

各位

住友化学株式会社

新規園芸殺虫剤「ディアナ<sup>®</sup>SC」「ディアナ<sup>®</sup>WDG」  
水稲殺虫殺菌剤「スタウト<sup>®</sup>ダントツ<sup>®</sup>ディアナ<sup>®</sup>箱粒剤」  
の登録について

住友化学株式会社（以下「住友化学」）は、「ディアナ<sup>®</sup>SC」・「ディアナ<sup>®</sup>WDG」および「スタウト<sup>®</sup>ダントツ<sup>®</sup>ディアナ<sup>®</sup>箱粒剤」の農薬登録を2011年3月29日付けで取得いたしました。

「ディアナ<sup>®</sup>SC」および「ディアナ<sup>®</sup>WDG」は、新規成分「スピネトラム（一般名）」を含有する新規園芸用殺虫剤です。チョウ目害虫はもちろん、アザミウマ目害虫およびハエ目害虫に対しても防除効果を発揮するので、幅広い害虫の防除が可能です。さらに、収穫前日数が短いため作物の収穫間際まで使用が可能です。「ディアナ<sup>®</sup>SC」は野菜および茶分野、「ディアナ<sup>®</sup>WDG」は果樹分野用の殺虫剤です。

「スタウト<sup>®</sup>ダントツ<sup>®</sup>ディアナ<sup>®</sup>箱粒剤」は、新規成分「スピネトラム」を含有する新規水稲育苗箱専用殺虫殺菌剤です。既存の「スタウト<sup>®</sup>ダントツ<sup>®</sup>箱粒剤」にチョウ目害虫に対する防除効果を有するスピネトラム（ディアナ<sup>®</sup>）を付与することにより、幅広い水稲病害虫の防除が可能な育苗箱専用箱処理剤となりました。

「スピネトラム」は、ダウ・アグロサイエンスLLC社（「ダウ・アグロサイエンス」、本社：米国/インディアナポリス）により発明された新規化合物で、土壌放線菌（*Saccaropolyuspora spinosa*）が産生する活性物質に由来します。本成分を含む製剤の日本における開発は住友化学が行っています。

上市は本年4月下旬以降を予定しており、「ディアナ<sup>®</sup>SC」「ディアナ<sup>®</sup>WDG」は住友化学、協友アグリ株式会社、サンケイ化学株式会社、ホクサン株式会社、「スタウト<sup>®</sup>ダントツ<sup>®</sup>ディアナ<sup>®</sup>箱粒剤」は住友化学、協友アグリ株式会社、サンケイ化学株式会社がそれぞれ販売いたします。

住友化学は、ディアナ剤により、これまで以上に園芸分野および水稲分野での様々な害虫防除に貢献できるものと考えています。また、今後も水稲、野菜、果樹、茶等の分野で農作物の生産性および品質向上への一層の貢献を目指し、さまざまなお客様のニーズにお応えする製品のラインナップの拡充を進めてまいります。

（備考） ディアナは住友化学㈱の登録商標です。  
ダントツは住友化学㈱の登録商標です。  
スタウトは住友化学㈱の登録商標です。

以上

【本件に関するお問い合わせ先】

住友化学株式会社 アグロ事業部 普及部（TEL：03-5543-5606）

## ディアナ®SCの登録内容

【 名 称 】：ディアナ®SC

【 登 録 番 号 】：第22910号

【 有 効 成 分 】：スピネトラム・・・11.7%

【 適 用 と 使 用 法 】：以下のとおり

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	使用方法	本剤の使用回数	スピネトラムを含む農薬の総使用回数
トマト ミニトマト	ハモク リバ イ類	2,500 ~ 5,000倍	100 ~ 300L/10a	収穫前日まで	散布	2回以内	2回以内
なす	アザ ミウマ類	2,500倍					
キャベツ	コナガ、アオムシ タマキ、ソウリハ ハマダ、ラメイガ ハスモンヨトウ ヨトウムシ	2,500 ~ 5,000倍					
ねぎ	ネギ アザ ミウマ	2,500倍					
	ネギ ハモク リバ イ						
レタス 非結球 レタス	ハモク リバ イ	2,500 ~ 5,000倍					
いちご	アザ ミウマ類						
茶	チャノキイロアザ ミウマ チャノカクモンハマキ チャノホリガ チャハマキ ヨモギ イダ シヤク		200 ~ 400L/10a	摘採 7日前まで	1回	1回	

## ディアナ®WDGの登録内容

【 名 称 】：ディアナ®WDG

【 登 録 番 号 】：第22909号

【 有 効 成 分 】：スピネトラム・・・25.0%

【 適 用 と 使 用 法 】：以下のとおり

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用量	使用時期	使用方法	本剤の使用回数	スピネトラムを含む農薬の総使用回数
りんご	キンホリガ シクイムシ類 ハマキムシ類	5,000 ~ 10,000倍	200 ~ 700 L/10a	収穫前日 まで	散布	2回以内	2回以内
なし	シクイムシ類						
もも	モモハモク リガ						

## スタウト®ダントツ®ディアナ®箱粒剤の登録内容

【 名 称 】：スタウト®ダントツ®ディアナ®箱粒剤

【 登 録 番 号 】：第22912号

【 有 効 成 分 】：クロチアニジン…1.5%、スピネトラム…0.50%、  
イソチアニル…2.0%

【 適 用 と 使 用 法 】：以下のとおり

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
稲 (箱育苗)	いもち病 いもろこし うか類 つばきこぼれ いもろこし あかこぼれ こめいし こめいし	育苗箱 (30×60×3 cm、 使用土壌約5L) 1箱当り50g	移植3日前～ 移植当日	1回	育苗箱の上から 均一に散布する
	いもろこし		移植当日		

クロチアニジンを含む農薬 の総使用回数	スピネトラムを含む農薬 の総使用回数	イソチアニルを含む農薬 の総使用回数
4回以内 (移植時までの処理は 1回以内、本田での散布、 空中散布、無人機散布は 合計3回以内)	1回	3回以内 (移植時までの処理は 1回以内、本田では 2回以内)