

# 彩光21<sup>®</sup>

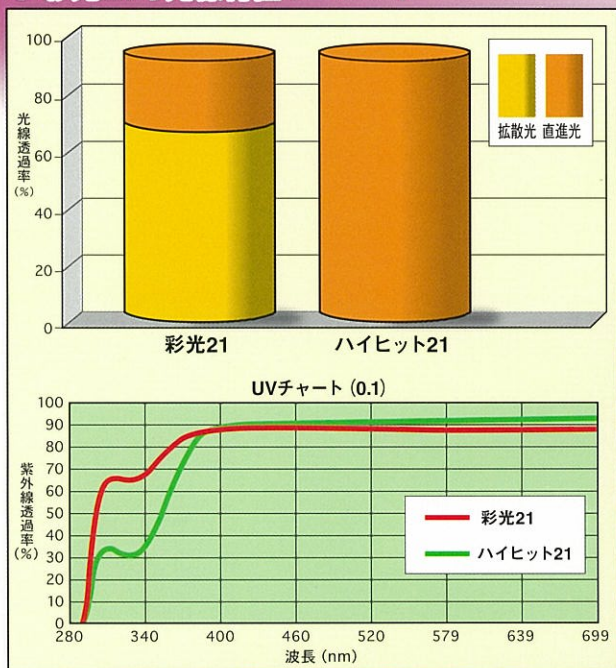
発想の転換により生まれた、ハウス内に散乱光線を多く取り入れる新感覚農ビです。

散乱光のスペシヤリスト!

特長

1. 拡散光線がまんべんなくハウスに入るので、作物の日焼け防止に効果があります。  
イチゴ・トマト・ナスほか、色々な品種の品質向上に優れた効果を発揮します。
2. べたつきが少ないので、換気作業性に優れます。  
連棟ハウスの巻き上げ自動換気にも安心です。
3. 強度に優れ、保温性の高い農ビフィルムです。  
暖房経費の節減に効果があります。

● 彩光21の光線特性 (t=0.1mm)



※この数値は測定値であり、保証値ではありません。

● 彩光21の規格(特注品)

厚さ (mm)	幅 (cm)					長さ (m)
0.075	300	330	350	370	400	100
0.1	200	230	270	300	330	
	350	370	400			



彩光21



一般農ビ

フィルムの後方約30cmでの作物の見え方の差 (0.1mm厚)

- ▲ 警告 1 農業用廃プラスチックの野焼き禁止
- ▲ 警告 2 農ビ取扱い上の注意

- ▲ 警告 3 展張作業時のケガ防止
- ▲ 警告 4 他用途への使用禁止

尚、詳しくは日本ビニル工業会農業用フィルム部会が作成しました「農業用ビニルフィルム使用の手引き」をご参照下さい。

農業用廃プラ 焼くな 捨てるな 集めよう  
～適正処理して再資源～

お願い: 「農ビと農ボリを仕分けして、資源回収に協力しよう!」  
農家の皆様が、農ビと農ボリを仕分けしやすいように、農業用ビニールには、統一マーク (農ビ) をブルー系でプリントしてあります。

※規格については、予告なく変更する場合がありますので、ご了承下さい。