

# 化学的防蟻材料及びその施工方法登録証

令和4年4月1日  
登録番号 第7号

株式会社アグリマート  
代表取締役 田中 真仁 殿

公益社団法人 日本しろあり対策協会  
会 長 金 城 一 彦



発泡施工法（ネクサス SC、アリピレス ME2）は、下記により使用する場合本会の定めた仕様書と同等の効果がある化学的防蟻材料及び施工方法として登録していることを証する。

## 記

1 製品名 発泡施工法（ネクサス SC、アリピレス ME2）

2 登録有効期間 自 令和4年4月1日  
至 令和7年3月31日

3 化学的防蟻材料の組成

ネクサス SC	ピリプロール	2.5 %
	アセタミプリド	0.5 %
	水、乳化剤その他	97.0 %
アリピレス ME 2	ビフェントリン	2 %
	水、溶剤その他	98 %

4 施工仕様書

本工法は（公社）日本しろあり対策協会防除施工標準仕様書により行うこと

5 その他の事項

- (1) 発泡作業液の使用量は、床下土壌表面 1 m<sup>2</sup>当り 3.0ℓ以上、薬剤原体(ピリプロールおよびビフェントリン)換算 1.5g 以上とする
- (2) 床高に応じて、(1)の使用量が満足されるように発泡作業液の発泡倍率を調整する
- (3) 床高 50 cm の場合、ネクサス SC を水で 50 倍に希釈、またはアリピレス ME2 を水で 40 倍に希釈(アリピレス ME 及びアリピレス ME2 の比重いずれも 1.0)し、起泡剤「ドルフォーム」を 2~3% 加え発泡機「トルトル」を使用して発泡倍率 200~300 倍に発泡させ、床下空間全体を泡で処理する