実施したことにより、他農業の関心を引くことができた。作業時間が1日最大5時間の短縮見込み。PR看板・チラシの配布により問合せがあった。