

## 微化石概査

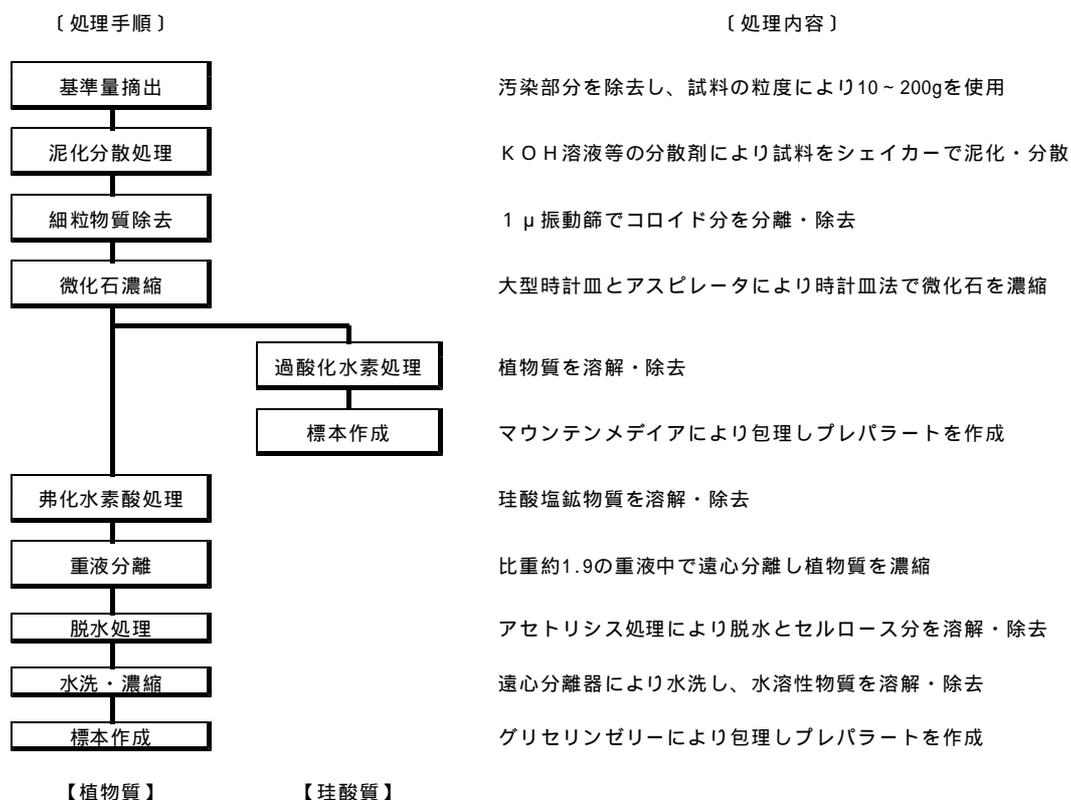
### (1) 処理方法

分析処理の手順は下記のフローチャートに従う。

### (2) 顕微鏡による観察

プレパラートを生体顕微鏡により 400 ~ 1000 倍で観察し、花粉、植物片、炭、藻、プラン

ト・オパール、火山ガラスの含有状況を観察する。各分類群の「同定」・「計数」は行わず、含有状況の多少を判断する。



微化石概査用プレパラート作製フローチャート