

会社名	タキロンシーアイ(株)
製品・サービス名	高拡散光農POフィルム「カゲナシ和」
製品・サービスの内容	<p>ビニールハウスに展張する農業用フィルムです。太陽の光を散乱光に変換しハウスに取り込みます。従来品の「カゲナシ5」に比べ光の拡散角度が大きく、さらに作物のヤケ抑制や色付きの向上が期待できます。</p> <p>製品・サービスに関するURL：</p> <p><a href="https://www.tkci-agri.jp/product/kagenashi_nagomi/">https://www.tkci-agri.jp/product/kagenashi_nagomi/</a></p>
留意事項	<ul style="list-style-type: none"> <li>・フィルム厚さは0.15mmのみです。</li> <li>・受注後はキャンセルはできませんのでご了承下さい。</li> <li>・ハウス1棟分のご提供です。</li> <li>・同規格ハウスを2棟以上所有されている生産者様に限ります。</li> </ul>
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>・慣行区と実験区の収量比較を希望いたします。</li> <li>・慣行区と実験区のフィルム展張開始は同時期を希望します。</li> <li>・慣行区のフィルムは新品を希望します。</li> </ul> <p>※慣行区：既存農POフィルム、実験区：カゲナシ和</p> <p><b>局所温度上昇抑制効果</b></p> <p>【試験方法】    ・人工太陽光を用い、フィルム越しに模型トマトへ光を照射    ・サーモグラフィカメラにて最も温度が高い部分を経時で測定</p> <p><b>イメージ図</b></p> <p>カゲナシ5に比べ、さらにカゲナシ和は<b>局所温度の上昇が抑制</b>されました</p>

RESTRICTED