

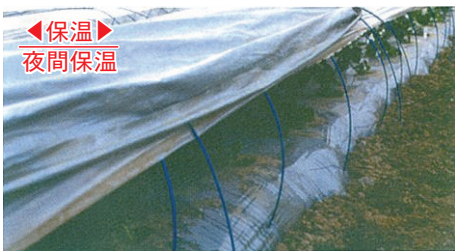
省エネルギー栽培の切り札  
保温資材のパイオニア

# 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。



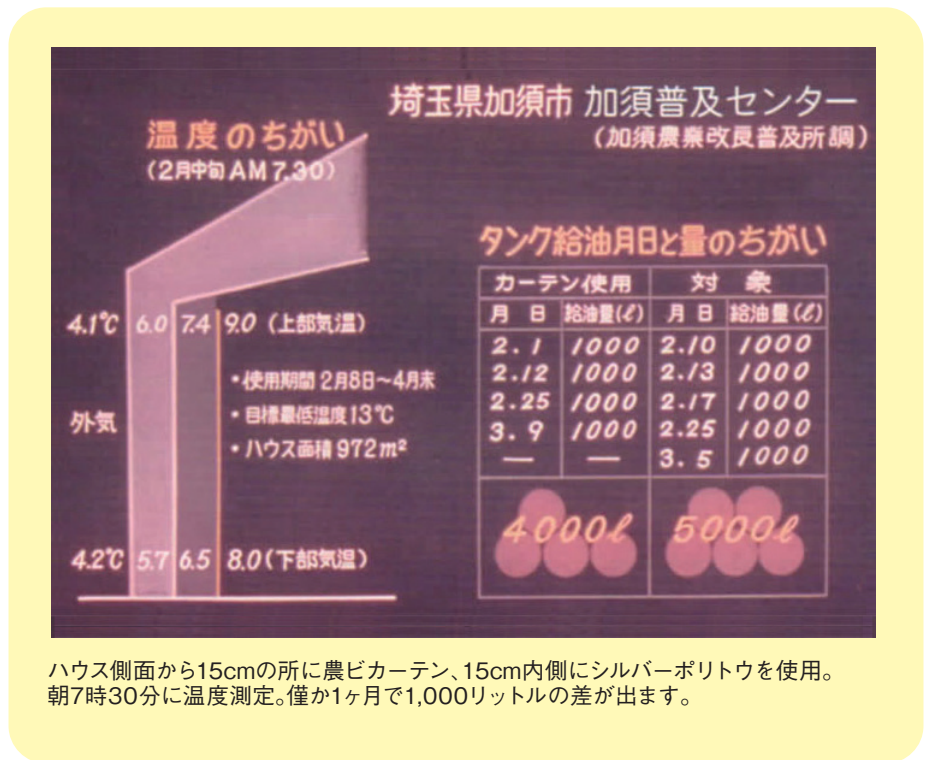
◀保温▶  
夜間保温

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。



●使用資材別暖房湯量比較

※外張、ビニール使用  
間口24m×奥行42m  
1,008㎡ハウス

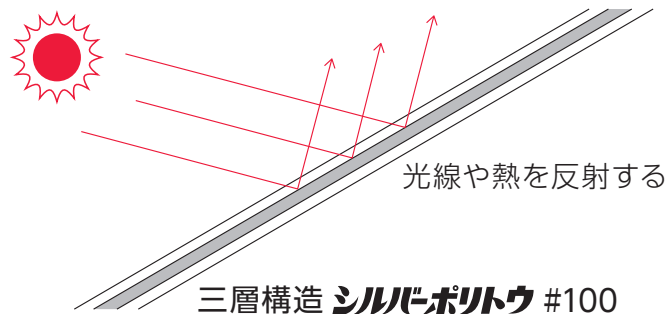
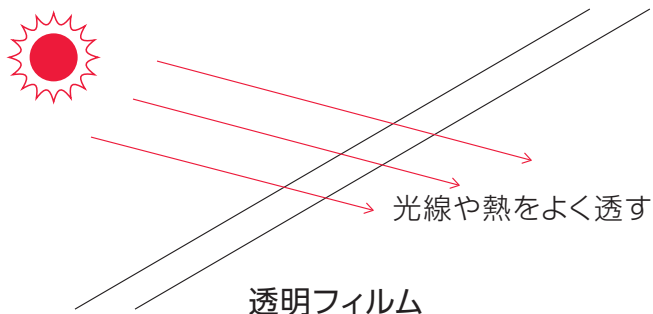
湯量指数		100	93	80	77	66	50	46
内張カーテン	天井	一般農ポリ	ビニール	ビニール	一般農ポリ二層	シルバーポリトウ	シルバーポリトウ不織布	一般農ポリシルバーポリトウ
	サイド	一般農ポリ	ビニール	一般農ポリシルバーポリトウ	ビニール	シルバーポリトウ	一般農ポリシルバーポリトウ	一般農ポリシルバーポリトウ

— 一般農ポリまたはビニール  
— シルバーポリトウ  
- - - 不織布

# 三層構造 シルバーポリトウ #100 の特性

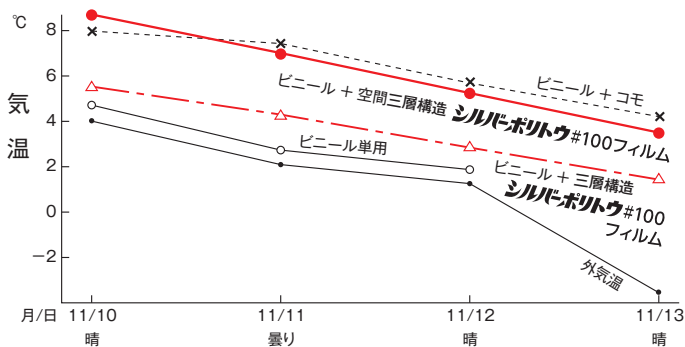
## 透明フィルムと三層構造 シルバーポリトウ の断熱・反射イメージ

アルミ中間層の〈断熱〉・〈反射〉特性がすぐれています



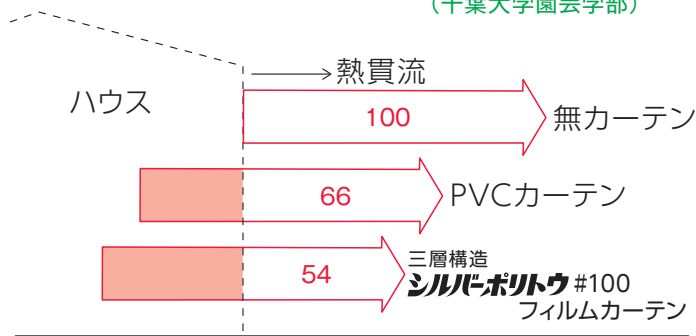
## シルバーポリトウは、夜間の冷気をはねかえし、生育適温を保ちます

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)

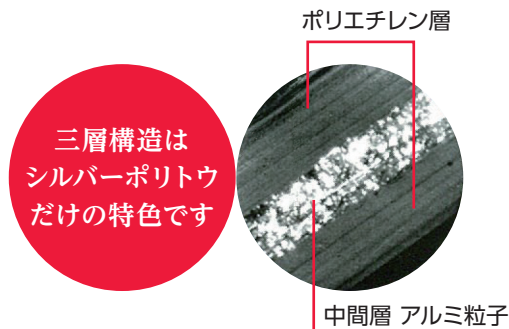
(千葉大学園芸学部)



## 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 **トーカーン 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/>