

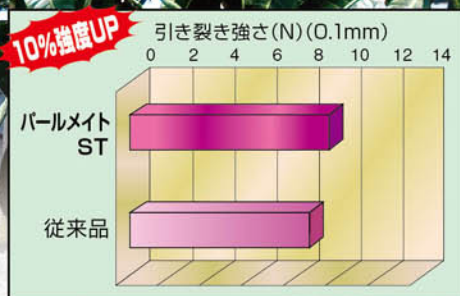
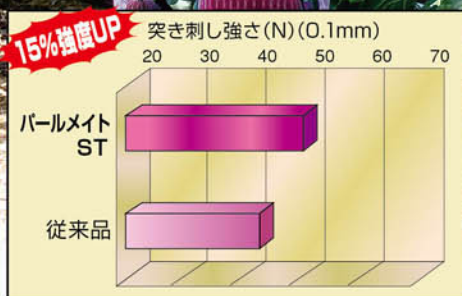
パールメイトST

発想の転換により生まれた農ビが、
更なる進化を遂げました!

パールメイトSTは、従来の散乱光率を確保しつつ、
強度を上げることに成功しました。

特長

- 1.ハウス内に散乱光を多く取り入れて、太陽光線をソフトにします。
散乱光線を多く取り入れることによって、作物・果樹等の日焼けを防ぎます。
全光線透過率は、パールメイトNの技術を引き継ぎ、一般農ビとほぼ同等です。
- 2.特殊な配合により、べたつきが少なく、換気作業性に優れます。
- 3.一般農ビに比べ、保温力が優れています。
特殊な配合で、遠赤外線透過を抑えるため、一般農ビに比べ保温性が優れています。
- 4.従来品と比較して強度・耐候性を向上させました。



●パールメイトSTの規格

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



パールメイトST 梨地農ビ
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、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)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。



本社所在地:大阪市北区梅田三丁目1番3号
 事業部所在地:〒104-8321 東京都中央区京橋一丁目18番1号
 (03)-3535-4571
 アグリ事業部ホームページアドレス URL:http://www.cik-agri.jp/
 ※支店・営業所所在地・電話番号はホームページをご確認下さい。

代理店