

塗布型

中期展張型▶

透明

外張り

UV品あり

農POフィルムならサンテラ

クリンテート®
Cleantate

エフエックス
FX

汎用塗布タイプの決定版!

驚きの品質、信頼が決め手です。

- 保温性、透明性に自信あり!
- 流滴剤の特殊コーティング(塗布タイプ)により流滴性が持続します。



栽培事例 果菜・葉菜類、花卉類、メロン、いちご、各種育苗など

クリンテート®
Cleantate

エフエックス
FXUV

紫外線カットタイプもあります。

- 紫外線カットタイプだから、害虫忌避や病害抑制に効果があります。

栽培事例 葉菜類をはじめとして、トマト、ピーマン、アスパラなど

クリンテートFX(エフエックス)





クリンテートは

1. 高性能・高品質フィルムです

耐久性・保温性・流滴性・透明性などすべての機能のバランスがとれています。



クリンテートは

2. 展張作業が楽になります

農ビに比べて比重が小さくて軽いので作業の負担が少なくなります。べたつかないので展張作業が楽です。



クリンテートは

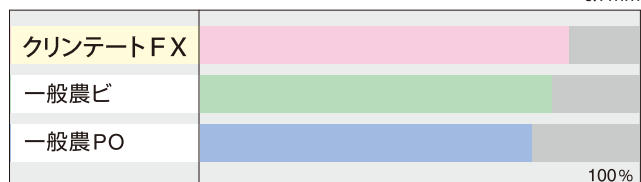
3. 環境にやさしいフィルムです

高い保温力で省エネルギー、低燃費、暖房によるCO₂の低減が見込めます。

保温性

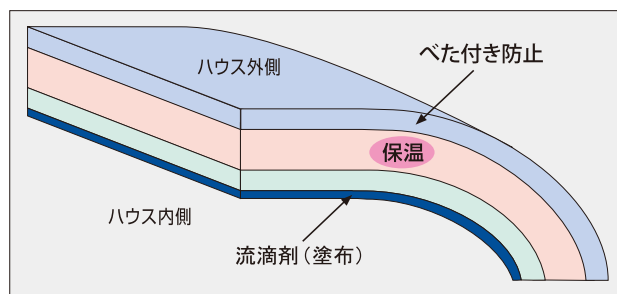
クリンテートなどの被覆資材での「保温性」とは、赤外線（＝熱）を吸収する能力であらわします。昼間に太陽光に暖められた地面から夜間に放射される輻射熱を吸収することで、ハウス内の気温低下を抑えることができます。

保温性（赤外光吸収率）



構造

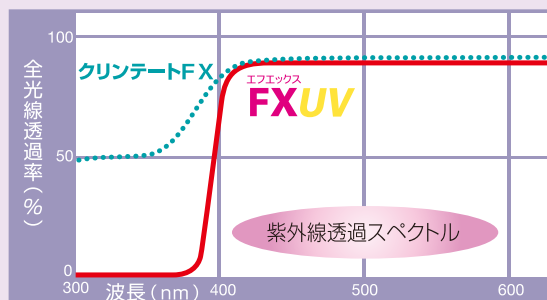
「クリンテートFX」は、多種多層構造の高機能性フィルムに流滴剤をコーティングしております。



紫外線カットタイプもあります

紫外線カットタイプだから、害虫抑制や病害抑制に効果があります。クリンテートFX（エフエックス）がベースだから安定した流滴性に自信があります。

ナス、一部の花やミツバチを使用する栽培法にはご使用になれません。害虫や病害を抑制する効果はありますが、殺虫や殺菌効果はありませんので、発生状況に応じた適切な防除と組み合わせたご使用をおすすめします。



- 注意**
1. フィルムには裏表がありますので、ハウスの外から正しく文字が読めるようにお張りください。
 2. シワやたるみを伸ばす程度に軽く引っ張り展張してください。温度によって伸び縮みしますので、夏は少しゆるめ、冬は少しきつめの展張をおすすめします。
 3. ハウスバンドはゆるめに張り、換気作業は丁寧に行ってください。摩擦によりフィルムが破損する恐れがあります。
 4. 保管には、直射日光のあたる場所や濡れたままの状態は避けてください。融着の恐れがあります。反射シートでカバーするなどご注意ください。
 5. 硫黄くん蒸や火山地域でのご利用、ウレタンや塩ビ製のフィルムやパイプ保護材・高温のパイプ等との接触は、フィルムの早期劣化の恐れがあります。
 6. 太陽熱消毒、土壌消毒をされる場合には、換気に努めて下さい。高温により流滴性能が低下する恐れがあります。
 7. 本製品は農業資材ですので、他の用途には使用しないでください。
- <塗布型農POフィルムに関する注意>
1. ハウス内面を強くこすったり、フィルムを引きずらないで下さい。流滴不良の原因になる場合があります。
 2. 細かい水滴が付着して曇ることがありますが、水滴が流れるまでの段階的な状態であり、流滴性能の低下ではありません。

クリンテート®はサンテラ株式会社の登録商標です。

サンテラ株式会社

SanTerra

<https://www.santerra.jp/>

〒103-0016

東京都中央区日本橋小網町1-8 茅場町高木ビル4階
東京営業部 Tel: 03-6810-9683 Fax: 03-6810-9684

〒541-0045

大阪府大阪市中央区道修町2-2-8 住化不動産道修町ビル7階
大阪営業部 Tel: 06-4256-4681 Fax: 06-4256-4682

全国の営業部・工場の所在地はホームページをご確認ください。

所在地一覧はこちら

