

今月の

# 営農・資材ニュース



5月号

JAならけん

No.12

## 土壌処理農薬をご紹介します。

春夏野菜の作付シーズンがやってまいりました。  
 野菜苗を植え付ける時に農薬を土壌処理しておけば、定植後の農薬散布の回数を減らすことができます。  
 主な病害虫の土壌処理農薬を紹介しますので、ご活用をおすすめします。

対象病害虫	対象作物	商品名	規格	価格 (円：税別)	施用量	使用方法
アブラムシ類・アザミウマ類・コナジラミ類	きゅうり・ピーマン・なす等	アドマイヤー 1粒剤	3kg	3,560	1~2g/株	定植時植穴又は株元土壌混和
アブラムシ類・アザミウマ類・ハモグリバエ類	きゅうり・メロン・かぼちゃ等	アルバリン粒剤	3kg	3,060	1~2g/株	作物により、育苗期から生育期まで使用可 定植時は植穴土壌混和
アブラムシ類・アザミウマ類・オンシツコナジラミ	きゅうり・トマト・なす等	ジェイエース粒剤	1kg	612(キャンペン価格)	3~6 kg /10a (1~2g/株)	定植時作条散布又は植穴処理
アブラムシ類・コナジラミ類・ハモグリバエ類	ピーマン・なす等	モスピラン粒剤	1kg	2,300	0.5g/株	定植時植穴土壌混和
コナガ・アオムシ・アブラムシ類	キャベツ・はくさい・ブロッコリー等	プリロッソ粒剤	1kg	1,800	1g/株	育苗後半~定植時株元散布
コガネムシ類幼虫・ネキリムシ類・ケラ	キャベツ・ブロッコリー等	ダイアジノン粒剤5	3kg	1,470	4~6 kg/10a	播種時又は定植時全面土壌混和又は作条土壌混和 作物により、生育中も使用可
ネキリムシ類	はくさい・キャベツ・だいこん	ネキリエースK粒剤	2kg	980	3 kg/10a	播種時又は定植時土壌表面株元処理
ネキリムシ類・コオロギ	はくさい・キャベツ・だいこん	デナボン5%バイト	2kg	960	3~4 kg /10a	生育中株元散布
ネコブセンチュウ	すいか・メロン・トマト	ネマトリンエース粒剤	2kg	1,540	15~20kg/10a	定植時全面土壌混和
根コブ病	キャベツ・はくさい・ブロッコリー等	ネビジン粉剤	3kg	1,520	20~30kg/10a	播種又は定植前 全面土壌混和・作条土壌混和
	キャベツ・はくさい・ブロッコリー等	フロンサイド粉剤	3kg	940	15~20kg/10a (作条)	播種又は定植前 全面土壌混和・作条土壌混和
べと病	ほうれんそう等	ユニフォーム粒剤	3kg	5,300	9kg/10a	播種時全面土壌混和

J R西日本からのお願いです。

# 風で飛んだ農業用ビニールが 列車を止めます！

架線等に飛来物が付着すると列車は停車し、大幅な列車遅延につながります



架線には強い  
電気がながれ  
ています。

飛来物を除去するまでの間、  
列車は運行停止した状態

列車や設備  
が故障！

また、列車を長時間運行停止すると二次災害が発生します  
駅間停車列車内でトイレへ行けない人や急病人、混雑する改札口でのトラブル等・・・

混雑したホームから  
お客様が転落



間まきりの踏切で  
交通渋滞発生  
緊急車両の足止め



飛来物による列車遅延は年間で平均約36件発生しており、そのうち、農業用ビニールは、大きく丈夫なため除去する時間を要し、列車遅延の増大につながっています。

最近では、運休200本・遅延500本・影響人員約13万人の事象が3月にあり、弊社では多くの払い戻し等が発生しております。

公共交通機関として、お客様の安全確保・安定輸送の提供のために  
農業用ビニールの飛散防止へのご協力をお願いいたします

2017年3月発行



西日本旅客鉄道株式会社  
近畿統括本部 電気課

06-7668-7050



お問い合わせは、お近くのJAならけん営農経済センターへ

発行：本店 営農振興部営農推進課 経済部農業資材課