

② ためる

低・高圧タンク
水素吸蔵合金

バイオマス

藻や木材などから
つくる方法もある

① つくる

水を電気分解
人工光合成(研究中)

R水素 サイクル

③ つかう

燃料電池で発電
水素を燃やす

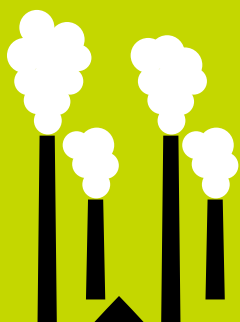
再生可能
エネルギー

そのまま使う

水ができる

熱

R水素(再生可能水素)で、脱原発、脱化石燃料、脱巨大送電網。



fossil
fuel

脱化石燃料



水や空気をよごさない



脱原発



災害時のバックアップ



脱巨大送電網



地域でお金もまわる

14億人



エネルギー貧困の解決

