

<b>3類型</b>	鉱工業品の生産に係る技術	<b>通巻番号</b>	4-19-12
<b>地域資源名</b>	化合繊維物	<b>認定日</b>	平成19年10月12日
<b>地域</b>	石川県金沢市、七尾市、小松市、輪島市、珠洲市、加賀市、羽咋市、かほく市、白山市、能美市、川北町、野々市町、津幡町、内灘町、宝達志水町、志賀町、中能登町、穴水町、能登町	<b>所管省庁</b>	経済産業省

**事業名：微細な害虫の侵入を防ぎながら、通気性と強度を確保した農業用ネットの事業展開**

会社名：株式会社能任七

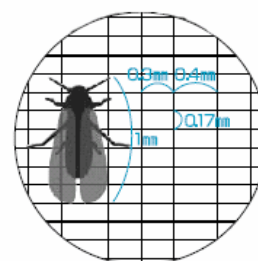
所在地：石川県かほく市遠塚二-20

連絡先：TEL：076-285-0117

FAX：076-285-2472

### 事業概要(新たな活用の視点)

- ・石川県の化合繊維物は、百数十年の歴史を有する我が国屈指の産地であるが、近年、中国等での繊維生産が進む中、多くの工場が撤退、廃業を余儀なくされている。当産地は、原糸の支給を受けて賃加工を行う事業形態が主であるが、今後は自立した製造販売に移行し、業績を伸ばす課題がある。
- ・本商品は、商社から開発依頼を受けて開発したもので、現在、耐久性検証のためのフィールドテストを実施中である。
- ・特徴は、微細な害虫の侵入を防止できる微細メッシュで、かつ通気性が高いことである。



【本製品の目合い】

### 売れる商品づくり(競争力、市場性、販路)

#### ◆競争力

- ・新商品のコンセプトは、微細な害虫がビニールハウス作物に多大な被害を与えていることから、無農薬で被害を防ぐことができる商品として開発したものである。
- ・競合製品では、目合い、強度、通気性に問題があるため、当社に依頼があったもので、新商品は、耐久性検証のためのフィールドテスト3年目に入り、農家から「お墨付き」を得ている。

#### ◆市場性

- ・農業用ネットの年間の総需要数は約587万mあり、また、無農薬の作物のニーズの拡大が見込まれるので十分な市場性がある。

#### ◆販路

- ・農業用資材メーカーを通じて、園芸農家に販売を予定。

### 地域資源における関係事業者との連携

- ・石川県工業試験場、(財)日本繊維製品試験センターと評価試験に関し協力。
- ・産地の事業者に対し技術供与を行い、外注先として育成中。



【虫を通さず通風】