

主な登録農薬一覧（本田施用剤）

1 殺菌剤

農薬名	適用病害								使用基準
	いもち病	紋枯病	白葉枯病	もみ枯細菌病	ごま葉枯病	内穎褐変病	稲こうじ病	小粒菌核病	
<a href="#">オリゼメート粒剤</a> <P2>	○		○※	○※	穂				葉いもち:初発10日前～初発時/2回 他:出穂3～4週間前(収穫14日前)/2回
<a href="#">オリブライト250G</a> <<11>>	○	○	○		穂		○		出穂10日前(収穫45日前)/1回
<a href="#">コラトップ粒剤</a> <16.1>	○			○					葉いもち:初発10日前～初発時/2回 他:出穂30～5日前/2回
<a href="#">ゴウケツ粒剤</a> <a href="#">サンプラス粒剤</a> <16.3>	○		○	○		○			出穂5日前(収穫30日前)/1回
<a href="#">ゴウケツパック</a> <a href="#">サンプラスパック</a> <16.3>	○		○	○		○			出穂5日前(収穫30日前)/1回
<a href="#">バリダシン液剤</a> <U18>		○		○					14日/5回
<a href="#">フジワン粒剤</a> <6>	○						○	○	葉いもち:初発7～10日前/2回 他:出穂10～30日前(収穫30日前)/2回
<a href="#">ブラシフロアブル</a> <U14><16.1>	○			○	○穂	○	○		7日/2回
<a href="#">モンカット粒剤</a> <<7>>		○							出穂30～10日前(収穫14日前)/4回
<a href="#">モンガリット粒剤</a> <3>		○			穂		○		30日/2回
<a href="#">リンバー粒剤</a> <7>		○							30日/2回

(1) 適用病害について

○：登録あり 穂：穂枯れ（ごま葉枯病菌）に登録あり ※：移植活着後も使用可

(2) 使用基準の使用回数は、本田にて使用できる回数

注1: 同じ農薬名でも、メーカーにより登録内容が異なる場合があるので、使用時には登録を確認してください。

注2: 粒剤施用後は7日間、落水やかけ流しを行わないこと。

注3: 異なる農薬名でも、同一成分を含む場合があるので、成分の総使用回数はラベルで確かめて使用してください。

2 殺虫剤

農薬名	RACコード	適用害虫											使用基準					
		ウンカ類	ツマグロヨコバイ	(ニカメイチュウ)	コブノメイガ	イチモンジセセリ	(イネツトムシ)	フタオビコヤガ	(イネアオムシ)	カメムシ類	イナゴ類	イネミズゾウムシ		イネドロオウムシ	イネゾウムシ	イネセンチュウ	スクミリンゴガイ	(ジャンボタニシ)
<a href="#">アプロード水和剤</a>	16	幼	幼															7日/4回
<a href="#">ジャンボたにしくん</a>	－																○	60日/2回
<a href="#">スタークル粉剤 DL</a> <a href="#">アルバリン粉剤 DL</a>	4A	○	○	○				○	○	○			○					7日/3回
<a href="#">スタークル粒剤</a> <a href="#">アルバリン粒剤</a>		○	○	○							○	○						7日/3回
<a href="#">スタークル顆粒水溶剤</a> <a href="#">アルバリン顆粒水溶剤</a>		○	○						○									
<a href="#">スクミノン</a>	－																○	60日/2回
<a href="#">スクミンベイト3</a>	－																○	発生時/－
<a href="#">スミチオン乳剤</a>	1B	ヒ		1,2		○	○	○					○			○		21日/2回
<a href="#">ダントツ粒剤</a>	4A	○	○	○				○										7日/3回
<a href="#">トレボン粉剤 DL</a>	3A	○	○	○	○	○	○	○	○	成	○							7日/3回
<a href="#">トレボン乳剤</a>		○	○		○				○	○	○	○						14日/3回
<a href="#">トレボン粒剤</a>		○	○	1						○	○	○	○					21日/3回
<a href="#">なげこみトレボン</a>		○	○	1						○	○	○						5葉期以降(21日)/3回
<a href="#">パダン粒剤4 劇</a>	14			○	○	○	○									食		30日/6回
<a href="#">パダンSG水溶剤 劇</a>					○	○	○											21日/6回
<a href="#">粒状石灰窒素 40</a>	－															○		刈取後(水温15℃以上の時期)/1回 または 植代前/1回
<a href="#">アプロードパダン粒剤 劇</a>	14 16	幼		○	○	○												30日/4回
<a href="#">パダントレボン粒剤L 劇</a>	3A 14	○	○	○	○								○	○				30日/3回

- (1)適用について：○…成・幼虫ともに登録あり 幼…幼虫に登録あり 成…成虫に登録あり 食…食害防止  
 ヒ…ヒメトビウンカに登録あり 1…ニカメイチュウ第1世代に登録あり 2…ニカメイチュウ第2世代に登録あり
- (2)使用基準の使用回数は、本田にて使用できる回数

注1:同じ農薬名でも、メーカーにより登録内容が異なる場合があるので、使用時には登録を確認してください。  
 注2:粒剤施用後は7日間、落水やかけ流しを行わないこと。  
 注3:異なる農薬名でも、同一成分を含む場合があるので、成分の総使用回数はラベルで確かめて使用してください。

3 混合剤（殺菌・殺虫剤）

農薬名	RAC コード	適用病虫害													使用基準			
		いもち病	紋枯病	もみ枯細菌病	内穎褐変病	ごま葉枯病	稲こうじ病	ウンカ類	ツマゲロヨコバイ	（ニカメイチュウ） （ニカメイガ）	コブノメイガ	（イネモンジセセリ） （イネアオムシ） （イネノミ）	（イネアオムシ） （イネノミ）	カメムシ類		イナゴ類	イネミズゾウムシ	イネドロオイムシ
<a href="#">ワイドパンチ豆つぶ</a>	I:2B F:《11》	○	○			穂	○	○						○				35日/1回
<a href="#">ダブルカットバリダトレボン粉剤3DL</a>	I:3A F:24、 16.1、 U18	○	○	○	○			○	○		○			○				穂揃期/ 2回
<a href="#">ゴウケツモンスター粒剤</a>	I:4A F:3、 16.3	○	○	○		穂	○	○	○				○	○				出穂5日 (収穫45日) /1回
<a href="#">イモチエースタークル粒剤</a>	I:4A F:《11》	○	○			穂		○	○				○	○				35日/1回
<a href="#">フジワンラップ粒剤</a>	I:2B F:6	○					○	○		○				○				30日/2回

(1) 適用病害について：○…登録あり 穂…ごま葉枯病菌による穂枯れに登録あり

注1:同じ農薬名でも、メーカーにより登録内容が異なる場合があるので、使用時には登録を確認してください。

注2:粒剤施用後は7日間、落水やかけ流しを行わないこと。

注3:異なる農薬名でも、同一成分を含む場合があるので、成分の総使用回数はラベルで確かめて使用してください。