

# イモリしんぶん

Vol. 20

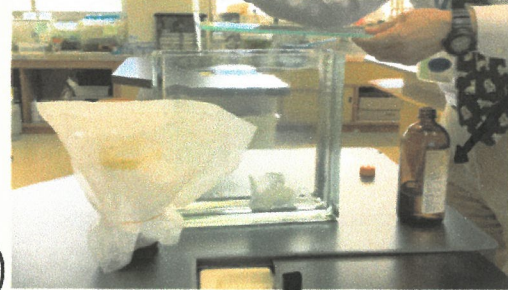


発行日：2022年 2月 22日

発行：朝日塾中等教育学校 理科

## 生き餌の試行錯誤シーズン2

イモリしんぶんvol. 7 で生き餌の生産について紹介しました。今回は、ショウジョウバエの生産について、詳しく紹介します。



シエチルエーテルを入れたら



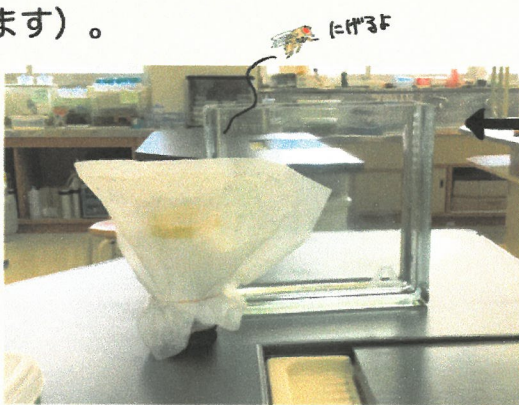
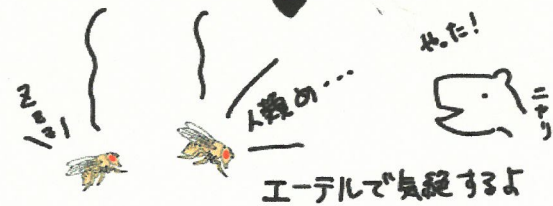
ショウジョウバエがいっぱい!

今日はイナゴではなくパナマを使用しています

捕まえたショウジョウバエは、ペットボトルのワナの中で産卵し、たくさんのショウジョウバエを生産します。ワナはメッシュの袋で閉じているのでバエは出てきません（すみません、嘘です。ちょっと出てきてます）。



TLC展開槽の中にショウジョウバエたちを入れる



TLC展開槽ってこういう器具



「エイ(笑) (何)」  
\* ショウジョウバエを食っていました

TLC展開槽という、簡単に言うと大きいガラスの水槽みたいなやつを用意します。この中にジエチルエーテルという麻酔を入れて、ショウジョウバエを気絶させます。  
※真似しないでね

一回気絶したショウジョウバエは、起きてもしばらくは飛びません。その間をイモリたちが見逃さずに食べていました（飛んでも着陸時の際に食べてましたが）。

次号は卒業式のため3月2日(水)発行

イモリの肺呼吸

