

水素は究極のエコエネルギー。

～水素社会の循環が次世代の地球環境を考えた未来を創る～

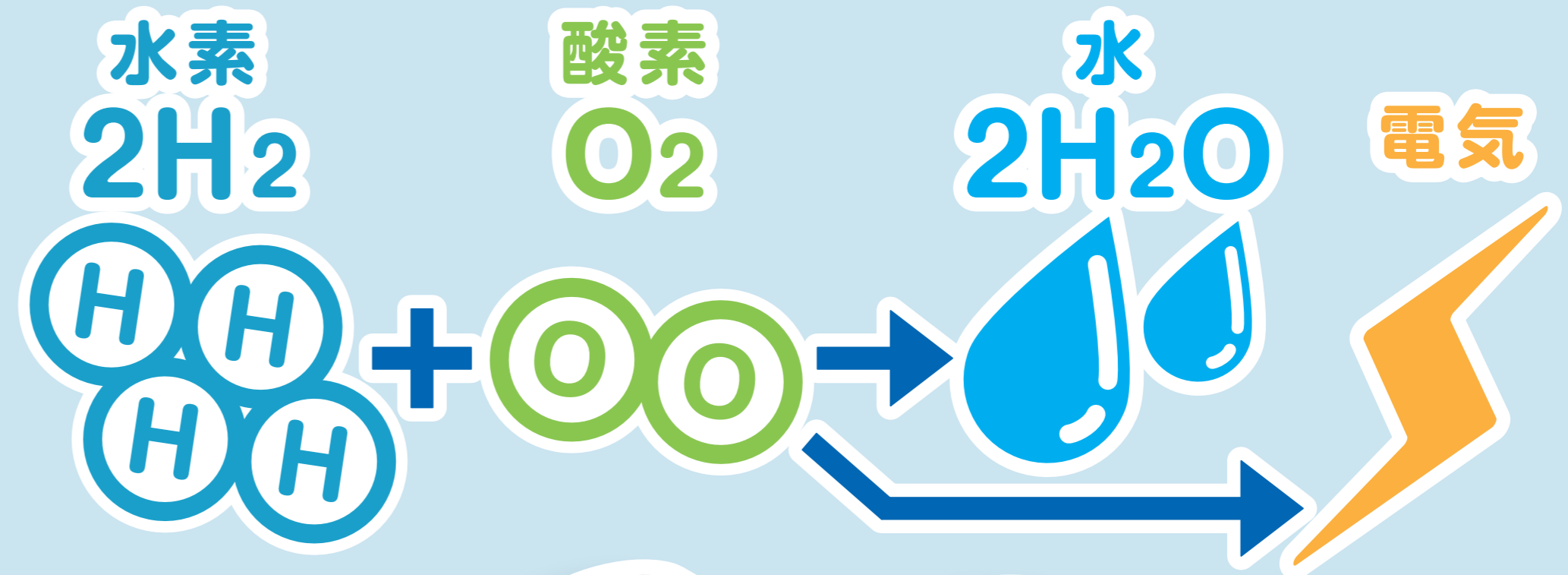
水素は、地球上のいろんな資源から作ることが出来るんです！

石油や石炭等の化石燃料、木くずや生ごみ等のバイオマスから水素をつくりだす方法。また太陽光発電や風力発電等の再生可能エネルギーで水素をつくることも増えてきています。



エネルギーを使う際には二酸化炭素を出さず、水だけを出すんです！

水素は、酸素と反応させることで電気と水が発生。その電気は、エネルギーとして利用できます。



近畿地区オールトヨタ販売店全店一斉

水素エネルギー啓発活動

大阪・夢洲のよしもとwaraii myraii館に

トヨタの燃料電池自動車を見に行こう！！

展示期間

4/13日～
10/13月



MIRAI



CROWN FCEV

よしもとwaraii myraii館ではトヨタの燃料電池自動車(FCEV)が給電車として活躍！！

FCEVは非常時の電源としても活躍。停電しても家全体の電気をまるごと復旧できます。

※別売りの外部給電器（V2H機器が必要です。停電時にご使用を控えていただきたい機器や、使用できない機器がございます。契約電力1500W以下の範囲でご使用ください。



エネルギーを水素に変えらると、貯めたり、運ぶことができます！

できた水素は必要な時まで貯めておきます。その際、気体の状態で圧縮して貯める方法と、-253℃に冷やして液体にして貯める方法があります。



あたりまえ
水素～♪

