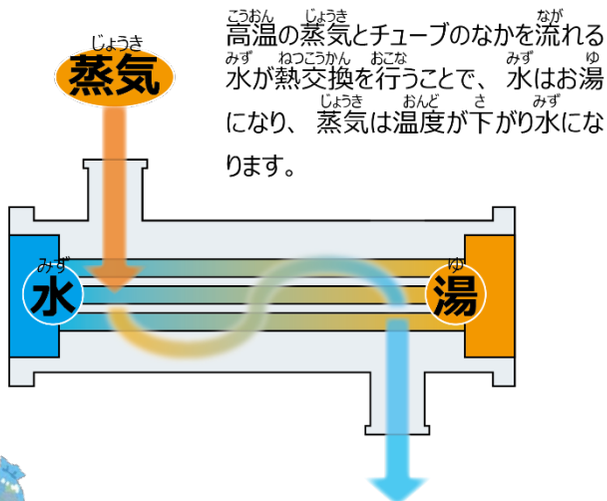


よねつりようせつび
ゆ み
余熱利用設備・ふじかぐやの湯を見てみよう



でんきをつくったあとのじょうきりょうをゆもつづけています。
お湯はふじかぐやの湯のおふろでりょうしています。

ねつこうかんき
熱交換器のしくみ



みづ ゆ ねつこうかん
水がお湯になる！ 熱交換のしくみ

ねつ おんど たか りゅうたい ひく りゅうたい
熱は、温度が高い流体から低い流体へ
いどう せいしつ
移動する性質があります。熱交換は、
ねつこうかん
この性質を利用して、あたた りゅうたい つめ
たい流体へと熱を移動させることです。
りゅうたい ねつ いどう
流体とは、えきたい きたい
液体や気体のことを言います。

