

写真1 前葉体の初期発生、直射光 $\frac{1}{60}$ 秒、 10×15
ASA100リバーサルフィルム使用

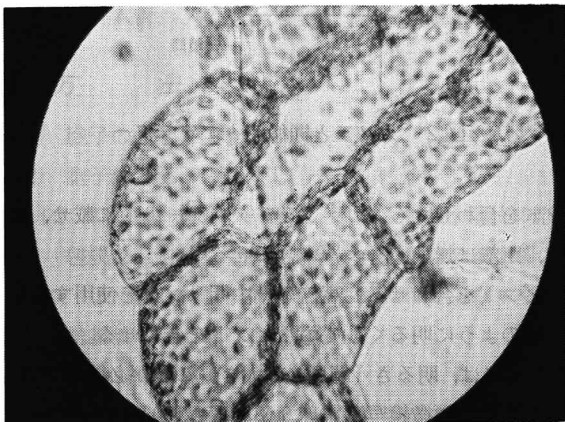


写真2 写真1の中央部分、直射光 $\frac{1}{8}$ 秒、 10×40
ASA100リバーサルフィルム使用

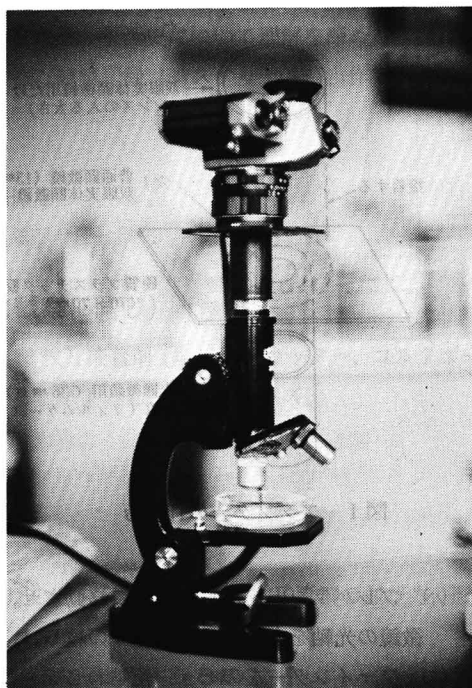


写真4 写真1、2、3を撮した装置。自作アダ
プターにカメラをのせた図



写真3 発芽したばかりの胞子、100W電球、 $\frac{1}{2}$ 秒、
 15×40 、ASA400フィルム