

固体がとける子(状態変化(い子)間、
温度が一変し始める。

沸点の低い物質が先に知ることができる

再沸点
無色
透明

水などの溶媒に
一度溶かした物質を

水などの溶媒に再度一度溶かした
物質を、再結晶して
とけ出す操作。

→ 残留

尽 取
糸

赤い

→ 物質と、水の沸点は異分子で、
物質の沸点は低いほど水分子部分が大きい。

