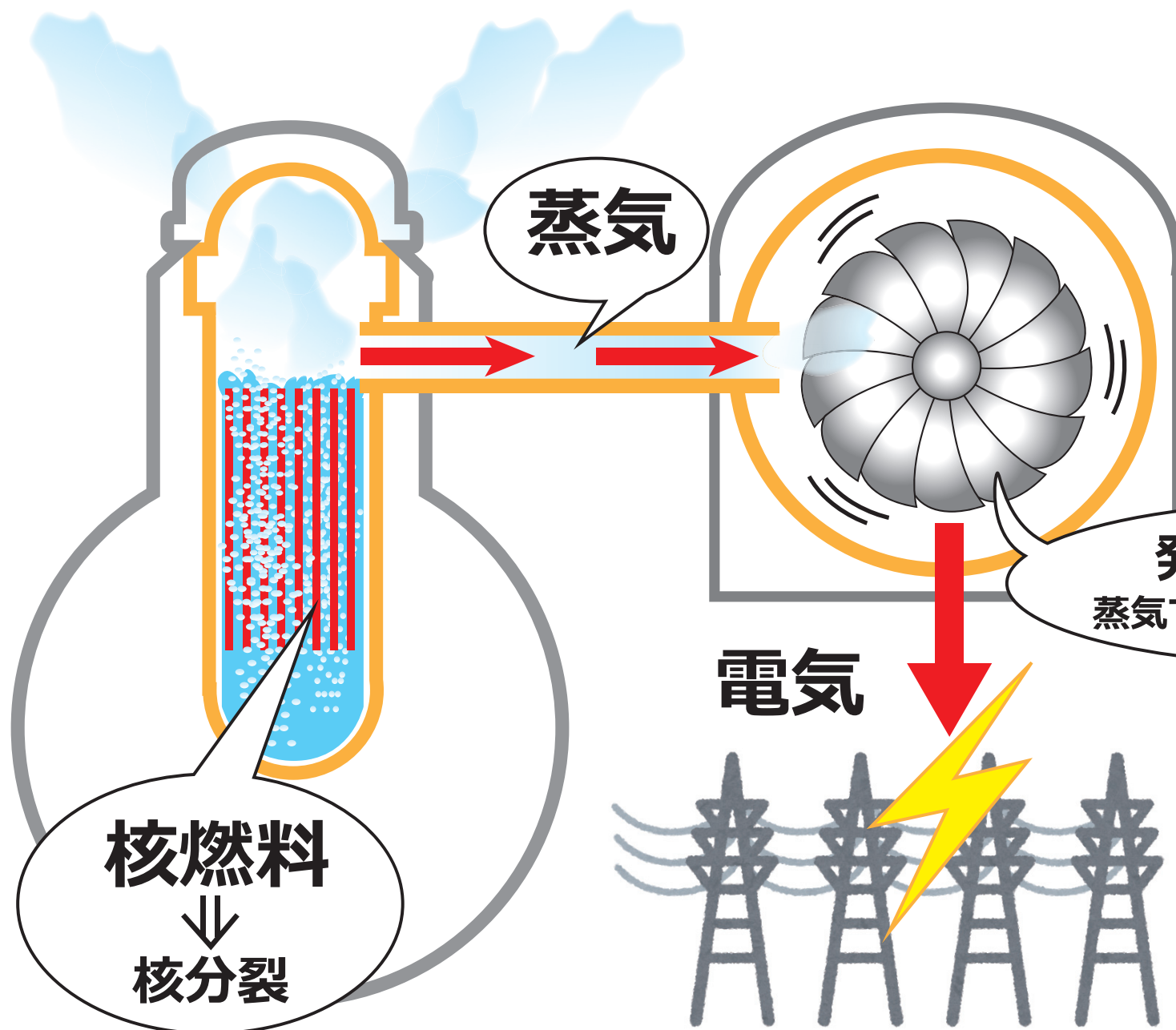


原発のしくみ

核分裂で湯わかし



- 核分裂の膨大な熱エネルギーで熱湯づくり。
- 熱湯で勢いよく蒸気が発生。
- 蒸気を発電タービンに送って、タービンを回し、電気をつくる。

発電タービン
蒸気で発電タービンを回す

ただし、放射能入り

原子炉とは要するに、
湯わかし器、
蒸気発生装置なのです。