

生産者の皆さまへ

**オルトラン®粒剤** (農林水産省登録第 19993 号)

**の登録内容変更についてのお願い**

日本では、農薬の安全性を一層担保するために、今年から急性暴露評価が導入されることになりました。この評価にあたり、オルトラン粒剤・水和剤は自主的に登録縮小の申請を致しました。これは、現在登録されている使用方法で想定される最大の農薬残留が認められる作物を、たとえ通常より非常に多く1日に摂取した場合でも、健康に影響を与えないようにするためです。このため、生産者の皆さまにおかれましては、以下の新しい登録予定内容にてご使用いただきますようお願いいたします。

●農薬登録の削除作物について

**下記、登録削除作物でのオルトラン粒剤の使用をしないようお願いします。**

| オルトラン粒剤 |  |
|---------|--|
| 作物名     |  |
| ミニトマト   |  |
| はつかだいこん |  |

●使用方法の変更作物について

オルトラン粒剤は、表①の農薬登録申請内容のとおり農薬登録の縮小申請をしました。

**今後は、表①のとおり農薬登録されている使用方法の変更申請内容においてご使用願います。**但し、申請内容は今後変更になる可能性がありますのでご了承ください。

使用上の注意事項などについては、製品ラベルをご参照ください。

【表① **オルトラン粒剤** 平成 26 年 7 月 1 日 使用方法変更 申請内容 (負の変更部分のみ)】

| 作物名        | 適用病害虫名                      | 使用量                   | 使用時期         | 本剤の使用回数 | 使用方法               | 7セフェトを含む農薬の総使用回数                         |
|------------|-----------------------------|-----------------------|--------------|---------|--------------------|--|
| キャベツ       | アオムシ、コガ<br>ヨトウムシ<br>アブラムシ類  | 3~6kg/10a<br>(1~2g/株) | 定植時          | 1回      | 植穴処理               | 2回以内<br>(定植時までの処理<br>は1回以内、定植後<br>は1回以内) |
|            | アブラムシ類                      | 6g/m <sup>2</sup>     | 育苗期          | 1回      | 散布                 |  |
| トマト        | アブラムシ類<br>オンツコナジミ           | 3~6kg/10a<br>(1~2g/株) | 定植時          | 1回      | 作条散布<br>又は<br>植穴処理 | 1回                                       |
| きゅうり<br>なす | アブラムシ類<br>アザミウマ類<br>オンツコナジミ |                       |              |         | 株元散布               |  |
| ピーマン       | アブラムシ類                      | 2g/株                  | 定植時          | 1回      | 植穴処理               |  |
| はくさい       | アオムシ、コガ<br>ヨトウムシ<br>アブラムシ類  | 3~6kg/10a<br>(1~2g/株) |              |         | 株元散布               |  |
| ブロッコリー     | ヨトウムシ                       | 6kg/10a<br>(2g/株)     |              |         |                    |  |
| だいこん       | アオムシ、コガ<br>アブラムシ類           | 3~4kg/10a             | は種前          | 1回      | 作条散布               |  |
| かぶ         | アブラムシ類                      | 4kg/10a               | 収穫21日前<br>まで |         | 株元散布               | 1回                                       |
| ばれいしょ      |                             | 3~6kg/10a<br>(1~2g/株) | 植付時          |         | 作条散布               | 3回以内<br>(植付時の処理は<br>1回以内、植付後は<br>2回以内)   |

裏面もご覧ください。

**生産者の皆さまへ**

**オルトラン®水和剤**（農水産省登録第 19992 号）  
**の登録内容変更についてのお願い**

日本では、農薬の安全性を一層担保するために、今年から急性暴露評価が導入されることになりました。この評価にあたり、オルトラン水和剤・粒剤は自主的に登録縮小の申請を致しました。これは、現在登録されている使用方法で想定される最大の農薬残留が認められる作物を、たとえ通常より非常に多く1日に摂取した場合でも、健康に影響を与えないようにするためです。このため、生産者の皆さまにおかれましては、以下の新しい登録予定内容にてご使用いただきますようお願いいたします。

●農薬登録の削除作物について

**下記、登録削除作物でのオルトラン水和剤の使用をしないようお願いします。**

| オルトラン水和剤 |  |
|----------|--|
| 作物名      |  |
| かんきつ     | その他、「たかな」が非結球あぶらな科葉菜類から作物削除、「とうもろこし」が「未成熟とうもろこし」に変更されます。 |
| トマト      |  |
| ミニトマト    |  |
| ブロッコリー   |  |
| なす       |  |
| かぶ       |  |
| はつかだいこん  |  |

●使用方法の変更作物について

オルトラン水和剤は、表②の農薬登録申請内容のとおり農薬登録の縮小申請をしました。

**今後は、表②のとおり農薬登録されている使用方法の変更申請内容においてご使用願います。**但し、申請内容は今後変更になる可能性がありますのでご了承ください。

使用上の注意事項などについては、製品ラベルをご参照ください。

【表② オルトラン水和剤 平成 26 年 7 月 1 日 使用方法変更 申請内容（負の変更部分のみ）】

| 作物名  | 適用病害虫名   | 希釈倍数(倍)    | 使用時期         | 本剤の使用回数  | 使用方法           | アセフェートを含む農薬の総使用回数                        |
|--|--|------------|--------------|----------|----------------|--|
| キャベツ   | ヨトウムシ、ハスモンヨトウ<br>ヌナギンウバ                          | 1000~1500  | 収穫30日<br>前まで | 1回       | 散布             | 2回以内<br>(定植時までの処理<br>は1回以内、定植後<br>は1回以内) |
|  | アオムシ、コガ、アブラムシ類                                   | 1000~2000  |              |          |                |  |
| はくさい   | カブラハバチ、ヨトウムシ<br>ハスモンヨトウ                          | 1,500      | 1,500~2000   | 3回<br>以内 |                | 3回以内                                     |
|  | アオムシ、コガ、アブラムシ類                                   | 1,500~2000 |              |          |                |  |
| レタス  | ヨトウムシ  | 1000~1500  | 1,000        | 1回       |                | 1回                                       |
|  | オオカキコガ   | 1,000      |              |          |                |  |
| だいこん   | ヨトウムシ、カブラハバチ<br>ダイコンシクイムシ                        | 1,500      | 1500~2000    | 1回       |                | 1回                                       |
|  | アオムシ、コガ、アブラムシ類                                   | 1500~2000  |              |          |                |  |
| 非結球あぶらな<br>科葉菜類<br>(ケール、からしな、<br>みずな、ルッコラ<br>たかなを除く) | アブラムシ類   | 1,500      | 収穫21日<br>前まで | 1回       | 1回             |  |
| ばれいしょ  | テトウムシダマシ幼虫<br>ヨトウムシ                              | 1,000      | 収穫30日<br>前まで | 2回<br>以内 | 10a当り<br>25g散布 | 3回以内<br>(植付時の処理<br>は1回以内、植付<br>後は2回以内)   |
|  | アブラムシ類   | 300        |              |          |                |  |
|  | アブラムシ類、ジャガイモガ                                    | 1000~1500  |              |          |                |  |
| 未成熟<br>とうもろこし  | アブラムシ類   | 1,000      | 収穫7日<br>前まで  | 2回<br>以内 | 2回以内           |  |
| ぶどう  | チャノキイロアザミウマ<br>フタゲンヒメヨコバイ                        | 1500~2000  | 1,500        | 1回       | 1回             |  |
|  | ハマキムシ類   | 1,500      |              |          |                |  |
| かき   | カキクダアザミウマ<br>チャノキイロアザミウマ<br>カキハタムシガ<br>フジコカイガラムシ | 1,500      | 収穫45日<br>前まで | 2回<br>以内 | 2回以内           |  |
| 茶  | チャノキイロアザミウマ<br>チャノミドリヒメヨコバイ                      | 1000~2000  | 1000~1500    | 1回       | 1回             |  |
|  | チャノコカモンハマキ                                       | 1000~1500  |              |          |                |  |

裏面もご覧ください。

登録内容変更についてのお願い

**ホクコー オルトラン® 粒 剤** (農林水産省登録第 13177号)

**ホクコー オルトラン® 水和剤** (農林水産省登録第 13175号)

日本では、農薬の安全性を一層担保するために、今年から急性暴露評価が導入されることになりました。この評価にあたり、オルトラン粒剤・水和剤は自主的に登録縮小の申請を致しました。これは、現在登録されている使用方法で想定される最大の農薬残留が認められる作物を、たとえ通常より非常に多く1日に摂取した場合でも、健康に影響を与えないようにするためです。

このため、生産者の皆さまにおかれましては、以下の新しい登録予定内容にてご使用いただけますようお願いいたします。

◆農薬登録の削除作物について

下記、登録削除作物でのオルトラン剤の使用をしないようお願いします。

| オルトラン粒剤 | 作物名     | 登録削除の内容 |
|---------|---------|---------|
|         | ミニトマト   | 作物を削除   |
|         | はつかだいこん |         |

| オルトラン水和剤 | 作物名     | 登録削除の内容 |
|----------|---------|---------|
|          | かんきつ    | 作物を削除   |
|          | トマト     |         |
|          | ミニトマト   |         |
|          | ブロッコリー  |         |
|          | なす      |         |
|          | だいこん    |         |
|          | かぶ      |         |
|          | はつかだいこん |         |

その他、「たかな」が非結球あぶらな科葉菜類から作物削除、「とうもろこし」が「未成熟とうもろこし」に変更されます。

◆使用方法の変更作物について

オルトラン剤は表①および表②の農薬登録申請内容のとおり、農薬登録の縮小申請をしました。今後は、表①および表②のとおり農薬登録されている使用方法の変更申請内容においてご使用願います。但し、申請内容は今後変更になる可能性がありますのでご了承ください。使用上の注意事項などについては、製品ラベルをご参照ください。

表① オルトラン粒剤

平成26年7月1日 使用方法変更 申請内容 (赤字部分)

| 作物名          | 適用病害虫名   | 使用量   | 使用時期     | 本剤の使用回数 | 使用方法   | アセフェートを含む農薬の総使用回数                    |  |
|--------------|--|---|----------|---------|--|--------------------------------------|--|
| キャベツ         | アオムシ、コナガ<br>ヨトウムシ<br>アブラムシ類                                    | 3~6kg/10a<br>(1~2g/株)   | 定植時      | 1回      | 植穴処理   | 2回以内<br>(定植時までの処理は1回以内、<br>定植後は1回以内) |  |
|              | アブラムシ類   | 6g/m <sup>2</sup>   | 育苗期      | 1回      | 散布   |                                      |  |
| トマト          | アブラムシ類<br>オンシツコナジラミ  | 3~6kg/10a<br>(1~2g/株)   | 定植時      | 1回      | 作条散布<br>又は<br>植穴処理   | 1回                                   |  |
| きゅうり<br>なす   | アブラムシ類<br>アザミウマ類<br>オンシツコナジラミ                                  |   |          |         | 株元散布   |                                      |  |
| ピーマン         | アブラムシ類   | 2g/株  |          |         | 植穴処理   |                                      |  |
| はくさい         | アオムシ、コナガ<br>ヨトウムシ<br>アブラムシ類                                    | 3~6kg/10a<br>(1~2g/株)   |          |         | 株元散布   |                                      |  |
| ブロッコリー       | ヨトウムシ  | 6kg/10a<br>(2g/株)   |          |         | 作条散布   |                                      |  |
| だいこん         | アオムシ、コナガ<br>アブラムシ類   | 3~4kg/10a   | は種前      | 1回      | 株元散布   | 1回                                   |  |
| かぶ           | アブラムシ類   | 4kg/10a   | 収穫21日前まで |         | 株元散布   | 2回以内<br>(株元散布は1回以内、<br>散布は1回以内)      |  |
| ごぼう          | アブラムシ類   | 3~6kg/10a   | 収穫75日前まで | 1回      | 散布   | 2回以内<br>(株元散布は1回以内、<br>散布は1回以内)      |  |
| れんこん         |  | 4kg/10a   | 収穫14日前まで | 2回以内    | 無人ヘリコプター<br>散布   |                                      |  |
| ばれいしょ        | アブラムシ類   | 3~6kg/10a<br>(1~2g/株)   | 植付時      | 1回      | 作条散布   | 3回以内<br>(植付時の処理は1回以内、<br>植付後は2回以内)   |  |
| えだまめ         | ハスモントウ   | 3~6kg/10a   | 収穫21日前まで | 3回以内    | 生育期株元散布  | 3回以内                                 |  |
| なばな          | アブラムシ類   | 6kg/10a   | 定植時      | 1回      | 植溝土壌混和   | 1回                                   |  |
|              |  |   | は種時      |         | 播溝土壌混和   |                                      |  |
| 花き類・<br>観葉植物 | アザミウマ類<br>アブラムシ類<br>ヨトウムシ類                                     | 3~6kg/10a   | 発生初期     | 5回以内    | 株元散布   | 5回以内                                 |  |
| 宿根スターチス      | コガネムシ類幼虫   | 6kg/10a   |          |         |  |                                      |  |
| カーネーション      | コナガ  |   |          |         |  |                                      |  |
| アリウム         | ネギコガ   |   |          |         |  |                                      |  |
| きく           | ネキリムシ類   |   |          |         |  |                                      |  |
|              | ハモグリバエ類  |   |          |         |  |                                      |  |
| たであい         | アブラムシ類   | セル成型育苗<br>トレイ1箱または<br>ペーパーポット1冊<br>(30×60cm、使用<br>土壌約1.5~4L)<br>当り50g | 定植時      | 1回      | 本剤の所定量を<br>セル成型育苗<br>トレイまたは<br>ペーパーポットの<br>上から均一に<br>散布する。 | 1回                                   |  |
| いぐさ          | イゲサシムシガ<br>スジキヨトウ<br>シバツトガ                                     | 6kg/10a   | 生育期      | 2回以内    | 灌水散布   | 2回以内                                 |  |
|              |  | 4kg/10a   |          |         |  |                                      |  |
| 芝            | タマネヤガ  | 10kg/10a  | 発生初期     | 5回以内    | 全面散布   | 5回以内                                 |  |
|              |  | 5~10kg/10a  |          |         |  |                                      |  |
| たばこ          | ヨトウムシ、ネキリムシ<br>アブラムシ類<br>アザミウマ類<br>ジャガイモガ<br>ヤサイノウムシ<br>アブラムシ類 | 3~6kg/10a   | 移植前      | 1回      | 作条に散布し<br>土壌混和   | 2回以内                                 |  |
|              |  |   | 本畑初期     |         | 株元散布   |                                      |  |



**表② オルトラン水和剤** 平成26年7月1日 使用方法変更 申請内容 (赤字部分)

| 作物名   | 適用病害虫名                   | 希釈倍数(倍)   | 使用時期                                  | 本剤の使用回数 | 使用方法                                  | アセフェートを含む農薬の総使用回数                    |
|---|--------------------------|-----------|---------------------------------------|---------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| キャベツ  | ヨウムシ、ハスモンヨウ<br>タナキンウバ    | 1000~1500 | 収穫30日前まで                              | 1回      | 散布                                    | 2回以内<br>(定植時までの処理は1回以内、<br>定植後は1回以内) |
|   | アオムシ、コナガ、アブラムシ類          | 1000~2000 |                                       |         |                                       | 1回                                   |
| はくさい  | カブラハバチ、ヨウムシ<br>ハスモンヨウ    | 1500      |                                       | 3回以内    |                                       | 3回以内                                 |
|   | アオムシ、コナガ、アブラムシ類          | 1500~2000 |                                       | 3回以内    |                                       | 3回以内                                 |
| レタス   | ヨウムシ                     | 1000~1500 | 収穫21日前まで                              | 3回以内    | 散布                                    | 3回以内                                 |
|   | オオタバコガ                   | 1000      |                                       |         |                                       |                                      |
| 非結球レタス  | ヨウムシ                     | 1000~1500 | 収穫21日前まで                              | 3回以内    | 散布                                    | 3回以内                                 |
| カリフラワー  | オオタバコガ                   | 1000      | 収穫14日前まで                              | 3回以内    | 散布                                    | 3回以内                                 |
| 非結球あぶらな<br>科葉菜類<br>(ケール、からしな、<br>みずな、たかな、<br>ルッコラを除く) | アブラムシ類                   | 1500      | 収穫21日前まで                              | 1回      | 散布                                    | 1回                                   |
| しょうが  | アワノメイガ                   | 1000      | 収穫45日前まで                              | 2回以内    | 散布                                    | 2回以内                                 |
| ごぼう   | アブラムシ類                   |           |                                       | 1回      |                                       | 2回以内<br>(株元散布は1回以内、<br>散布は1回以内)      |
| オクラ   | アブラムシ類、ミドリコバエ            | 1000      | 収穫開始7日前まで                             | 1回      | 散布                                    | 1回                                   |
| ばれいしょ   | テントウムシダマシ幼虫<br>ヨウムシ      |           | 収穫30日前まで                              | 2回以内    |                                       | 3回以内<br>(植付時の処理は1回以内、<br>植付後は2回以内)   |
|   | アブラムシ類                   |           | 300                                   |         |                                       |                                      |
| てんさい  | アブラムシ類、ジャガイモガ            | 1000~1500 | 収穫45日前まで                              | 3回以内    | 散布                                    | 4回以内<br>(育苗期の灌注は1回以内、<br>散布は3回以内)    |
|   | ヨウムシ                     | 1000~1500 |                                       |         |                                       |                                      |
|   | テンサイモグリハナバエ<br>トビハムシ類    | 1000      |                                       |         |                                       |                                      |
|   | ヨウムシ                     | 16        |                                       |         |                                       |                                      |
| 未成熟<br>とうもろこし   | トビハムシ類                   | 60~100    | 育苗期                                   | 1回      | 1㎡当り2.5~3ℓ灌注                          | 2回以内                                 |
|   | アブラムシ類                   | 1000      | 収穫7日前まで                               | 2回以内    | 散布                                    |                                      |
| あずき   | フキノメイガ<br>アブラムシ類、ヨウムシ    | 1000      | 収穫14日前まで                              | 3回以内    | 散布                                    | 3回以内                                 |
| だいず   | ハスモンヨウ、マメシクイガ<br>アブラムシ類  |           | 収穫60日前まで                              |         |                                       |                                      |
|   | アブラムシ類                   | 16        | 10a当り1.6ℓ<br>無人ヘリコプター散布               |         |                                       |                                      |
| えだまめ  | ハスモンヨウ、アブラムシ類            | 1000      | 収穫21日前まで                              | 2回以内    | 散布                                    | 2回以内                                 |
| いんげんまめ  | アブラムシ類                   | 1000      | 収穫14日前まで                              |         |                                       |                                      |
| たまねぎ  | ネキアザミウマ                  | 1000~1500 | 収穫21日前まで                              | 5回以内    | 10a当り25ℓ散布<br>10a当り1.6ℓ<br>無人ヘリコプター散布 | 5回以内                                 |
|   |                          | 300       |                                       |         |                                       |                                      |
| にんにく  | ネキコガ、アブラムシ類              | 1000      | 収穫7日前まで                               | 2回以内    | 散布                                    | 2回以内                                 |
|   |                          | 16        | 10a当り25ℓ散布<br>10a当り1.6ℓ<br>無人ヘリコプター散布 |         |                                       |                                      |
| ぶどう   | チャノキイロアザミウマ<br>フタテンヒメコバエ | 1500~2000 | 収穫80日前まで                              | 1回      | 散布                                    | 1回                                   |
|   | ハマキムシ類                   | 1500      |                                       |         |                                       |                                      |

使用上の注意事項などについては、製品ラベルをご参照ください。

| 作物名               | 適用病害虫名   | 希釈倍数(倍)   | 使用時期                | 本剤の使用回数 | 使用方法         | アセフェートを含む農薬の総使用回数 |      |      |    |      |
|-------------------|--|-----------|---------------------|---------|--------------|-------------------|------|------|----|------|
| かき                | カキタアザミウマ<br>チャノキイロアザミウマ<br>カキハタムシガ<br>フジコナカイガラムシ | 1500      | 収穫45日前まで            | 2回以内    | 散布           | 2回以内              |      |      |    |      |
| いちじく              | アザミウマ類   | 2000      | 収穫45日前まで            | 1回      | 散布           | 1回                |      |      |    |      |
| 茶                 | チャノキイロアザミウマ<br>チャノドリヒメコバエ                        | 1000~2000 | 摘採45日前まで            | 1回      | 散布           | 1回                |      |      |    |      |
|                   | チャノコクモハマキ  | 1000~1500 |                     |         |              |                   |      |      |    |      |
| さんしょう<br>(果実)     | チャノキイロアザミウマ                                      | 1500      | 収穫14日前まで            | 1回      | 散布           | 1回                |      |      |    |      |
| だいおう              | ヨウムシ   | 1000      | 生育期但し、<br>収穫230日前まで | 3回以内    |              | 3回以内              |      |      |    |      |
| みしまさいこ            | アブラムシ類   | 1500      | 収穫30日前まで            | 5回以内    |              | 5回以内              |      |      |    |      |
| 薬用にんじん            |  |           | 収穫180日前まで           | 3回以内    |              | 3回以内              |      |      |    |      |
| やまのいも             | ヤマノイモコガ<br>ジャガイモヒゲナガアブラムシ                        | 1000      | 収穫45日前まで            | 1回      | 1回           |                   |      |      |    |      |
| 葉しょうが             | アワノメイガ   | 1000      | 収穫21日前まで            | 2回以内    | 散布           | 2回以内              |      |      |    |      |
| たばこ               | ヨウムシ、タバコアオムシ<br>アブラムシ類                           | 1500~2500 | 収穫10日前まで            | 2回以内    |              |                   |      |      |    |      |
|                   | ヤサイゾウムシ  | 1000~2000 | 苗床期                 |         |              |                   |      |      |    |      |
| ジャガイモ             | ジャガイモガ若齢幼虫<br>ジャガイモガ中齢幼虫                         | 1500~2000 | 収穫10日前まで            |         |              |                   |      |      |    |      |
| つつじ類              | ツツジゲンバイ  | 1500      | 発生初期                | 5回以内    | 散布           | 5回以内              |      |      |    |      |
| つばき類              | チャドクガ  | 1000~1500 |                     |         |              |                   |      |      |    |      |
| さくら               | モンクロヤチホコ   | 1000~1500 |                     |         |              |                   |      |      |    |      |
|                   | アマカシロトリ  | 1500~2000 |                     |         |              |                   |      |      |    |      |
| 花き類・<br>観葉植物      | アザミウマ類、アブラムシ類                                    | 1000~1500 |                     |         |              |                   |      |      |    |      |
|                   | アオムシ、ヨウムシ類                                       | 1000      |                     |         |              |                   |      |      |    |      |
| きく                | マメハモグリバエ、オオタバコガ                                  | 1000      |                     |         |              |                   | 発生初期 | 5回以内 | 散布 | 5回以内 |
| ストック              | コナガ、ハイマダラメイガ                                     |           |                     |         |              |                   |      |      |    |      |
| 宿根アスター            | ヨメナスジハモグリバエ                                      |           |                     |         |              |                   |      |      |    |      |
| オンシジウム            | カイガラムシ類  |           |                     |         |              |                   |      |      |    |      |
| カーネーション           | コナガ  | 1000      | 発生初期                | 5回以内    | 散布           | 5回以内              |      |      |    |      |
| ひまわり              | タバコガ   |           |                     |         |              |                   |      |      |    |      |
| 斑入りアマドコロ<br>リアトリス | ハマキムシ類   | 1000      | 発生初期                | 5回以内    | 散布           | 5回以内              |      |      |    |      |
| 樹木類               | アザミウマ類   |           |                     |         |              |                   |      |      |    |      |
| グラジオラス            | アザミウマ類   | 1000      | 植付時                 | 1回      | 10分間<br>球根浸漬 | 1回                |      |      |    |      |
| 芝                 | シバツトガ、タナナガ                                       | 1000      | 発生初期                | 5回以内    | 散布           | 1㎡当り<br>0.25~2ℓ散布 |      |      |    |      |
|                   | スジキリヨウ、ケラ  |           |                     |         |              | 1㎡当り<br>1~2ℓ散布    |      |      |    |      |
|                   | シバオサザウムシ成虫                                       |           |                     |         |              | 1㎡当り<br>2ℓ散布      |      |      |    |      |
| アカツツリガ            | 1㎡当り<br>0.5~1ℓ散布                                 |           |                     |         |              |                   |      |      |    |      |
| もりあざみ             | アブラムシ類   | 1500      | 収穫45日前まで            | 1回      | 散布           | 1回                |      |      |    |      |
| まめ科牧草             | アブラムシ類   | 1000      | 収穫45日前まで            | 3回以内    | 散布           | 3回以内              |      |      |    |      |



使用者の皆さまへ

**家庭園芸用  
GFオルトラン®水和剤**  
(農林水産省登録第21819号)

**登録内容変更について  
のお願い**

日本では、農薬の安全性を一層担保するために、今年から急性暴露評価が導入されることになりました。この評価にあたり、家庭園芸用GFオルトラン水和剤は自主的に登録縮小の申請を致しました。

これは、現在登録されている使用方法で想定される最大の農薬残留が認められる作物を、たとえ通常より非常に多く1日に摂取した場合でも、健康に影響を与えないようにするためです。このため、使用者の皆さまにおかれましては、以下の新しい登録予定内容にてご使用いただきますようお願い致します。

●農薬登録の削除作物について

下記、登録削除作物での家庭園芸用GFオルトラン水和剤の使用をしないようお願いします。

家庭園芸用GFオルトラン水和剤

| 作物名     |        |
|---------|--------|
| かんきつ    | なす     |
| トマト     | ミニトマト  |
| はつかだいこん | ブロッコリー |

その他、「とうもろこし」が「未成熟とうもろこし」に変更されます。

●使用方法の変更作物について

家庭園芸用GFオルトラン水和剤は、表の農薬登録申請内容のとおり農薬登録の縮小申請をしました。

今後は、表のとおり農薬登録されている使用方法の変更申請内容においてご使用願います。

但し、申請内容は今後変更になる可能性がありますのでご了承ください。

使用上の注意事項などについては、製品ラベルをご参照ください。

<裏面もご覧ください>

【表 家庭園芸用GFオルトラン水和剤

平成26年7月2日 使用方法変更 申請内容(登録縮小部分のみ)】

※印は本剤及びその有効成分を含む農薬の総使用回数の制限を示す。

| 作物名       | 適用害虫名                                | 希釈倍数             | 使用時期     | 総使用回数 ※ | 使用方法   |
|-----------|--------------------------------------|------------------|----------|---------|--|
| キャベツ      | ヨトウムシ<br>ハスモンヨトウ<br>タマナギンウワバ         | 1,000~<br>1,500倍 |          |         | 本剤：1回<br>アセフェート：2回以内<br>(定植時までの処理は1回以内、<br>定植後は1回以内) |
|           | アオムシ<br>コナガ<br>アブラムシ類                | 1,000~<br>2,000倍 |          |         |  |
| はくさい      | カブラハバチ<br>ヨトウムシ<br>ハスモンヨトウ           | 1,500~<br>2,000倍 | 収穫30日前まで | 1回      |  |
|           | レタス                                  | ヨトウムシ<br>オオタバコガ  |          |         |  |
| だいこん      | ヨトウムシ<br>カブラハバチ<br>ダイコンシンクイムシ        | 1,500倍           | 収穫21日前まで | 1回      | 散布   |
|           | アオムシ<br>コナガ<br>アブラムシ類                | 1,500~<br>2,000倍 |          |         |  |
| ばれいしょ     | アブラムシ類<br>ジャガイモガ                     | 1,000~<br>1,500倍 | 収穫30日前まで |         | 本剤：2回以内<br>アセフェート：3回以内<br>(植付時の処理は1回以内、<br>植付後は2回以内) |
|           | テントウムシダマシ幼虫<br>ヨトウムシ                 | 1,000倍           |          |         |  |
| 未成熟とうもろこし | アブラムシ類                               |                  | 収穫7日前まで  | 2回以内    |  |
| ぶどう       | チャノキイロアザミウマ<br>フタテンヒメヨコバイ            | 1,500~<br>2,000倍 | 収穫60日前まで | 1回      |  |
|           | ハマキムシ類                               | 1,500倍           |          |         |  |
| かき        | カキクダアザミウマ<br>カキノハタムシガ<br>チャノキイロアザミウマ | 1,500倍           | 収穫45日前まで | 2回以内    |  |

作物名「かき」の「適用害虫名」の「カキノヒメヨコバイ」が削除されます。

<裏面もご覧ください>



《おもて面》

◆住友化学園芸

使用者の皆さまへ

家庭園芸用  
GFオルトラン®粒剤  
(農林水産省登録第21789号)

登録内容変更について  
のお願い

日本では、農業の安全性を一層担保するために、今年から急性暴露評価が導入されることになりました。この評価にあたり、家庭園芸用GFオルトラン粒剤は自主的に登録縮小の申請を致しました。

これは、現在登録されている使用方法で想定される最大の農薬残留が認められる作物を、たとえ通常より非常に多く1日に摂取した場合でも、健康に影響を与えないようにするためです。このため、使用者の皆さまにおかれましては、以下の新しい登録予定内容にてご使用いただきますようお願い致します。

●農薬登録の削除作物について

下記、登録削除作物での家庭園芸用GFオルトラン粒剤の使用をしないようお願いします。

家庭園芸用GFオルトラン粒剤

| 作物名   |         |
|-------|---------|
| ミニトマト | はつかだいこん |

●使用方法の変更作物について

家庭園芸用GFオルトラン粒剤は、表の農薬登録申請内容のとおり農薬登録の縮小申請をしました。

今後は、表のとおり農薬登録されている使用方法の変更申請内容においてご使用願います。

但し、申請内容は今後変更になる可能性がありますのでご了承ください。

使用上の注意事項などについては、製品ラベルをご参照ください。

<裏面もご覧ください>

《うら面》

【表 家庭園芸用GFオルトラン粒剤

平成26年7月2日 使用方法変更 申請内容(登録縮小部分のみ)】

※印は本剤及びその有効成分を含む農薬の総使用回数の制限を示す。

| 作物名        | 適用害虫名                          | 使用量                                   | 使用時期     | 総使用回数※   | 使用方法         |
|------------|--------------------------------|---------------------------------------|----------|--|--------------|
| きゅうり<br>なす | アブラムシ類<br>アザミウマ類<br>オンシツコナジラミ  | 3~6g/m <sup>2</sup><br>(1株当り<br>1~2g) | 定植時      | 1回   | 植溝又は<br>植穴処理 |
| トマト        | アブラムシ類<br>オンシツコナジラミ            |                                       |          |  | 株元散布         |
| ピーマン       | アブラムシ類                         | 1株当り2g                                | 育苗期      | 本剤：1回<br>アセフェート：2回以内<br>(定植時までの処理は1回以内、<br>定植後は1回以内) | 散布           |
| キャベツ       | アオムシ<br>コナガ<br>ヨトウムシ<br>アブラムシ類 | 3~6g/m <sup>2</sup><br>(1株当り<br>1~2g) |          |  | 定植時          |
| はくさい       | アブラムシ類                         | 6g/m <sup>2</sup><br>(1株当り2g)         | は種前      | 1回   | 株元散布         |
| ブロッコリー     | ヨトウムシ                          |                                       |          |  | 植溝散布         |
| だいこん       | アオムシ<br>コナガ<br>アブラムシ類          | 3~4g/m <sup>2</sup>                   | 収穫21日前まで | 1回   | 株元散布         |
| かぶ         |                                | 4g/m <sup>2</sup>                     |          |  |              |
| ばれいしょ      | アブラムシ類                         | 3~6g/m <sup>2</sup><br>(1株当り<br>1~2g) | 植付時      | 本剤：1回<br>アセフェート：3回以内<br>(植付時の処理は1回以内、<br>植付後は2回以内)   | 植溝散布         |

<裏面もご覧ください>

使用者の皆さまへ

**オルトラン®DX粒剤**  
(農林水産省登録第 21733 号)

**登録内容変更について  
のお願い**

日本では、農薬の安全性を一層担保するために、今年から急性暴露評価が導入されることになりました。この評価にあたり、**オルトラン DX 粒剤**は自主的に登録縮小の申請を致しました。

これは、現在登録されている使用方法で想定される最大の農薬残留が認められる作物を、たとえ通常より非常に多く 1 日に摂取した場合でも、健康に影響を与えないようにするためです。このため、使用者の皆さまにおかれましては、以下の新しい登録予定内容にてご使用いただきますようお願い致します。

●**使用方法の変更作物について**

オルトラン DX 粒剤は、表の農薬登録申請内容のとおり農薬登録の縮小申請をしました。  
今後は、表のとおり農薬登録されている使用方法の変更申請内容においてご使用願います。  
但し、申請内容は今後変更になる可能性がありますのでご了承ください。  
使用上の注意事項などについては、製品ラベルをご参照ください。

《うら面 余白》

【表 **オルトランDX粒剤** 平成 26 年 8 月 27 日 使用方法変更 申請内容 (登録縮小部分のみ)】

※印は本剤及びその有効成分を含む農薬の総使用回数の制限を示す。

| 作物名  | 適用害虫名  | 使用量  | 使用時期 | 総使用回数※  | 使用方法         |
|------|--------|------|------|---|--------------|
| きゅうり | コナジラミ類 | 2g/株 | 定植時  | 本剤：1回<br>アセフェート：1回<br>クロチアニジン：4回以内<br>(育苗期の株元処理及び<br>定植時の土壌混和は<br>合計1回以内、<br>散布及び定植後の株元散布は<br>合計3回以内) | 種穴処理<br>土壌混和 |
| なす   | アブラムシ類 |      |      |   |              |
| トマト  |        | 1g/株 |      |   |              |

使用者の皆さまへ

裏面をご覧ください。

(農林水産省登録第19566号)

## 家庭園芸用ホクコーオルト ラン®水和剤 登録内容変更についてのお願い

日本では、農薬の安全性を一層担保するために、今年から急性暴露評価が導入されることになりました。この評価にあたり、家庭園芸用ホクコーオルト ラン水和剤は自主的に登録縮小の申請を致しました。これは、現在登録されている使用方法で想定される最大の農薬残留が認められる作物を、たとえ通常より非常に多く1日に摂取した場合でも、健康に影響を与えないようにするためです。このため、使用者の皆さまにおかれましては、以下の新しい登録予定内容にてご使用いただきますようお願いいたします。

### ●農薬登録の削除作物について

下記、登録削除作物での家庭園芸用ホクコーオルト ラン水和剤の使用をしないようお願いします。

| 作物名     |
|---------|
| かんきつ    |
| ミニトマト   |
| トマト     |
| ブロッコリー  |
| なす      |
| はつかだいこん |
| だいこん    |

その他「とうもろこし」が「未成熟とうもろこし」に変更されます。

### ●使用方法の変更作物について

家庭園芸用ホクコーオルト ラン水和剤は、裏面の農薬登録申請内容のとおり農薬登録の縮小申請をしました。今後は、裏面のとおり農薬登録されている使用方法の変更申請内容においてご使用願います。但し、申請内容は今後変更となる可能性がありますのでご了承ください。使用上の注意事項などについては、製品ラベルをご参照ください。

 **HOKKO** 北興産業株式会社

〒103-0004 東京都中央区東日本橋2-8-3 TEL.03(3864)1601 <http://www.hokkosan.co.jp/>

裏面をご覧ください。

## 家庭園芸用ホクコーオルト ラン水和剤

平成26年7月1日 使用方法変更 申請内容(負の変更部分のみ)

| 作物名       | 適用病害虫名                               | 希釈倍率(倍)   | 使用時期      | 本剤の使用回数 | 使用方法 | アセフェートを含む農薬の総使用回数                |
|-----------|--------------------------------------|-----------|-----------|---------|------|----------------------------------|
| キャベツ      | ヨトウムシ<br>ハスモンヨトウ<br>タマナギンウワバ         | 1000~1500 | 収穫30日前まで  | 1回      | 散布   | 2回以内<br>(定植時までの処理は1回以内、定植後は1回以内) |
|           | アオムシ、コナガ<br>アブラムシ類                   | 1000~2000 |           |         |      | 1回                               |
| はくさい      | カブラハバチ<br>ヨトウムシ<br>ハスモンヨトウ           | 1500      | 収穫30日前まで  | 3回以内    | 散布   | 3回以内<br>(植付時の処理は1回以内、植付後は2回以内)   |
|           | アオムシ、コナガ<br>アブラムシ類                   | 1500~2000 |           |         |      | 1回                               |
| レタス       | ヨトウムシ                                | 1000~1500 | 収穫30日前まで  | 2回以内    | 散布   | 3回以内<br>(植付時の処理は1回以内、植付後は2回以内)   |
|           | オオタバコガ                               | 1000      |           |         |      | 1回                               |
| ばれいしょ     | テトウムシダマシ幼虫<br>ヨトウムシ                  | 1000      | 収穫開始7日前まで | 1回      | 散布   | 1回                               |
|           | アブラムシ類<br>ジャガイモガ                     | 1000~1500 |           |         |      | 2回以内                             |
| オクラ       | アブラムシ類<br>ミドリヨコバイ                    | 1000      | 収穫7日前まで   | 2回以内    | 散布   | 2回以内                             |
| 未成熟とうもろこし | アブラムシ類                               |           | 収穫7日前まで   | 2回以内    | 散布   | 2回以内                             |
| ぶどう       | チャノキイロアザミウマ<br>フタテンヒメヨコバイ            | 1500~2000 | 収穫60日前まで  | 1回      | 散布   | 1回                               |
|           | ハマキムシ類                               | 1500      |           |         |      | 2回以内                             |
| かき        | カキクダアザミウマ<br>チャノキイロアザミウマ<br>カキノヘタムシガ | 1500      | 収穫45日前まで  | 2回以内    | 散布   | 2回以内                             |



使用者の皆さまへ

裏面をご覧ください。

(農林水産省登録第19568号)

## 家庭園芸用ホクコーオルト ラン<sup>®</sup>粒剤 の登録内容変更についてのお願い

日本では、農薬の安全性を一層担保するために、今年から急性暴露評価が導入されることになりました。この評価にあたり、家庭園芸用ホクコーオルト ラン粒剤は自主的に登録縮小の申請を致しました。これは、現在登録されている使用方法で想定される最大の農薬残留が認められる作物を、たとえ通常より非常に多く1日に摂取した場合でも、健康に影響を与えないようにするためです。このため、使用者の皆さまにおかれましては、以下の新しい登録予定内容にてご使用いただきますようお願いいたします。

### ●農薬登録の削除作物について

下記、登録削除作物での家庭園芸用ホクコーオルト ラン粒剤の使用をしないようお願いします。

| 家庭園芸用<br>ホクコーオルト ラン粒剤 | 作物名     |
|-----------------------|---------|
|                       | ミニトマト   |
|                       | はつかだいこん |

### ●使用方法の変更作物について

家庭園芸用ホクコーオルト ラン粒剤は、裏面の農薬登録申請内容のとおり農薬登録の縮小申請をしました。今後は、裏面のとおり農薬登録されている使用方法の変更申請内容においてご使用願います。但し、申請内容は今後変更となる可能性がありますのでご了承ください。使用上の注意事項などについては、製品ラベルをご参照ください。

 **HOKKO** 北興産業株式会社

〒103-0004 東京都中央区東日本橋2-8-3 TEL.03 3864) 1601 <http://www.hokkosan.co.jp/>

裏面をご覧ください。

### 家庭園芸用ホクコーオルト ラン粒剤

平成26年7月1日 使用方法変更 申請内容(負の変更部分のみ)

| 作物名        | 適用病害虫名                        | 使用量                               | 使用時期         | 本剤の使用回数 | 使用方法               | アセフェートを含む農薬の総使用回数                    |
|------------|-------------------------------|-----------------------------------|--------------|---------|--------------------|--------------------------------------|
| キャベツ       | アオムシ、コナガヨトウムシ<br>アブラムシ類       | 3~6g/m <sup>2</sup><br>(1株当り1~2g) | 定植時          | 1回      | 植穴処理               | 2回以内<br>(定植時までの処理は1回以内、<br>定植後は1回以内) |
|            | アブラムシ類                        | 6g/m <sup>2</sup>                 | 育苗期          | 1回      | 散布                 |                                      |
| はくさい       | アオムシ、コナガヨトウムシ<br>アブラムシ類       | 3~6g/m <sup>2</sup><br>(1株当り1~2g) | 定植時          | 1回      | 植穴処理               | 1回                                   |
| トマト        | アブラムシ類<br>オンシツコナジラミ           |                                   |              |         | 植溝散布<br>又は<br>植穴処理 |                                      |
| きゅうり<br>なす | アブラムシ類<br>アザミウマ類<br>オンシツコナジラミ |                                   |              |         | 株元散布               |                                      |
| ピーマン       | アブラムシ類                        |                                   |              |         | 株元散布               |                                      |
| ブロッコリー     | ヨトウムシ                         | 6g/m <sup>2</sup><br>(1株当り2g)     |              |         | 株元散布               |                                      |
| だいこん       | アオムシ、コナガアブラムシ類                | 3~4g/m <sup>2</sup>               | は種前          | 1回      | 植溝散布               | 1回                                   |
| かぶ         | アブラムシ類                        | 4g/m <sup>2</sup>                 | 収穫21日<br>前まで |         | 株元散布               |                                      |
| ばれいしょ      |                               | 3~6g/m <sup>2</sup><br>(1株当り1~2g) | 植付時          | 1回      | 植溝散布               | 3回以内<br>(植付時の処理は1回以内、植付後は2回以内)       |