

# 植物成長調整剤の検索方法【農作物名から検索】

静岡県農業安全使用指針・病害虫防除基準 > 単一作物から検索

1. 作物から検索  
を選ぶ

検索方法を選択してください

作物から検索

作物を一つ選択

作物を複数選択

農薬から検索

予察情報

使用方法

作用機構分類について

制限が追加された農薬一覧

短期暴露評価により変更される  
農薬について

単一作物から検索

※作物分類、作物の順に選択してください。

作物分類を選択 ※ 必須

野菜

作物名を選択 ※ 必須

茄子

病害虫1

▼ここから選んでください

病害虫2

▼ここから選んでください

病害虫3

▼ここから選んでください

雑草

▼ここから選んでください

成長調整

▼ここから選んでください

▼ここから選んでください

ネット形成促進及び果実肥大促進

※病害虫等を複数選択した場合、選択した病害虫等に共通して使用できる農薬の

2. 作物分類、作物名  
を選択する

3. 調べたい植物  
成長調整剤の使用  
目的を選択する

4. 検索ボタン  
を押す

検索

条件をリセット

# 植物成長調整剤の検索方法【農作物名から検索】

検索結果

作物：XO  
成長調整：ネット形成促進及び果実肥大促進

5. 検索した条件の作物名と使用目的が表示される

検索結果印刷

CSVファイルをダウンロード

上位グループで再検索：

※（～を除く）などの作物名については結果が表示されません。

6. 検索結果が表示される

## XOネット形成促進及び果実肥大促進の注意事項

1. エルゴール乳剤は、茎葉に葉裏も含めて均一に散布するが、1,000～1,300倍の散布では果実にかからないよう注意し、散布、高濃度、散布液の多量使用では、葉害を生ずる恐れがあるので注意する。

該当する農業情報が4件ありました

詳細	病害虫・雑草名	商品名	使用方法	希釈倍数使用量	時期	回数	作用機構分類	系統名
<a href="#">詳細</a>	設定なし	アークランド液剤	散布	1000～4000倍	縦ネット発生期～横ネット発生期（但し、収穫3日前まで）	2回以内		オーキシン剤
<a href="#">詳細</a>	設定なし	エルゴール乳剤	茎葉散布	2000倍	縦ネット発生始期～交配後25日	2回以内		オーキシン剤
<a href="#">詳細</a>	設定なし	エルゴール乳剤	茎葉散布	3000～5000倍	縦ネット発生始期～交配後25日	2回以内		オーキシン剤
<a href="#">詳細</a>	設定なし	エルゴール乳剤	着果部位より上位の茎葉にまんべんなく散布する	1000～1300倍	交配後20日及び25日	2回以内		オーキシン剤

戻る