

ケラ発生調査用資材

ドロップイン

難防除害虫のケラに
新アプローチ!!

※試験販売ナンバー TGA1501

ケラ発生調査用資材**ドロップイン**は、
地中に生息するケラを地表面に飛び出させる効果を持
った界面活性剤です。生息孔に処理することで、
ケラの発生状況の調査に利用できます。



❖飛び出し反応による、ケラ発生状況の調査

ドロップインの希釈液にケラが接触すると、数十秒～数分程度で地表面に飛び出します。
この飛び出し反応を利用して、生息孔周辺土壌のケラの発生状況を調査することが可能です。
また、殺虫剤防除時に**ドロップイン**を混用することで、地表面に飛び出したケラ個体を直接観察
でき、防除効果を一目で確認することができます。

❖カラスの掘り返しによる二次被害軽減

ケラが多く発生すると、カラスによって掘り返されてさらに被害が拡大します。**ドロップイン**の
効果でケラを地表面に飛び出させてしまえば、カラスによる二次被害を抑えることができます。

❖使い勝手の良い製剤

水に溶けやすく泡が立ちにくい製剤ですので、希釈、散布の作業が容易です。

成分

非イオン界面活性剤、消泡剤

包装

1ℓ × 4本入

性状

微白濁粘稠液体

使用方法

使用場所	希釈倍率	散布液量
ゴルフ場等芝生地	1000倍	1つの生息孔に対して 1～2ℓ程度*

※散布液量はあくまで目安です。地中のケラに接触するよう十分な液量で処理してください。

注意事項

- ・ラベル外の使用は控えてください。
- ・高温時の日中処理は避けてください。
- ・即効性の殺虫剤と混用した場合、ケラが地表面に飛び出さない場合があります。
- ・眼に対して刺激性があるので、希釈液が目に入らないよう注意し、もし眼に入った場合は直ちに十分水洗いし、必要な場合は眼科医の手当てを受けてください。

販
売
店

製
造
元



株式
会社

トモグリーンケミカル

芝生薬剤の開発・輸出入
〒420-0816 静岡市葵区沓谷 5 丁目 9-12
TEL 054-264-2151 FAX 054-264-2153
<http://www.tomo-green.com>