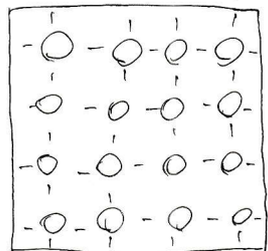
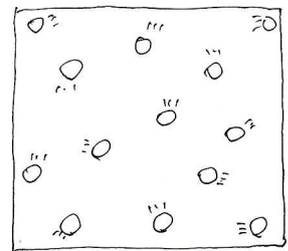


2. 熱と物質の状態

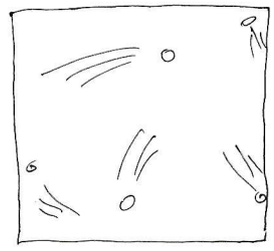
A. 物質の三態



氷 (固体)

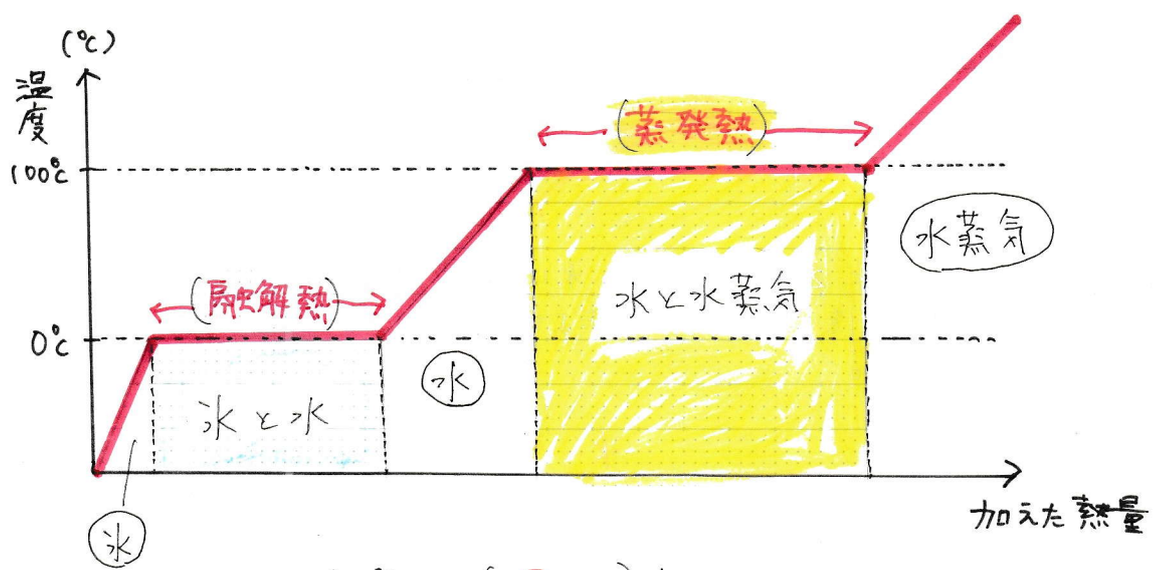


水 (液体)



水蒸気 (気体)

物質の三態 という。



0 °C ... (融点) 点
 100 °C ... (沸点) 点

- (潜熱)
- 物質を 固体 から 液体 に 変える の に 必要 な 熱量
 ↳ (融解熱)
 - 物質を 液体 から 気体 に 変える の に 必要 な 熱量
 ↳ (蒸発熱)