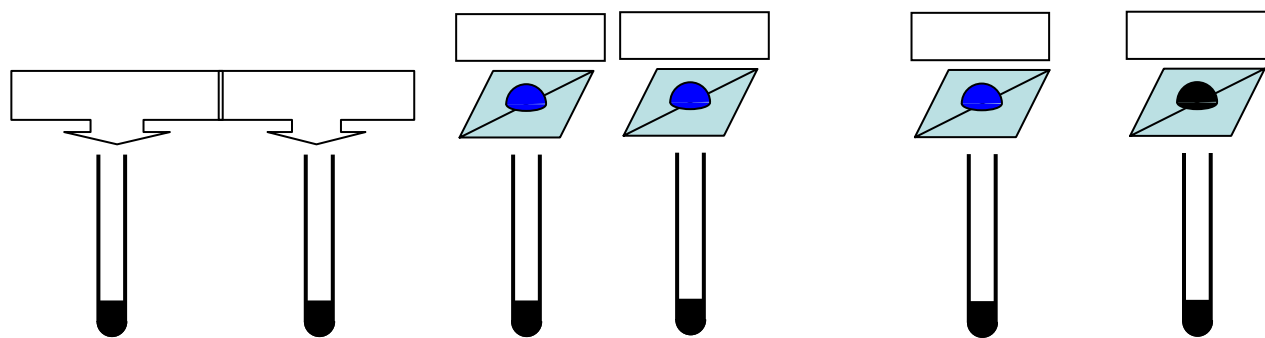


☆ 溶解 …液体()に他の物質()が混合し、均一な液体()になること

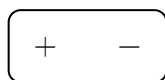


極性溶媒…

無極性溶媒…

_____が溶けやすい。
_____にも溶けやすいものが多い。

_____からなる物質が
溶けやすい。

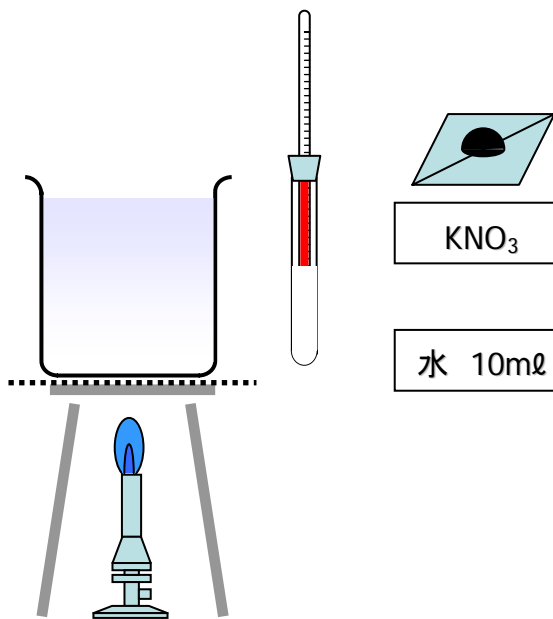
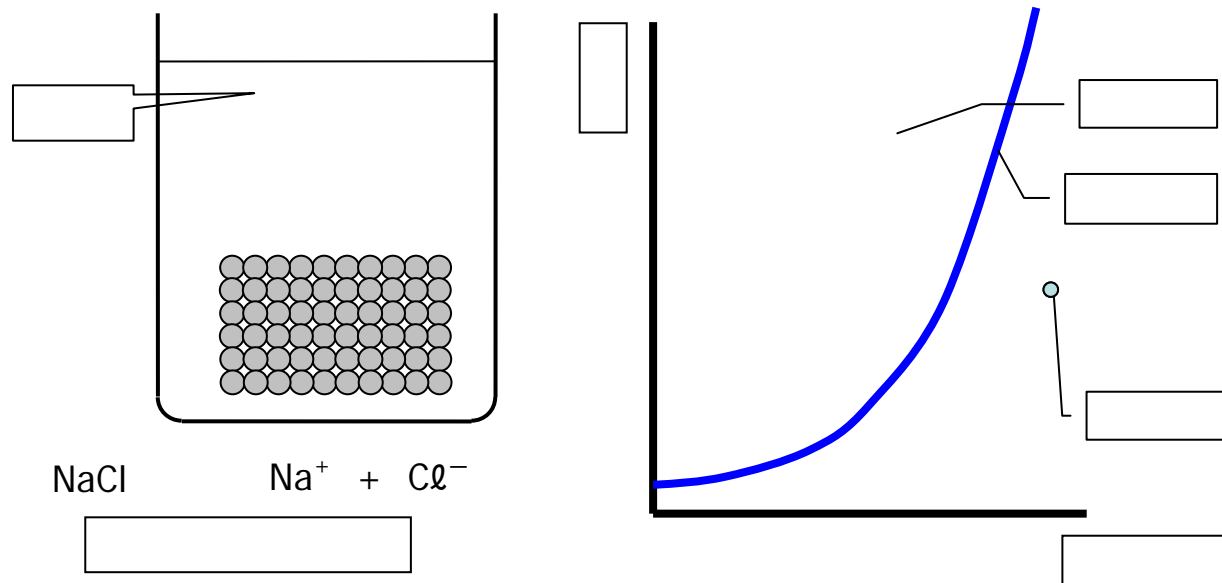


☆ 電解質と非電解質

- 電解質…水溶液中で _____ し、電流を導く
 - 強電解質 ほとんどすべてが _____ する _____ など
 - 弱電解質 一部のみに _____ する _____ など
- 非電解質…水に溶解しても _____ しない。 _____ など

☆ 固体の溶解度

ある温度において、溶媒 _____ に溶解しうる溶質の _____ の数値



水	KNO ₃	溶解度	温度

☆ 再結晶

不純物を含む固体を溶かし、高温・高濃度の溶液をつくる。その後冷却すると、目的の物質は析出し、不純物は飽和に達さず溶液中に残る。