

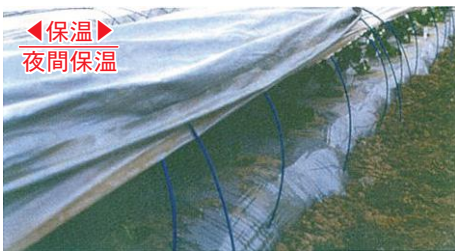
省エネルギー栽培の切り札
保温資材のパイオニア

シルバーポリトウ #100

- ① 高い燃費節減効果!
- ② 高い放熱阻止率!
- ③ ハウス内の均一栽培が可能
- ④ 光線を反射増光し、光合成作用を促します
- ⑤ ハウス北側の光線不足解消

**重油代
10~30%
の節約!**

※使用にあたっては、製品の性質上光を通しませんので、朝夕の開閉作業はかならず行ってください。



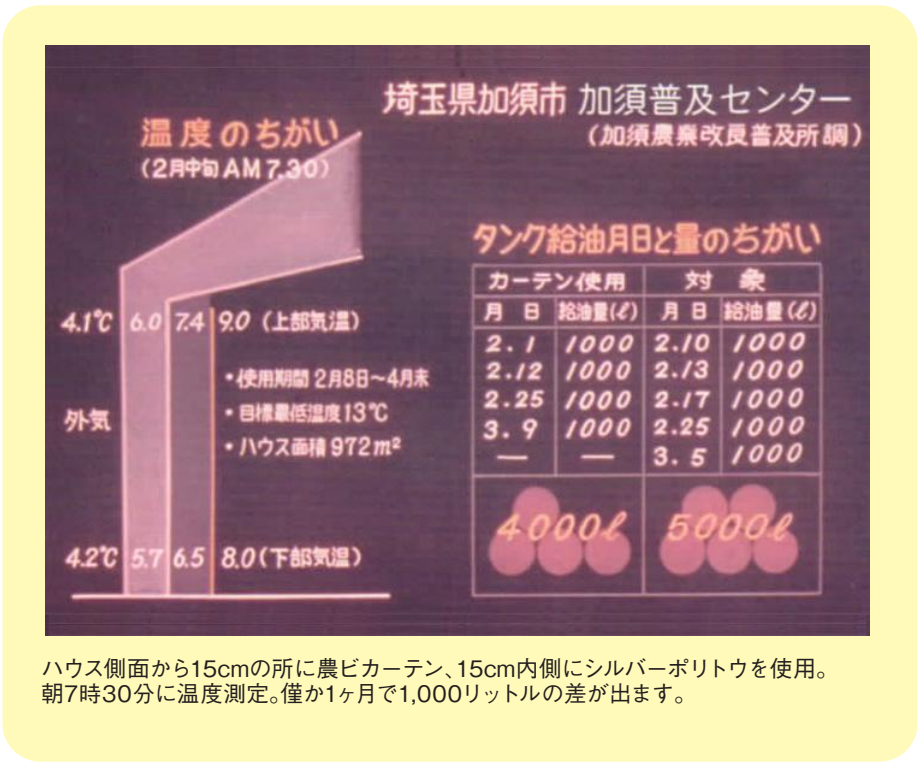
◀保温▶
夜間保温

ハウス内の小トンネルの温度を適温に保ちます。昼間、地中に貯えられた(地熱の放射)や(加熱による熱気)を夜間逃さない保温力が優れています。また加温栽培では、暖房費が25~30%節約されています。



◀反射増光▶
サイドカーテン

ハウス北側の固定サイドカーテンは、光線を反射増光し、光合成作用を促進し、生育の不揃いを解消します。

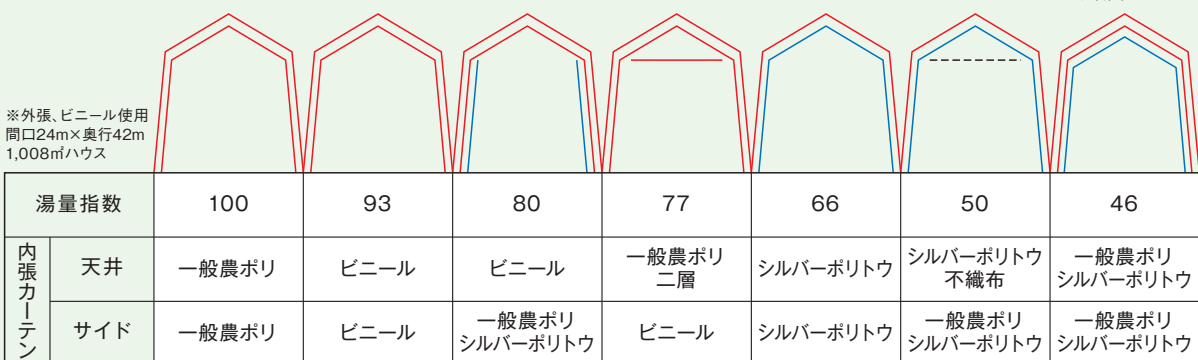


ハウス側面から15cmの所に農ビカーテン、15cm内側にシルバーポリトウを使用。朝7時30分に温度測定。僅か1ヶ月で1,000リットルの差が出ます。

●使用資材別暖房湯量比較

— 一般農ポリまたはビニール
— シルバーポリトウ
- - - 不織布

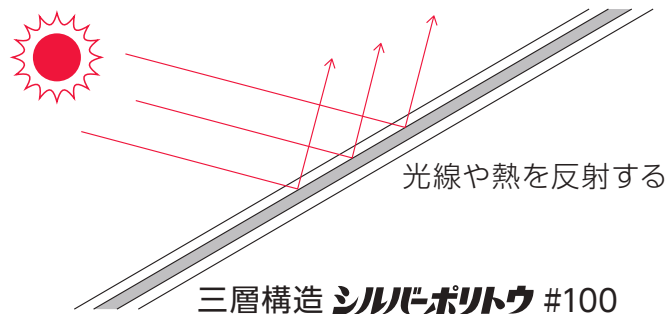
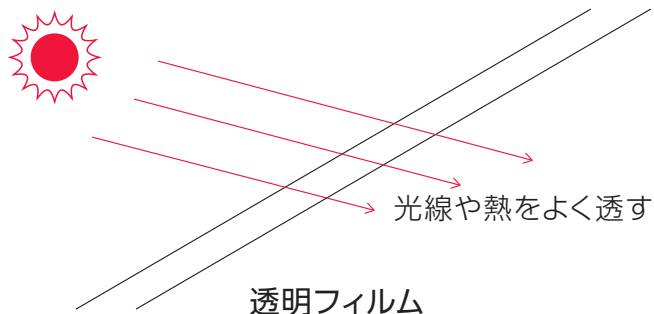
※外張、ビニール使用
間口24m×奥行42m
1,008㎡ハウス



三層構造 シルバーポリトウ #100 の特性

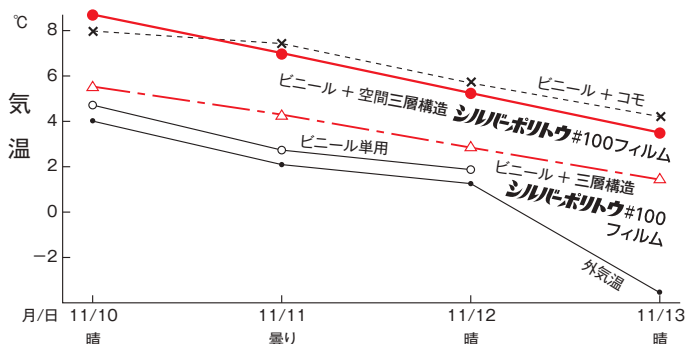
透明フィルムと三層構造 シルバーポリトウ の断熱・反射イメージ

アルミ中間層の〈断熱〉・〈反射〉特性がすぐれています



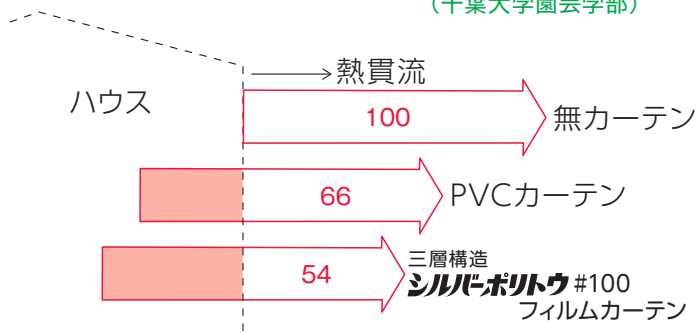
シルバーポリトウは、夜間の冷気をはねかえし、生育適温を保ちます

夜間保温効果 (神奈川園試)



熱の逃げる割合のちがい (熱貫流率)

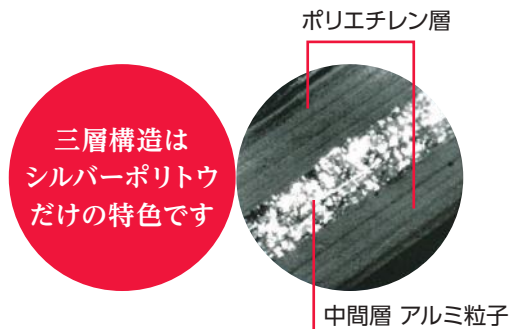
(千葉大学園芸学部)



規格

| 厚さ (mm) | 巾 (cm) | | | | | | 長さ (m) |
|---------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|------------|
| | 180 | 210 | 230 | 270 | 315 | 360 | |
| 0.05 | S | S | S | S | W | W | 100 |
| 0.07 | S | S | S | S | W | W | (加工品も承ります) |

Sはシングル巻製品、Wはダブル折製品です。



類似品が出ておりますので、お求めの際はぜひ三層構造の**ト-カン シルバーポリトウ**とご指定ください。

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/>