

## “地域資源”を活用した新商品開発・販路開拓の経費の一部を助成

事例  
4

### 食卓に笑顔を。 「STICK PIERCE」でキラキラと笑顔の花が咲く食卓に

#### 特徴・機能

STICK PIERCE®は、「食卓を笑顔に」を合い言葉に、福井の伝統工芸の「越前漆器」のお箸に、鯖江の眼鏡技術を応用した独自加工をほどこし、イヤホンピアスを自由に「着せ替え」可能にした世界初のお箸です。ぜひご家族で、恋人同士で、大切な仲間達で、自分達の「マイ箸」をSTICK PIERCE®で選んでみてください。ピアスをつける箸上部に加工した穴には、鯖江の眼鏡加工技術を活かしたパーツを取り付けて腐食しないお箸を実現しています。

**活用した地域資源** 越前漆器（塗り箸）、眼鏡パーツ加工技術



記念日にご贈答用に。普段の食卓に、お箸もピアスを楽しみたい。

#### Jewe.La(ジュエラ)株式会社

代表者名 鈴木 洋  
所在地 鯖江市  
業 種 製造業  
事業内容 アクセサリー・雑貨製造・販売

事例  
5

### 越前和紙(すかし技術)を利用したメモ・キューブ 「ドキドキ 発掘メモ」

#### 特徴・機能

越前和紙の色合いと細やかな透かし技術を活かしたメモ・ブロック「ドキドキ 発掘メモ」。すかし技術で1枚1枚に、三葉虫やアンモナイトなどの化石をすきこんでいる。またメモを使っていく途中で、フクイラプトルやティラノサウルスなど6種類の「切り抜き」が表れる仕掛けも加えており、恐竜アクセントの注目度の高い伝言メモとしても使用できる。福井県立恐竜博物館で発売中。

**活用した地域資源** 越前和紙、越前和紙すかし技術



#### 若越印刷株式会社

代表者名 徳本 泰弘  
所在地 敦賀市  
業 種 印刷業  
事業内容 各種印刷

事例  
6

### 薄さ2mmの老眼鏡 超薄型リーディンググラス それが「ペーパーグラス」

#### 特徴・機能

『智(ヨロイ)を水平軸に対して下斜め約20°傾ける』という一つの解決策で、折りたたむと平板に、そして、開いた時は、顔にフィットするカーブを描きます。限りなく平板にする事で、携帯性と使い勝手の良さ、堅牢性を実現しました。

2013年度グッドデザイン賞 ベスト100『ものづくりデザイン賞(中小企業庁長官賞)』を受賞。

**活用した地域資源** 眼鏡製品・部品加工(チタン加工)

薄さ2mmの老眼鏡  
それが「ペーパーグラス」。



所有している感覚が眼鏡ではない。これは読む、見る、書くための文房具。

#### 株式会社西村金属

代表者名 西村 憲治  
所在地 鯖江市  
業 種 製造業  
事業内容 眼鏡部品製造販売その他精密部品加工