

## 固定液

### 4% PFA

50 ml PBS に 2g paraformaldehyde (Nakalai 電子顕微鏡用)を加え、70C に加温して溶解 (30min~1h)。完全に溶解したら冷却し、4ul 1N NaOH を加える。5-10ml に分注。

-20C 保存

固定は 4C で 1-2 晩行い、サンプルはメタノールに置換して-20C 保存

### ブアン固定液

ブアン固定液=飽和ピクリン酸：ホルマリン：酢酸 (75：15：10)

固定は 4C で 1-2 晩行い、サンプルはエタノールで 2 回洗浄後、エタノールで-20C 保存