

高機能農業用塗布型POフィルム

バツグン5 ファイブ

最高の結果で
応えたい!

更に進化!
新世代フル機能!



高機能
農業用途布型
POフィルム

バツガン5ファイブ

より高品質を目指して開発した農POフィルム、それが「バツガン5」です。

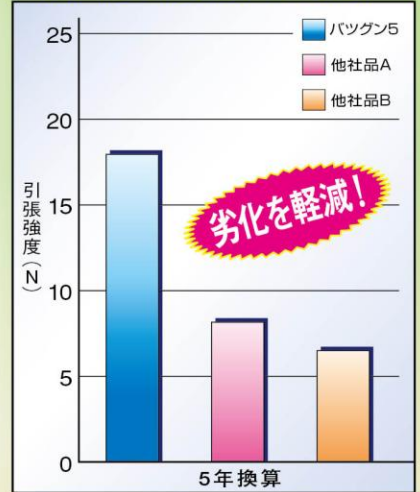
特長

- ここがバツガン** **耐イオウ性が向上しました。**
耐イオウ性付与により、イオウ成分によるフィルム劣化が抑制されました。
- ここがバツガン** **防滴持続効果に優れた農業用POフィルムです。**
特殊な防滴剤をコーティング処理をしておりますので、優れた防滴効果が持続します。
- ここがバツガン** **省力でしかも経済的な被覆材です。**
耐久性に優れ長期間の展張が可能です。

- **透明性が非常に優れています。**
進化した5層構造技術により、長期間その透明度を保持します。
- **保温性に優れています。**
特殊な保温剤を使用することにより、優れた保温効果を実現しました。^{※1)}
- **進化した5層構造により基本強度、折り目強度ともに高いレベルで実現しています。**
非常に優れた強度を有しています。

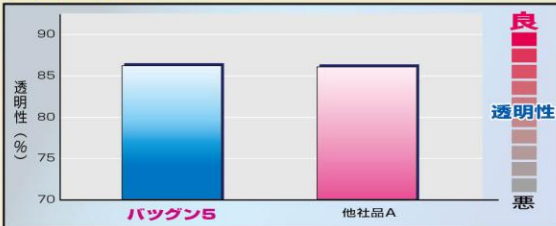
※1) ハウスの構造・形状によって保温性が十分に発揮されないこともあります。

破断強度比較 (耐イオウ試験)



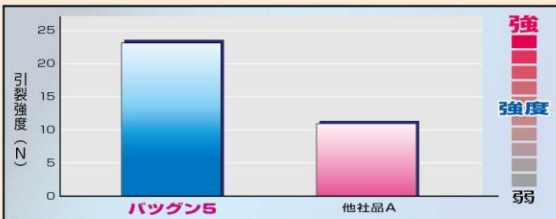
※この数値は測定値であり、保証値ではありません。

初期透明性



※この数値は測定値であり、保証値ではありません。
(注) 透明性 (%) は「100-曇り度」の数値です。

初期引裂強度比較



※この数値は測定値であり、保証値ではありません。

過酷な環境下での防滴性の比較



※過酷な環境とは、従来品で蓄積を受けた環境条件を当社で再現し試験したもので、全ての厳しい環境に対応することを補償するものではありません。

規格

厚さ (mm)	幅 (cm)															長さ (m)
	0.15	100	135	150	185	200	230	270	300	330	370	400	430	460	500	540
	570	600	630	660	700	740	770	800	840	860	900	930	960	1000		1m単位で加工可能

使用上のご注意

1. 同製品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。
2. 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。
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。^{※2)}
5. 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ください。
6. 防滴処理面が濡れたまま重ねて保管すると、処理面どうしが接着する場合がありますため、フィルムをよく乾燥させてから保管して下さい。
7. 土壌熱消毒及び高温期での展張等によりフィルムの防滴性能が低下する恐れがありますのでご注意ください。
8. イオウ燻蒸や散布・およびイオウ含有農業の付着により、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ください。
9. 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ください。
10. 同製品は防霧配合ですが、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。

※2) 同製品の展張には「スカイコートバンドEX」「フルフルワイドEX」をお勧めします。

※規格については、予告なく変更する場合がありますので、ご了承下さい。



代理店

本社所在地: 大阪市北区梅田三丁目1番3号
 事業部所在地: 〒104-8321 東京都中央区京橋一丁目18番1号
 (03)-3535-4571
 アグリ事業部ホームページアドレス URL: <http://www.cik-agri.jp/>
 ※支店・営業所所在地・電話番号はホームページをご確認下さい。