

2026年4月6日

三井化学クロップ&ライフソリューション株式会社

## 水稲用除草剤サイラ®が日本雑草学会賞（技術賞）を受賞

三井化学クロップ&ライフソリューション株式会社（社長：垣元 剛）は、全国農業協同組合連合会と共同開発した水稲用除草剤サイラ®（一般名：シクロピリモレート）およびその混合剤の開発により、2026年度日本雑草学会賞（技術賞）を受賞いたしました。

サイラ®は、プラストキノン生合成経路のホモゲンチジン酸ソラネシルトランスフェラーゼを阻害する除草剤であり、Herbicide Resistance Action Committee\*の作用機構分類で唯一グループ33に分類されています。本剤は水田に発生する広範囲な広葉雑草・カヤツリグサ科雑草に高い除草効果を示し、現在日本国内の水田で発生が認められるアセト乳酸合成酵素阻害剤抵抗性雑草に対しても有効です。2019年に最初の農業登録を取得して以来、サイラ®を含有する多くの混合剤が開発され、水田雑草対策の有効なツールとして日本全国に普及しています。今後も引き続きサイラ®を含有する新規製剤の開発を進めてまいります。

\* Crop Life International の除草剤抵抗性対策委員会

三井化学クロップ&ライフソリューションは、これからも研究開発力を基盤に変化をリードし、製品・サービスを通じてサステナブルな食と生活に貢献していきます。



授賞式の様子



賞状と盾



サイラは三井化学クロップ&ライフソリューション株式会社の登録商標です。

以上

<本件に関するお問い合わせ先>

三井化学クロップ&ライフソリューション株式会社 TEL: 03-5290-2700

<https://www.mc-croplifesolutions.com/contact/>