

2023年9月12日
株式会社クラレ

タイの農業技術展示会「Agri Expo Thailand 2023」に初出展

～タイの農業の中心地・コンケンで農業・畜産関連製品を紹介～

株式会社クラレ(本社:東京都千代田区、社長:川原 仁)は、タイのコンケン(Khon kaen, Thailand)で 2023 年 9 月 14 日、15 日に開催される農業技術展示会「Agri Expo Thailand 2023」に出展します。初出展となる今回は、農業・畜産の課題解決に貢献する 8 製品を紹介します。

1. 出展製品



〈さやか®〉



〈トマトの包帯®〉



EVOH 樹脂〈エバール®〉
を使用した穀物保存袋

〈さやか®〉	畜舎向けアンモニア臭分解・消臭シート。におい分子の吸着と分解を繰り返すため、消臭効果が長期間持続します。シート状で設置が容易です。
〈トマトの包帯®〉	はさみを使わずに手で簡単にカットできる、通気性、保水性、伸縮性のある不織布テープです。粘着剤を使わずに、折れたトマトなどの枝や茎にぴったりフィットして固定できます。
〈マジックバンド®〉虫除けタイプ	フック側にアリなどが嫌う忌避成分を配合した面ファスナーです。配電盤などのコードに巻くだけで虫の侵入を低減できます。
EVOH 樹脂〈エバール®〉 を使用した穀物保存袋	〈エバール〉のガスバリア性を生かした穀物保存袋です。酸素の侵入を抑えることで、微生物や害虫などが生存できない環境を作り、穀物や種の品質保持に貢献します。
PVOH 樹脂 〈クラレポバール®〉 〈エクセバール®〉	粒状農薬・肥料の物性や取扱性を高めるバインダーとして使用される水溶性の合成樹脂です。種子コーティング剤として、発芽率改善や機械播種時の粉じん抑制に寄与するほか、土壌改良剤や展着剤など、幅広く使用できます。
ハダニ用トラップ(開発品)	殺虫剤を使わずに粘着剤でハダニを捕獲できるため、ハダニの薬剤耐性に影響を受けるリスクがないほか、野菜・果物を安全に収穫できます。カードタイプとネットタイプの二種類を展開し、用途に応じて使い分けが可能です。
生分解性土壌くん蒸フィルム (開発品)	バリア性を有するフィルムが、くん蒸剤の土壌中への浸透や保持効果を高めるとともに、大気中への漏洩を削減します。生分解するため、使用後のフィルムの剥ぎ取り作業が不要です。
幼齢木保護カバー 製造販売元:積水樹脂株式会社	幼齢木用の獣害対策カバー。通気性の良いチューブ素材と耐久性に優れたクラレグループの樹脂芯材を採用。蛇腹式のため、設置や運搬も容易です。

2. 展示会概要

名称: Agri Expo Thailand 2023

開催日時: 2023年9月14日～15日 10:00～17:00

会場: Khonkaen International Convention & Exhibition Center (KICE)

ブース: 1-2

公式サイト: <https://www.agriculturethai.com/>