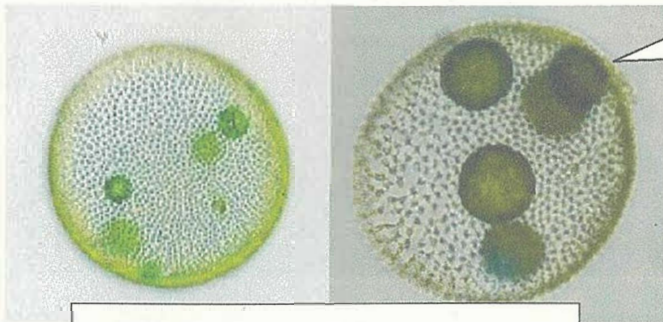


# 配付する微小生物（6種類）



**ボルボックス(オオヒゲマワリ)**

子ボル(娘群体)は成長して、やがて外に出て親ボル(親群体)となる

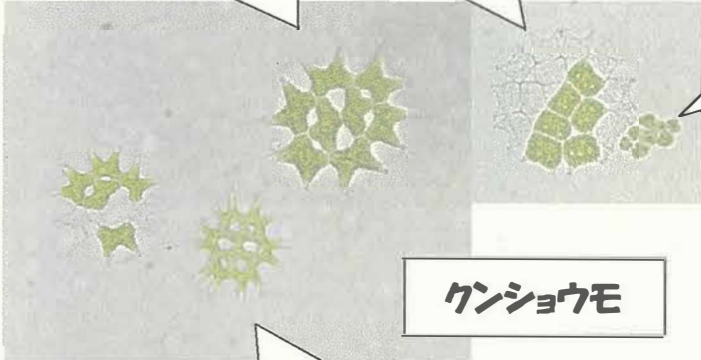


**ミカツキモ**

2つに分裂する時は、ここがくびれてきます

突起が太く短いタイプ

子クンショウモが出ていった後には透明の殻が残ります

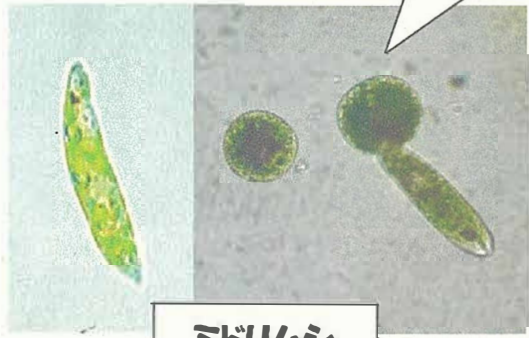


**クンショウモ**

子クンショウモ

細胞の形を変えて丸くなっていることもあります

突起が細く長いタイプ



**ミドリムシ**

☀のような形をしているのは、収縮胞。細胞の中に入りすぎた水を外に出すポンプです

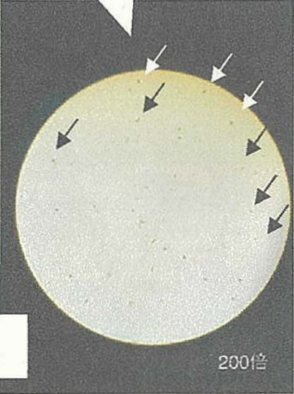
顕微鏡 400 倍で更にズーム撮影した写真

小さいけれど、活発に泳ぐので見つけやすいです



**ゾウリムシ**

ゾウリムシはクロロゴニウムをエサにします。(黄色く見える粒がクロロゴニウム)



**クロロゴニウム**

200倍