

## (6) 未成熟とうもろこし

病害虫	防除法	参考事項
すす紋病	<p>(薬剤防除) <a href="#">農薬登録情報</a></p> <p>1 発生初期に、下記薬剤のいずれかを散布する。</p> <p style="text-align: center;">薬剤名</p> <hr/> <p>シグナムWDG</p> <hr/> <p>チルト乳剤25</p> <hr/> <p>トリフミン水和剤</p> <hr/>	
紋枯病	<p>(薬剤防除) <a href="#">農薬登録情報</a></p> <p>1 発病初期に、下記薬剤のいずれかを散布する。</p> <p style="text-align: center;">薬剤名</p> <hr/> <p>アフエットフロアブル</p> <hr/> <p>モンガリット粒剤</p> <hr/> <p>リゾレックス水和剤</p> <hr/>	
アブラムシ類	<p>(薬剤防除) <a href="#">農薬登録情報</a></p> <p>1 気門封鎖剤</p> <p style="text-align: center;">薬剤名</p> <hr/> <p>エコビタ液剤</p> <hr/> <p>2 下記薬剤のいずれかを散布する。</p> <p style="text-align: center;">薬剤名</p> <hr/> <p>オルトラン水和剤</p> <hr/> <p>アクタラ顆粒水溶剤</p> <hr/> <p>スタークル/アルバリン顆粒水溶剤</p> <hr/> <p>ダントツ水溶剤</p> <hr/> <p>モスピラン顆粒水溶剤</p> <hr/> <p>ベネビアOD</p> <hr/> <p>トランスフォームフロアブル</p> <hr/> <p>ウララDF</p> <hr/>	
アワノメイガ	<p>(薬剤防除) <a href="#">農薬登録情報</a></p> <p>1 BT剤</p> <p style="text-align: center;">薬剤名</p> <hr/> <p>ジャックポット顆粒水和剤</p> <hr/> <p>2 雄花抽出開始期から1～2回、下記薬剤のいずれかを散布する。</p> <p style="text-align: center;">薬剤名</p> <hr/> <p>エルサン乳剤</p> <hr/> <p>カスケード乳剤</p> <hr/> <p>ダイアジノン粒剤5</p> <hr/> <p>トレボン乳剤</p> <hr/> <p>パダンSG水溶剤</p> <hr/> <p>パダン粒剤4</p> <hr/> <p>フェニックス顆粒水和剤</p> <hr/> <p>プレバソンフロアブル5</p> <hr/>	

病害虫	防除法	参考事項
<p>オオタバコガ</p>	<p>(薬剤防除) <a href="#">農業登録情報</a></p> <p>1 BT 剤</p> <hr/> <p style="text-align: center;">薬剤名</p> <hr/> <p>ゼンターリ顆粒水和剤</p> <hr/> <p>デルフィン顆粒水和剤</p> <hr/> <p>2 発生初期に、下記薬剤のいずれかを散布する。</p> <p style="text-align: center;">薬剤名</p> <hr/> <p>アフーム乳剤</p> <hr/> <p>カスケード乳剤</p> <hr/> <p>フェニックス顆粒水和剤</p> <hr/> <p>プレオフロアブル</p> <hr/> <p>プレバソンフロアブル5</p> <hr/> <p>ベネビアOD</p> <hr/>	
<p>カラス、キジ、ハト</p>	<p>(薬剤防除) <a href="#">農業登録情報</a> <a href="#">【カラス】</a>・<a href="#">【キジ】</a>・<a href="#">【ハト】</a></p> <p>1 は種前にキヒゲンを処理する。</p>	