

□・BASF
We create chemistry

最新のシロアリベイト テクノロジー



トレロナ® ATBS

圧縮型のベイト(Puri-cell-compressed 製法)でシロアリの喰いつきがよく、イエシロアリおよびヤマトシロアリを防除できます。

あなたの家の周りのシロアリを駆除し、家を保護します。



日本の住宅に適したシロアリ駆除システムです。

- 1 容器に耐衝撃性ポリスチレンを採用しており、頑丈で目立たないベイトステーションでシロアリのステーション内への侵入を促すように設計されています。
- 2 ベイトは、木材よりシロアリに発見されやすく、一度喰いついたら離れられないような、魅力的な製剤です。
- 3 シロアリの活動をモニタリングすると同時に駆除ができ、年間を通じて家を保護できます。
- 4 ダブルステーションを採用しており、一度の設置で標準的なシロアリのコロニーを駆除できます。

商品名: トレロナ® ATBS (トレロナ Annual Termite Baiting System) 有効成分: ノバルロン 0.5% (カートリッジ入り)

(®=BASF社の登録商標)

BASFジャパン株式会社

アグロソリューション事業部 環境緑化製品部
東京都中央区日本橋室町3丁目4番4号 OVOL日本橋ビル3階
☎0120-014-660 <https://pest-control.basf.co.jp/>

公益社団法人日本しろあり対策協会
ベイト工法登録 第10号