

規格

品名	厚さ(mm)	幅(mm)	長さ(mm)	主な用途	有孔/無孔	梱包
ポリシャインハイデン	0.06	1,200	100	りんご、桃	有孔/無孔	2本梱包
		1,600				
		1,800				
		2,000				
ネオポリシャインクロスT87	0.1	1,200	50	さくらんぼ、柿	有孔/無孔	
		1,500				
		1,800				
ネオポリシャイン	0.1	1,200	50	果実全般	有孔/無孔	
		1,500				
		1,800				
ポリシャインN	0.035	1,200	100	花	有孔/無孔	
		1,500				
		1,800				

花、果実、野菜の効率栽培をお手伝いする ポリシャインシリーズ

用途	ポリシャインシリーズ
果樹 さくらんぼ、桃、柿、りんご 他	ネオポリシャイン ポリシャインN ポリシャインハイデン ネオポリシャインクロスT87
地温抑制 キヌサヤ、インゲン そらまめ、大根 他	ポリシャインマルチL
水稻育苗 水稻、芝 他	ポリシャインS
花 カーネーション、トルコキキョウ シクラメン 他	ポリシャインNF ポリシャインHF
施設園芸 キュウリ、ピーマン、トマト、メロン 他	ポリシャインL

●●●お買い求めは全国有名種苗店・種苗園芸店・農協で●●●

AICtech

エーアイシーテック株式会社

〒321-4521 栃木県真岡市久下田1065
TEL: 0285-74-1233 FAX: 0285-74-1236
URL: www.aictech-inc.com/

販売店



くだものの効率栽培をお手伝いする

ポリシャイン®シリーズ

下から太陽の反射光を与えることにより、
果物の着色、糖度向上が得られます。



AICtech



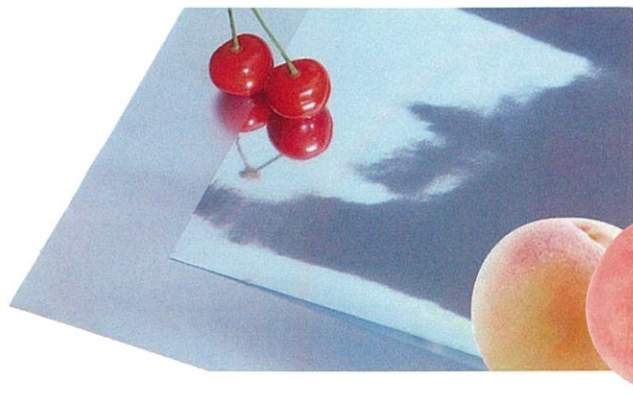
ポリシャイン®

果樹用

反射力の高いアルミ蒸着フィルムです。
収穫前の仕上げに下から太陽の反射光を与えることで**果物の着色、糖度向上が得られます。**

ポリシャインハイデン

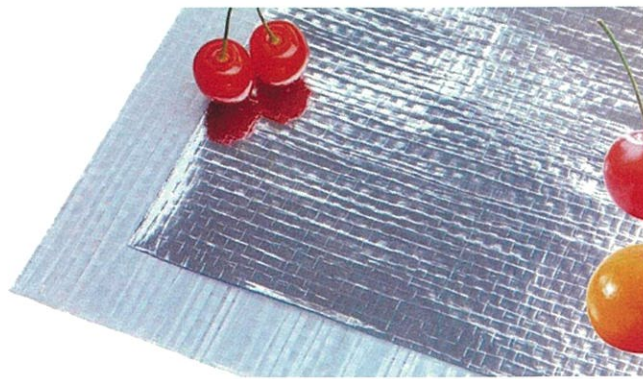
りんご、桃 等



表面は鏡面で高い反射性があり、裏面はスリ硝子状になっています。両面を使い分けることで、反射量の加減ができます。高密度ポリエチレンを使用し、破れにくく丈夫です。

ネオポリシャインクロスT87

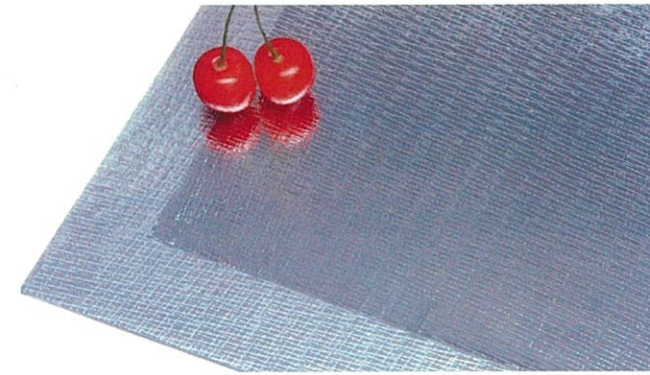
さくらんぼ、柿 等



ポリエチレンクロスを補強材として使用していますので、強度・耐久性は抜群で、はしご・脚立作業でも引裂けにくい特徴があります。

ネオポリシャイン

果実全般向け

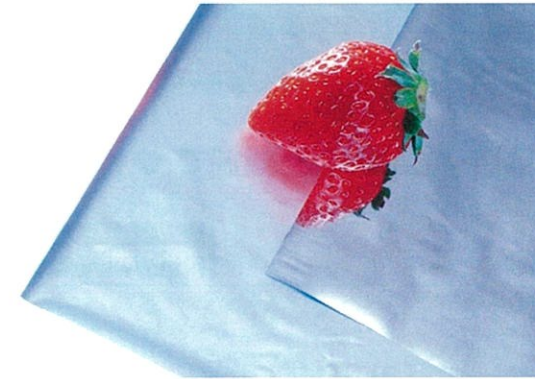


ポリエチレン不織布を補強材として使用していますので強度、耐久性は抜群です。



ポリシャインN

花 等



表面は鏡面で高い反射性があり、裏面はスリ硝子状になっています。両面を使い分けることで、反射量の加減ができます。ポリシャインハイデンよりも厚みが薄く、軽くて扱いやすいです。



注意書き

- 使い終わったポリシャインは、泥などをよく落とし、完全に乾燥させてから湿気の無い暗い場所(室内)に保管して下さい。
- 水分の残った状態での保管や直射日光の当たる屋外保管は、特性や寿命劣化となりますので避けて下さい。
- 風で飛ばないようにポリシャインは固定してお使い下さい。
- ポリシャインを廃棄処分するには、各自治体のルールに沿って処分して下さい。
- ポリシャインを焼却時に有毒ガスは発生しませんが野焼は法律で禁止されています。