

2026年1月9日  
クミアイ化学工業株式会社

各位

## オーストラリアにおけるピロキサスルホンに関する製造工程特許付与について

2026年1月8日、クミアイ化学工業株式会社（本社：東京都台東区、代表取締役社長：横山優、以下、「当社」）の特許「除草剤およびその中間体の製造方法」（オーストラリア特許番号 2020300922、以下、「'922特許」）が付与されました。'922特許はピロキサスルホンの製造工程を権利範囲としており、2040年10月30日まで有効です。

尚、「922特許の審査過程で、ADAMA Agan Ltd.よりオーストラリア特許庁に特許異議申立てが申請されましたが、当社の主張が認められ、同異議申立ては却下されました（参照：[オーストラリアにおけるピロキサスルホンに関する製造工程特許に対する ADAMA Agan Ltd による異議申立ての却下について](#)）。

当社は、ピロキサスルホンを含有する除草剤「Sakura® 850 WG」を製造しています。「Sakura® 850 WG」は長年にわたりオーストラリアの市場において使用され、高い信頼を得ています。また、当社は、ピロキサスルホンに関するオーストラリアを含む世界的な特許ポートフォリオを保有しています。

当社は、知的財産権は非常に重要であると考えており、オーストラリアおよび世界中で知的財産権の行使に取り組んでいます。

<本件に関するお問い合わせ先>

クミアイ化学工業株式会社

お問い合わせフォーム (<https://www.kumiai-chem.co.jp/inquire/>)