



塗布型POフィルム

# 耐候性UP

## オカモト さくらコート

### 特長 1 耐候性の向上

耐火山灰処方により、火山灰(硫黄)劣化の進行が抑えられ、従来品に比べて、展張期間の延長が期待できます。

### 特長 2 無水滴効果が持続します

塗布処理による無水的効果が持続します。汎用練込品との持続性が違います。

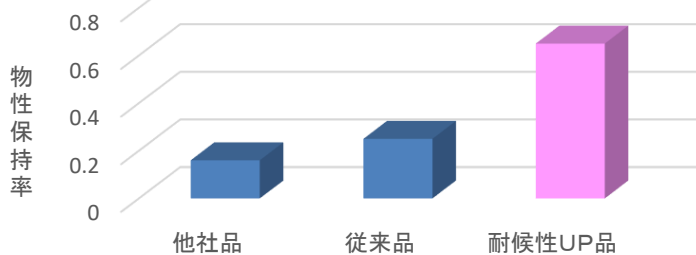
### 特長 3 汚れにくい

汚れが付きにくく、展張後の明るさが持続します。汎用練込品と比べ、明るさが違います。

### 特長 4 破れにくい

特殊多層構造により強度アップ。風や寒さに強く、破れにくいフィルムです。

火山灰、及び農薬によるフィルムの耐久性比較



※試験方法: フィルムを硫黄燻蒸後、促進試験機にてフィルムの劣化を促進させ、物性保持率(伸びの残率)を測定しました。

※グラフは測定値であり、保証値ではありません。



### ■規格一覧

厚み(mm)	幅(cm)
0.075 0.1	※下記取扱店へお問い合わせ下さい。

### ⚠ 注意

- ①製品には表と裏があります。製品に印刷された文字がハウスの外側になるように展張して下さい。
- ②ハウス内面の塗布面を強くこすらないで下さい。特に、展張時に引きずりますと傷付き優れた無水滴性が損なわれることがあります。
- ③展張時はフィルムのシワ、たるみを伸ばす程度に軽く引っ張って下さい。
- ④ハウスバンド等による摩擦により破れが発生する場合があります。ハウスバンドを使用する場合は軽く締め換気作業は丁寧に行ってください。
- ⑤過度な硫黄燻蒸はフィルムの劣化を促進させる場合がありますので、ご注意下さい。
- ⑥高温時に融着する恐れがありますので、展張途中や保管時には十分ご注意願います。



## オカモト株式会社

福岡市南区向野1丁目13番9号 〒815-0035  
福岡営業所 ☎ 092-557-2600

### 取扱店

## 株式会社 興農園

営業・物流本部/植木支店  
熊本県熊本市北区植木町鏡田1462  
☎ 096-272-1253  
八代支店  
熊本県八代市鏡町内田1572-23  
☎ 0965-45-9571



塗布型PO UVカット フィルム

**耐候性UP**

# オカモト さくらコート UVC

## 特長 1 耐候性の向上

耐火山灰処方により、火山灰(硫黄)劣化の進行が抑えられ、従来品に比べて、展張期間の延長が期待できます。

## 特長 2 害虫の侵入や病害を抑制

紫外線をカットする(UVカット)のでスリップスやコナジラミなどの活動が鈍くなります。灰色カビ・菌核病などの病害抑制により、減農薬栽培も期待でき作物にも安心です。

## 特長 3 ハウス内資材の劣化を抑制

紫外線をカットする事により、一般の農POに比べて内張り資材等の劣化が軽減されます。

## 特長 4 無水滴効果が持続します

塗布処理による無水滴効果が持続します。汎用練込品との持続性が違います。

### ■規格一覧

厚み(mm)	幅(cm)
0.075 0.1	※下記取扱店へお問い合わせ下さい。



### ⚠ 注意

- ①製品には表と裏があります。製品に印刷された文字がハウスの外側になるように展張して下さい。
- ②ナス栽培及び一部の花、ミツバチ等を利用する栽培には使用できません。
- ③殺虫や殺菌の効果はありません。作物の状況に応じた適切な防除作業を行って下さい。
- ④ハウス内面の塗布面を強くこすらないで下さい。特に、展張時に引きずりますと傷付き優れた無水滴性が損なわれることがあります。
- ⑤展張時はフィルムのシワ、たるみを伸ばす程度に軽く引っ張って下さい。
- ⑥ハウスバンド等による摩擦により破れが発生する場合があります。ハウスバンドを使用する場合は軽く締め換気作業は丁寧に行って下さい。
- ⑦過度な硫黄薫蒸はフィルムの劣化を促進させる場合がありますので、ご注意下さい。
- ⑧高温時に融着する恐れがありますので、展張途中や保管時には十分ご注意願います。



**オカモト株式会社**

福岡市南区向野1丁目13番9号 〒815-0035  
福岡営業所 ☎ 092-557-2600

取扱店

**株式会社 興農園**

営業・物流本部/植木支店  
熊本県熊本市北区植木町鏡田1462  
☎096-272-1253  
八代支店  
熊本県八代市鏡町内田1572-23  
☎0965-45-9571