

耐久無滴紫外線カット農POフィルム

ダイヤモンド[®]UVカット

紫外線カット効果が長続き!

病虫害、
ノックアウト!

優れた
無滴性!

今までにない
抜群の
透明感!

しなやかな
強さを実現!

ダイヤモンド

耐久無滴、紫外線カットの農POフィルム

ダイヤスター[®] UVカット

ダイヤスターの特長はそのままにUVカットの性能をプラスしました

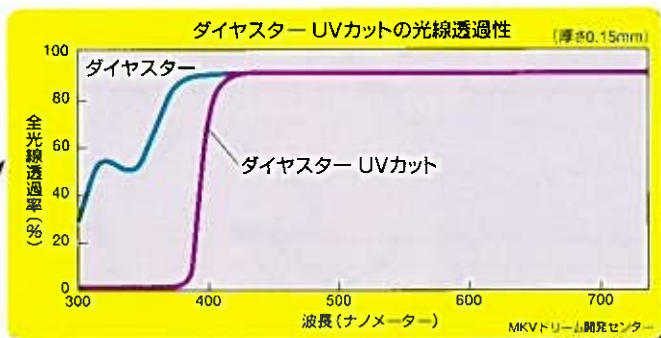
ダイヤスターUVカットの特長

- ★ 紫外線カット性能を付与しました。しかも、紫外線カット性能長続き!
- ★ 今までにない、抜群の透明感!
- ★ 優れた無滴性!
- ★ しなやかな強さを実現!



UVカット効果

- 虫害が少なくなります。
紫外線をカットするので、スリップス・アブラムシ・コナジラミなどの虫害を抑制します。
- 病害を大幅に抑えます。
灰色カビ病・菌核病は、紫外線をカットすると、菌糸の状態では生育が止まるので被害は軽くて済みます。
- 病虫害の抑制効果があるので、少農薬栽培につながります。
- 作物の生育がよくなります。
葉や茎の生育を抑える紫外線をカットするので、作物の生育が促進されます。
- マルハナバチ利用について。
ハチの種類・個体差、ハウスの構造、気象条件、農薬の影響、花粉量等によって、飛翔に差が出る場合があります。



ダイヤスター[®] UVカット 規格表

性質	厚さ (mm)	巾 (cm)								長さ (m)	
		135	150	185	200	230	270	300	330		
防霧	0.15									100	
塗布無滴											
透明											
UVカット											
											注1 (カット加工)

(注1) 製品の長さ: カット品については、1mを単位としてお受けいたします。最寄りの販売店にご相談ください。

お願い 樹脂コートされたパイプやハウス部材に、フィルムが貼りつくことがあります。万一貼りついた場合は、フィルムが貼りついた部分を濡らして少しづつはがしてください。

お願い PO系フィルムは、温度による伸縮性があります。低温時の展張は、高温になるとフィルムが伸び、バタつきます。その際は、増締めを行ってください。

- 注意**
- ◆ 農POフィルムに関する注意
 1. フィルム展張の際、タルミは雑物です。小ジワのよう強めにピンと張り、奥行き両サイド方向にフィルムを固定してください。
 2. PO系フィルムは、温度による伸縮性があります。低温時の展張は、高温になるとフィルムが伸び、バタつきます。その際は、増締めを行ってください。
 3. 農用ハウスバンドを使用すると摩擦により破れることがあります。
 4. 農ビと密着させて重ねて使用すると、耐久性が損なわれるおそれがあります。
 - ◆ ダイヤスターに関する注意
 1. フィルムには、表と裏があります。フィルムに印刷された文字がハウスの外側から正しく読めるようにお張りください。
 2. フィルム内側の無滴面を強くこすらないでください。特に展張時に引きずらないでください。無滴塗膜表面が傷つき、すぐれた無滴性が損なわれることがあります。
 3. ハウス内外での硫黄燻蒸、硫黄および硫黄系薬剤の散布を避けてください。フィルムの劣化を早めることがあります。
 4. 高温時にフィルムどうしが熱融着することがあります。保管は、直射日光を避けてください。
 5. この製品は絞り機を使用した場合、性能が低下することがあります。

※この製品の内容は改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

- 6. 展張の際、製品と同送の「上手にお使いいただくためのおながい」を必ずお読みください。
- ◆ UVカットに関する注意
 1. ナス栽培とミツバチを利用する栽培には使用できません。
 2. 病虫害に対する効果は抑制効果であり、殺虫・殺菌効果ではありません。作物の状況に応じた適切な防除作業を行ってください。
 3. 生育が旺盛になることがあります。草勢に見合った肥培管理を行ってください。
 4. 地域やハウスの使用条件により、UVカット持続性に違いが発生することがあります。
- ◆ UVカットフィルム下でのマルハナバチ利用について
 - ・ ハチの種類・個体差、ハウスの構造、気象条件、農薬の影響、花粉量等によって、飛翔に差が出る場合があります。詳しくはマルハナバチメーカーにお問い合わせください。

取扱店

三菱樹脂アグリドリーム株式会社

本社 〒103-0021 東京都中央区日本橋本石町1-2-2 三菱樹脂ビル
TEL 03-3279-3241 FAX 03-3279-6757