

人と地球と未来にやさしいものづくり



高機能汎用農業用POフィルム

# コーティング<sup>5</sup>+1<sub>プラス</sub>

防滴のテクノロジーを  
プラスしました!  
(5層+コーティング)



5層構造を生かしてシーアイ化成が  
新たに開発した**防滴剤コーティング**  
**済み汎用5層農POフィルム**が誕生  
しました。



高性能汎用農業用POフィルム

# コーティング<sup>5+1</sup>

5+1

## 特 長

**防滴効果が長期にわたり安定持続します!!**

防滴剤コーティング済みなので、展張直後のボタ落ちから開放されます。

**すっきりした透明感があります!!**

フィルムのすっきり透明感が長期間持続します。

**強度に優れます!!**

特殊樹脂をバランスよく5層構造へ配合し、優れた強度があります。

## 防滴効果の比較



コーティング5+1



他社製品

5+1

## ■規格

加工品	厚さ (mm)	幅 (cm)				長さ (m)
	<b>0.1</b>	430	460	500	540	
	600	630	660	700		
	740	770	800	840		
	860	900	930	960		
	1000					

※“絞り”加工は防滴性能が低下する場合がございます。

5+1

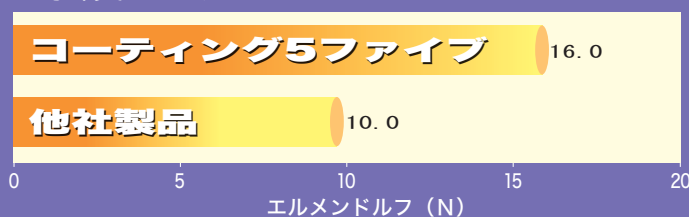
## 「コーティング5+1」使用上のご注意

- 「コーティング5+1」には裏と表があります。フィルムに印刷された文字がハウスの外側から見て正しく読めるように展張して下さい。
- 解反・展張時に防滴剤処理面（ハウスの内側になる面）を傷つけないようにして下さい。
- 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。
- ハウスバンド等との摩擦により破れる事がありますので、ハウスバンドは緩めに張り、換気作業は丁寧に行って下さい。またスプリング状の止め具で固定する場合、できるだけ緩やかに行うか専用の補助部材をご使用下さい。※1
- 高温時にフィルムどうしが融着する恐れがありますので、展張途中や保管には十分ご注意願います。
- 頻繁なイオウ燻蒸によっては、フィルムの劣化が促進される場合がありますのでご注意願います。
- アルミ・ステンレスなどの熱伝導性の高いハウス部材を使用した場合、フィルム接触面が蓄熱により劣化する可能性がありますのでご注意願います。
- 「コーティング5+1」は霧抑制品ですが、キリ・モヤの発生が皆無ということではなく、季節栽培環境により多少の状況変化があります。

※1「コーティング5+1」の展張には「スカイコートバンドスーパー」「プルブルワイド」をお勧めします。

5+1

## ■強度データ



人と地球と未来にやさしいものづくり



本社 〒104-8321 東京都中央区京橋一丁目18番1号(八重洲宝町ビル) 代理店  
 本 社 (03) 3535-4571 名古屋支店 (052) 204-1394  
 東京営業部 (03) 3535-4584 福岡支店 (092) 271-7211  
 仙台出張所 (022) 221-1488 熊本事務所 (096) 213-0616  
 大阪支店 (06) 6444-4574 札幌支店 (011) 281-5611

シーアイ化成ホームページアドレス URL: <http://www.cik.co.jp/noubi@home>