

# グッドクール

## TOKAN GOOD COOL

ハウス内の昇温抑制対策に…  
光合成促進に…

透明フィルム



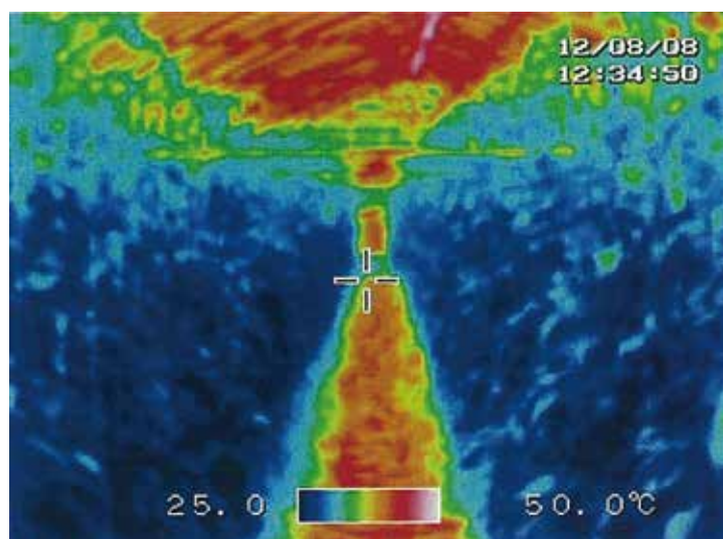
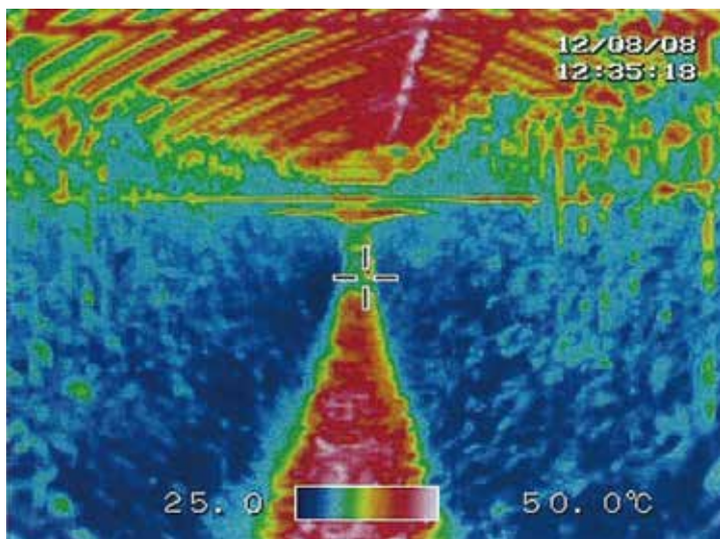
▲影が濃い

グッドクール



▲影が薄い

※散乱光効果により、群落下部まで光が届きます。



※赤外線サーモグラフィによる、ハウス内の植物体表面温度。

## 特徴

- 1 直達光を散乱光へ変換することにより  
**受光量が均一に増加**
- 2 ハウス内の温度上昇を和らげる効果、  
**昇温抑制**
- 3 特殊製法により、**保温性**にすぐれています。

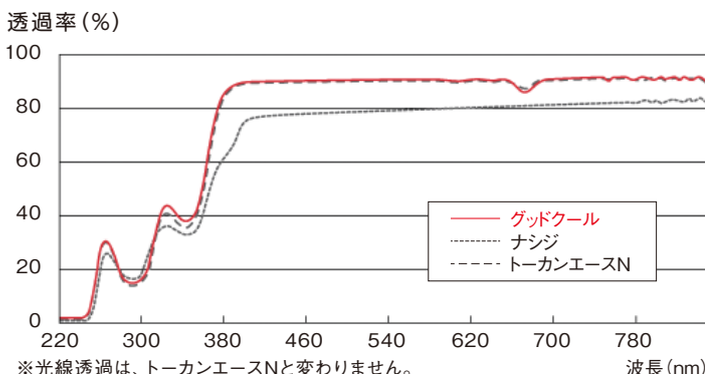
## 効果

- 1 **ハウス内の温度上昇を抑制**  
(高温障害減少)
- 2 光の均一化により、**着色促進**
- 3 日射量増加効果で光合成能力が高まり、  
**増収**が期待できます。

### 使用作物

トマト・イチゴ・ほうれんそう・ネギ・ニラ・ピーマン・スナップエンドウ・ナス・キク・鉢花・ぶどう・スモモ・マンゴー

### 全光線透過率



	当社 トーカン エースN	グッド ツール	当社 ナジジ	他社散乱 ビニール
全光線透過率 (%)	91	91	82	88
ヘイズ (%)	12	21	51	56

※光線透過は、トーカンエースNと変わりません。

### 規格

厚み (mm)	幅 (cm)	長さ (m)
0.075	185cm以上	加工品対応 (0.5m単位)
0.1	トーカンエースの規格に準ずる	

### トーカングッドツールの取り扱い注意事項

1. トーカングッドツールは、表と裏があります。文字が正しく読めるように展張してください。
2. 伸びが少ないフィルムですので、展張の際は、あまり強く引っ張らないで、シワ・たるみを伸ばす程度にしてください。
3. ハウスバンドを強く締め過ぎると、摩擦により破れることがあります。フィルムのたるみ・ばたつきを防ぐためには、別売りのTAベルトの使用をおすすめします。
4. フィルムの保管は、屋内・日陰・反射被覆材等で直射日光を避けて行ってください。
5. **イオウの薫蒸や散布により、フィルムの劣化が早まる場合がありますのでご注意ください。**

### 販売店

ホームページが  
新しくなりました



▲東罐興産の  
ホームページは  
こちら

東罐興産 検索



## 東罐興産株式会社

本社 〒105-0013 東京都港区浜松町1-2-14 ユーデンビル  
関東営業所 TEL 03-5472-5111(代) FAX 03-5472-5115  
いわき工場 〒972-8311 いわき市常磐水野谷町亀の尾85-12  
TEL 0246-42-3911 FAX 0246-42-3913  
北海道出張所 〒060-0004 札幌市中央区北4条西4-1-1 ニュー札幌ビル8F  
TEL 011-206-6300 FAX 011-261-2916  
東北営業所 〒981-3408 宮城県黒川郡大和町松坂平8-2  
TEL 022-344-4135 FAX 022-347-0315  
関西営業所 〒566-0031 大阪府摂津市昭和園10-1  
TEL 072-658-1018 FAX 072-636-7062  
九州営業所 〒862-0942 熊本市東区江津3-4-12  
TEL 096-370-7711 FAX 096-370-7712

<https://www.tokan.co.jp/tokankousan/>