

令和3年4月吉日

柏町団地へお住いの皆様へ

株式会社三共消毒
西東京営業所 前嶋邦茂
TEL : 042-359-5741

ムカデ駆除作業実施のお知らせ（ご協力のお願い）

拝啓 春暖の候、時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度下記の通り、ムカデ駆除の作業を実施する運びとなりましたのでお知らせいたします。

つきましては当該の建物にご入居されている方にはご協力をお願いいたします。

なお、今回作業対象外の建物にご入居の皆様におかれましても、付近通行時にご注意いただければと思いますので、ご確認をお願いいたします。

記

1、日時：令和3年4月20日（火）、21日（水）9時から16時頃まで

※雨天延期、予備日は4月26日（月）

※作業は各棟1時間から1時間30分程度を予定

2、作業実施建物

4月20日（火）11号棟・14号棟・16号棟・18号棟・管理事務所棟

4月21日（水）1号棟・4号棟・7号棟・8号棟

3、ご注意

○薬剤は下記の2種類です。人体には極力安全な薬剤を選定しておりますが、完全無害ではございません。（別紙も併せてご確認ください）

虫コロパー（粒剤）：建物の外周に沿って散布する粉材です。若干臭気がありますが、2、3日で収まります。

レナトップ乳剤：建物の基礎にある風窓から床下に向けて散布します。高圧の器具を使用しますので、作業中エンジン音がでます。また、若干の臭気がありますが、乾燥すると臭気は収まります。

※基本的には建物に沿って移動しており、通路では作業しません。作業中は作業員に近づかないでください。

○作業実施の建物につきましては、当日1階・2階にお住まいの方は洗濯物を干さず、作業中は窓閉めにご協力をお願いいたします。（飛散にさせないよう細心の注意を払っておりますが、念のためご協力お願いいたします）

○ベランダにてペット・魚等を飼われている方が居ましたら、作業当日は室内に移してください。

○重度の薬剤アレルギーがある方は事前にお知らせください。

○作業実施に当たり代表して管理組合と同意書を交わさせていただきます。作業実施の建物の皆様におかれましては回覧板の確認印を持ちまして同意されたものとさせていただきます。

以上

薬 剤 仕 様 書

(殺 虫 剤)

作成：2014年9月18日

改訂：年 月 日

商品名 : レナトップ水性乳剤 2
製造元 : 三共アグロ株式会社
製品形態 : 微黄色～褐色の粘性のある透明な液体
有効成分 : エトフェンプロックス 7.0%
適用法令 : 「薬事法」医薬部外品、防疫用殺虫剤
毒性分類 : 「薬事法」普通薬

用 途：ハエ成虫、蚊成虫、ゴキブリ、トコジラミ、ノミ、イエダニの駆除

特 長：有効成分エトフェンプロックスはエーテル結合を有する特異的な化学構造のピレスロイド様殺虫剤です。

作用機策は従来のピレスロイドと同様ですが、温血動物に対し毒性が低く、皮膚、粘膜に対する刺激性も低く、しかも魚毒性が低いなどの特徴があるため、中央薬事審議会でピレスロイド様殺虫剤と決定されました。

使用法：ハエ成虫・蚊成虫

直接噴霧：50～100 倍液を害虫に向けて適宜噴霧します。

残留噴霧：10 倍液を 50ml/m²の割合でハエ成虫・蚊成虫の良くとまる天井や壁などの前面に予め噴霧します。

ゴキブリ、ノミ、イエダニ、トコジラミ

残留噴霧：室内の床・畳の裏、畳の敷合わせ目、天井、壁、など害虫の生息又は発生し易い場所の全面に、10 倍液を 50ml/m²の割合で予め噴霧します。

毒 性：急性毒性

経口 ラット (♂♀) LD₅₀ > 2,000 mg/kg

経皮 ラット (♂♀) LD₅₀ > 2,142 mg/kg

吸入 ラット (♂♀) LC₅₀ (4H) >5,062 mg/m³

魚毒性 有効成分原体 (エトフェンプロックス) 毒性

コイ LC₅₀ (96hr) 0.72ppm

薬 剤 仕 様 書

(殺虫剤)

商品名 : 虫コロパー (微粒剤)
製造元 : 住化エンバイロメンタルサイエンス株式会社
製品形態 : 淡灰褐色の微細な粒状製剤
有効成分 : B PMC、フェニトロチオン、シフェノトリン
適用法令 : 「化審法」(雑品扱)、家庭用不快害虫用殺虫剤
毒性分類 : 「毒劇物取締法」普通物

用 途 : ワラジムシ、ムカデ、ヤスデ、アリ等這い回る不快害虫の防除

特 長 : 作用機構の異なる三種類の有効成分、B PMC (カーバメイト系)、フェニトロチオン (有機リン系)、シフェノトリン (ピレスロイド系) が配合されており、速効性と残効性に優れ、広範囲の不快害虫を駆除します。

本剤は微細な粒状製剤であり、使用の際に粉立ちが少なく容易に処理出来ます。また、這い回る不快害虫の体に付着しやすいので、殺虫効果が高まります。

使用法 : 屋外不快害虫の防除用として本剤をそのまま散布します。

毒 性 : 急性毒性

経口 マウス LD_{50} >2,000mg/kg

有効成分(B PMC)の原体毒性

魚毒性 コイ LC_{50} 16ppm 48hr

有効成分(フェニトロチオン)の原体毒性

魚毒性 コイ LC_{50} 4.32ppm 48hr

有効成分(シフェノトリン)の原体毒性

魚毒性 コイ LC_{50} 0.00565ppm 48hr