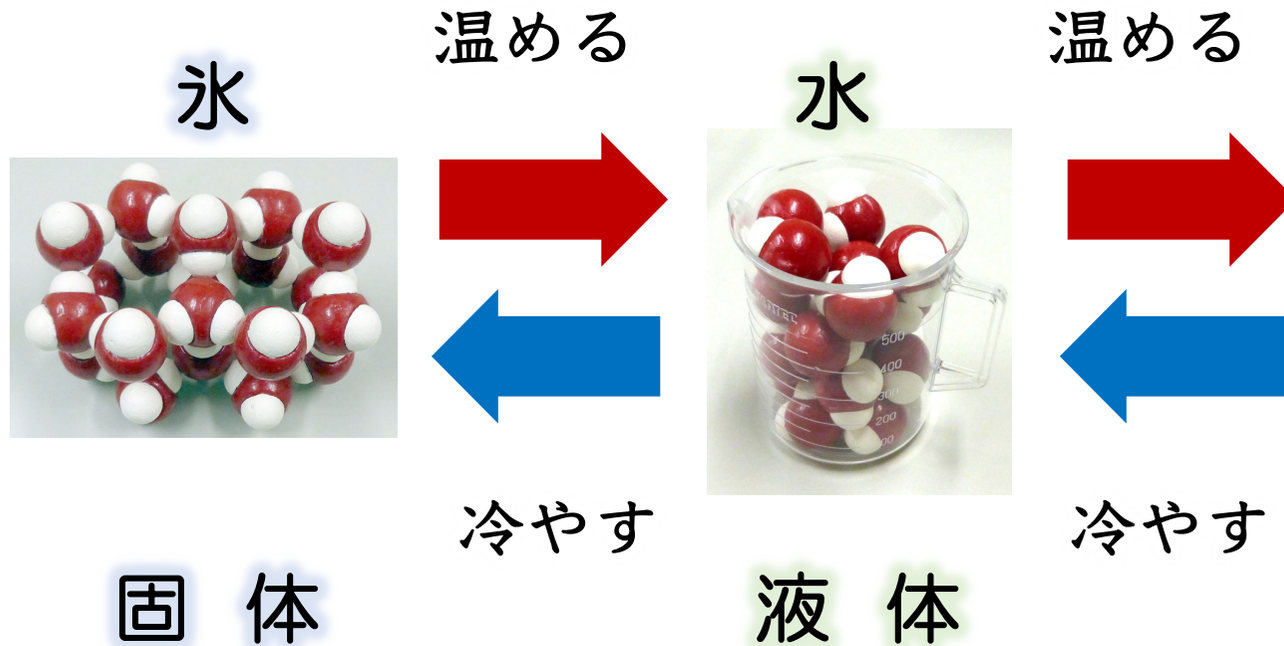




水の三態モデル

1億倍スケールの20個の水分子



水分子のモビール

クリスマスツリーの飾りとしても使えます

「広島仮説サークル・いどの会」が
考案し いど工房が作成したものです。

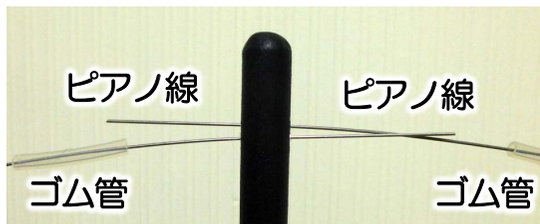
© 2023, いど工房 tkoike1689@gmail.com

モビールの組み立て方

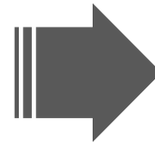
水分子のモビール



- 水分子には それぞれ一箇所に鉄釘を埋め込んでいる。
- 吊り下げた磁石に 水分子の釘の部分をくっ付ける。
水分子をくっ付けた状態で保管してください。
- 天秤棒（ピアノ線）の吊り下げ糸は 左右に動かせる。
バランスをとった後 根本のゴム管を天秤棒に
押し付けると 左右に動きにくくなる。
- 最上部のピアノ線を2本1組で 展示台の縦棒の上下
2カ所（左右と前後）に取り付ける。（下図参照）
横への距離を 水分子がぶつからないように調整する。



ゴム管に通した
最上部のピアノ線を
縦棒の穴に差し込む。



ゴム管に 反対側の
ピアノ線を差し込む。
ゴム管を縦棒に近づけて
固定する。