

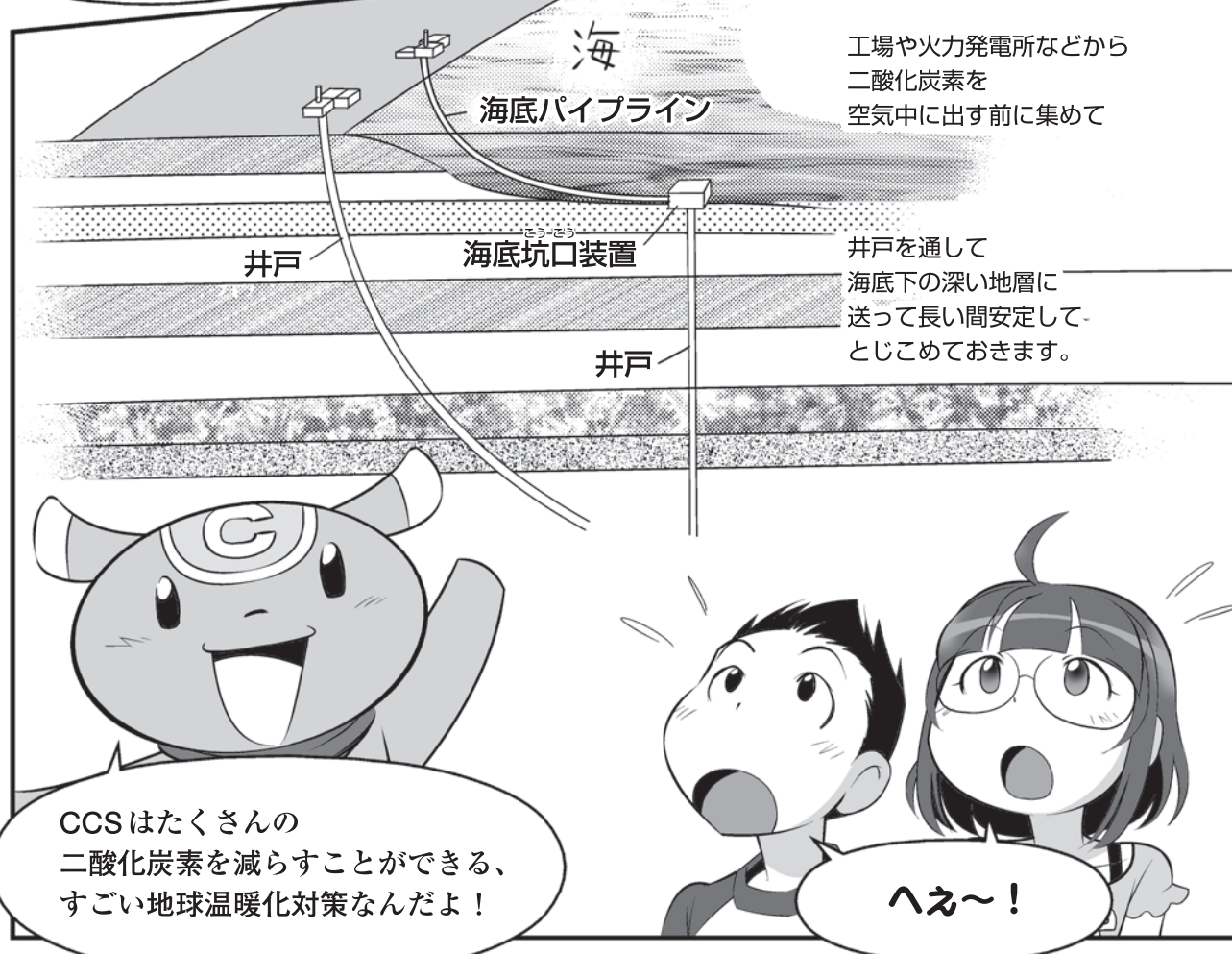
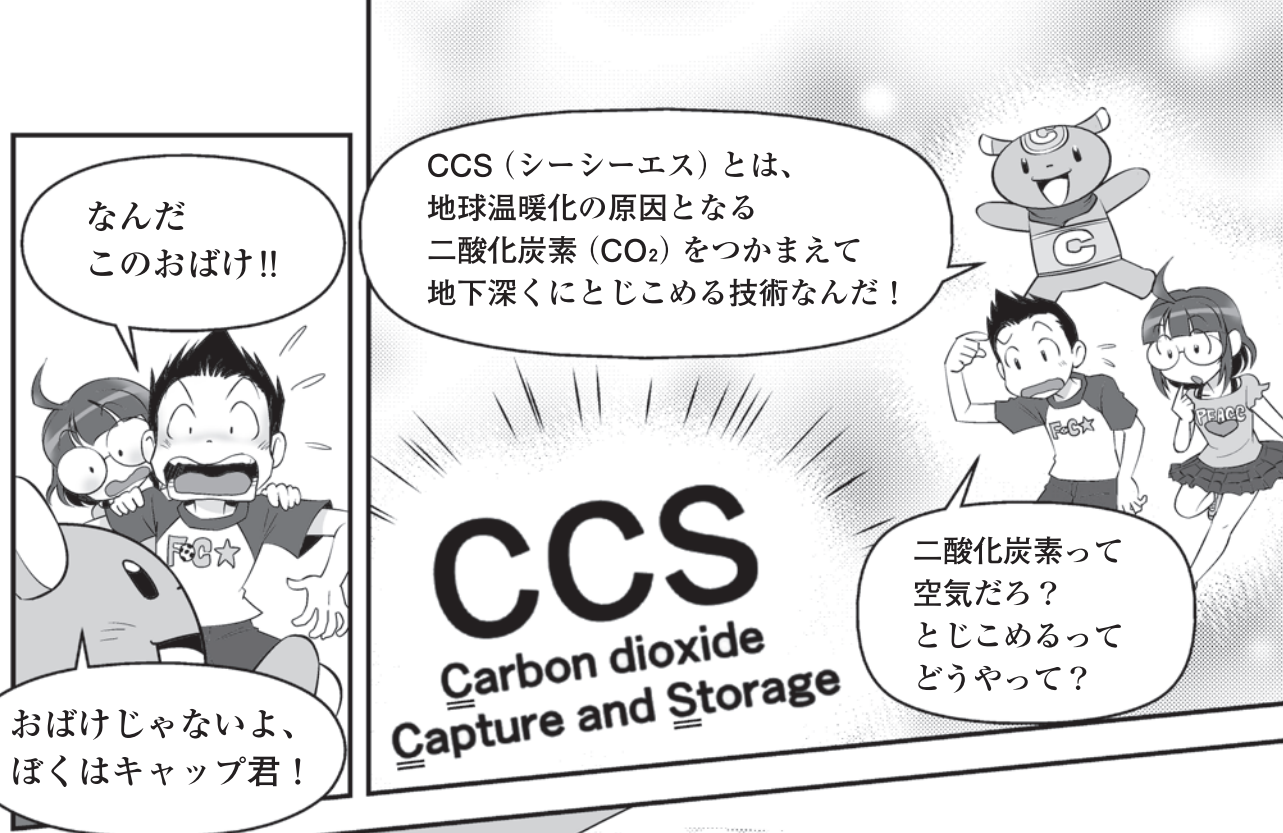


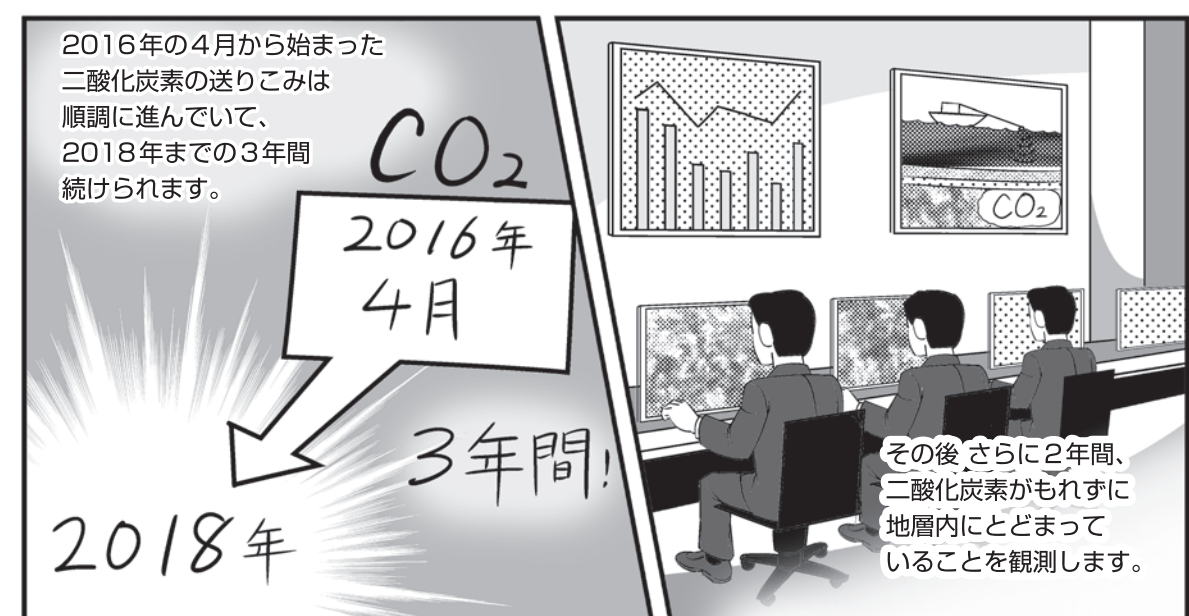
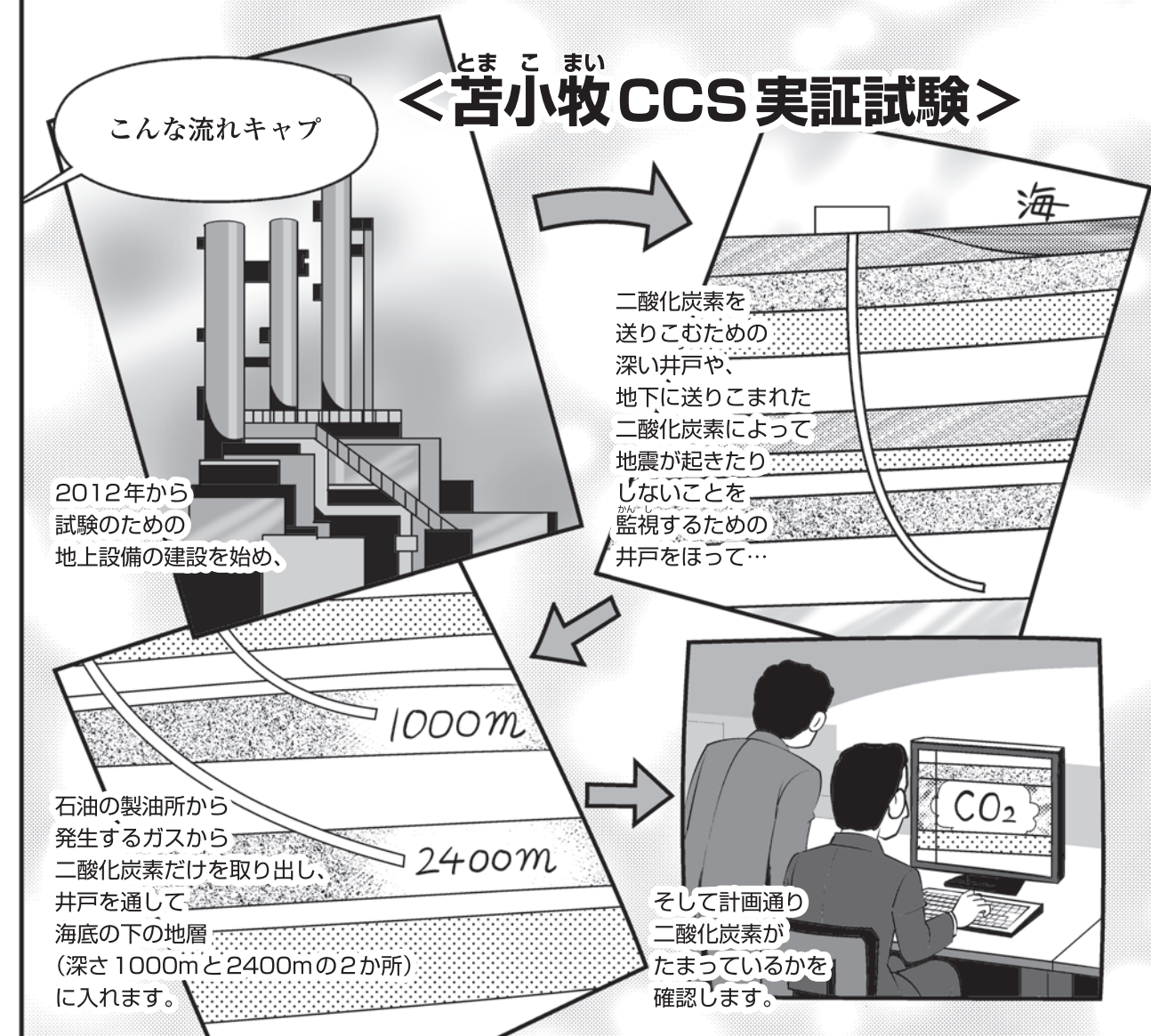
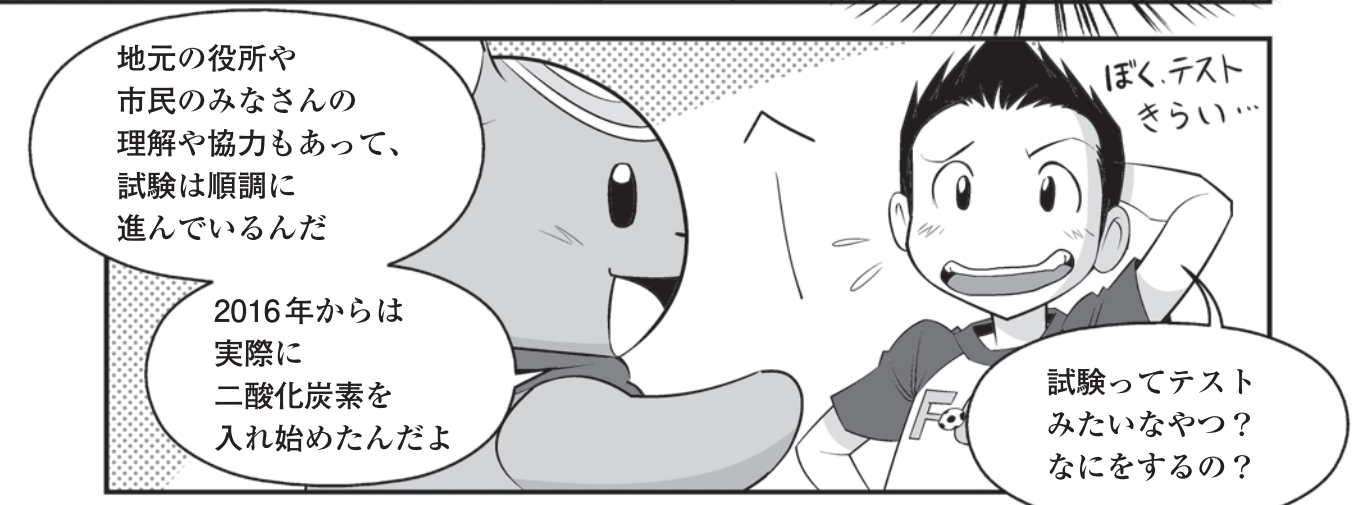
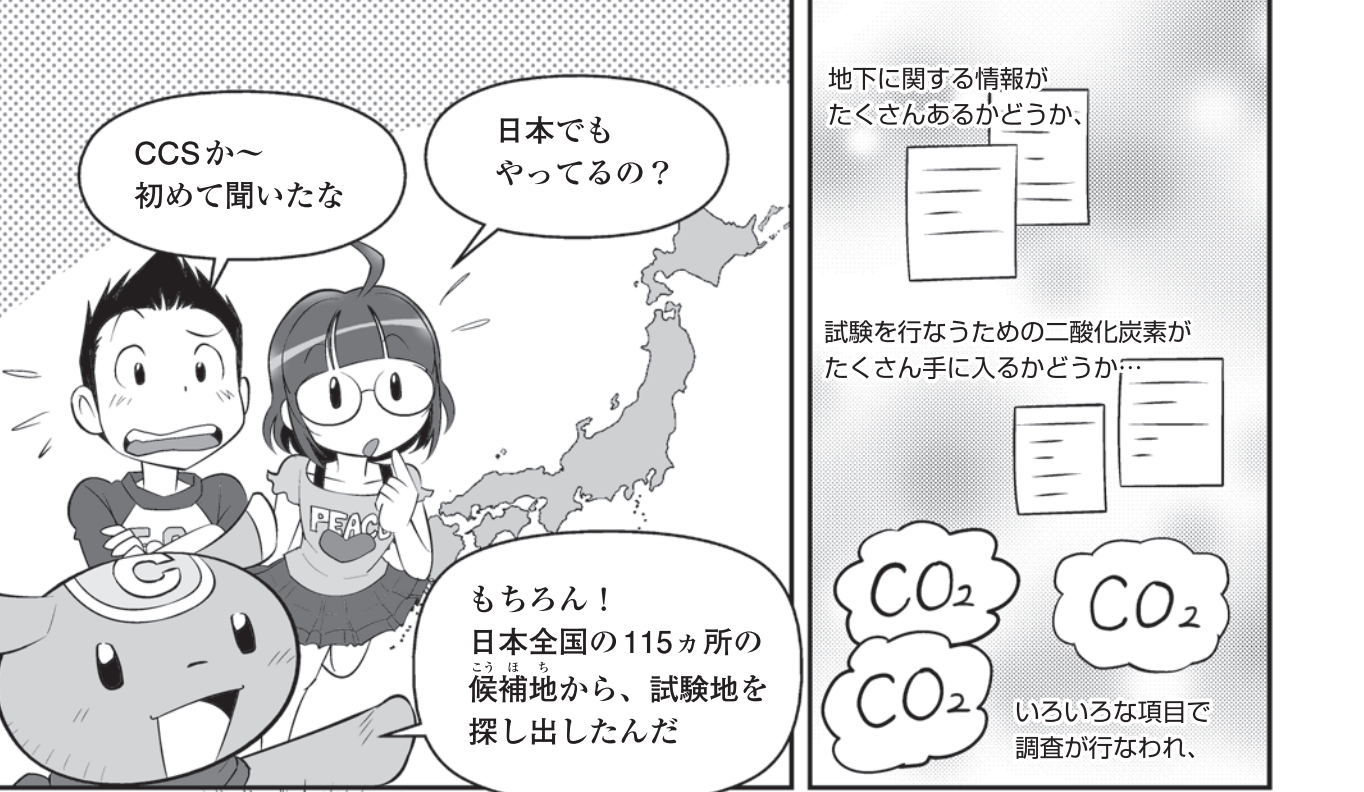
制作：日本CCS調査株式会社
〒100-0005 東京都千代田区丸の内1-7-12 サピアタワー
<https://www.japanccs.com/>
この資料は、国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)
の委託事業の一環で、日本CCS調査(株)が作成したものです。

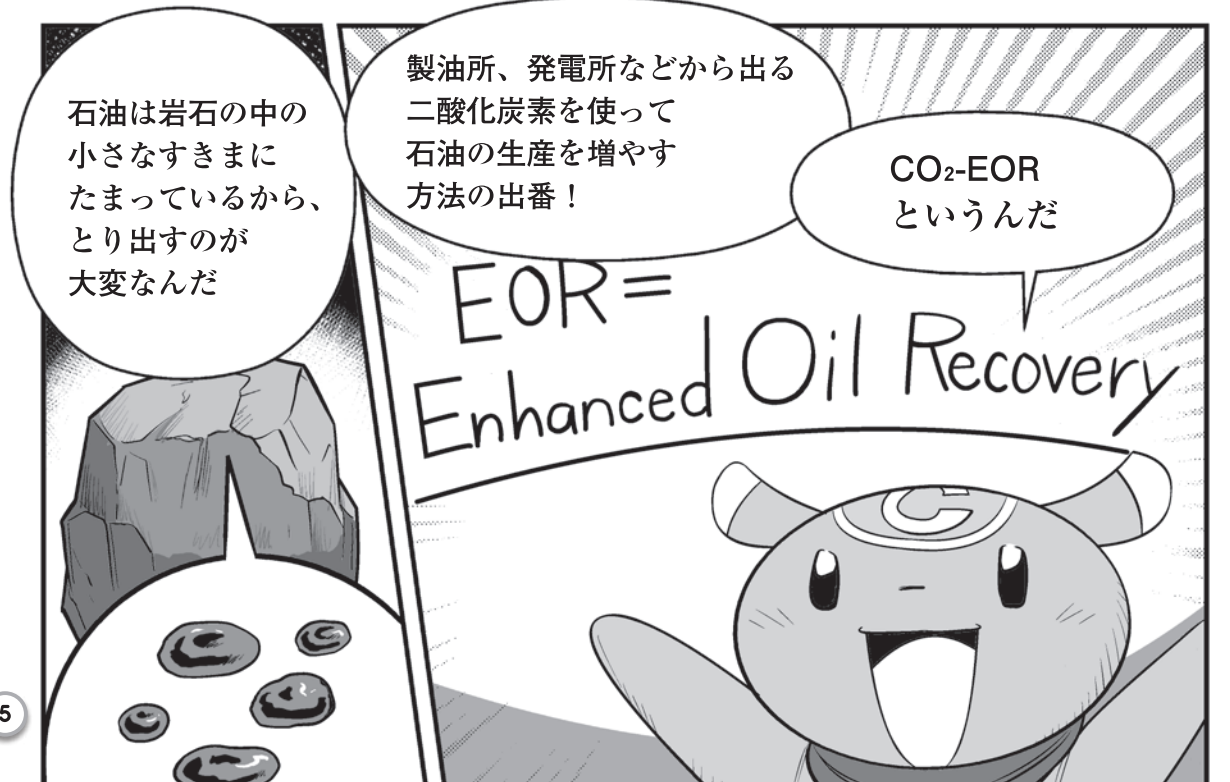
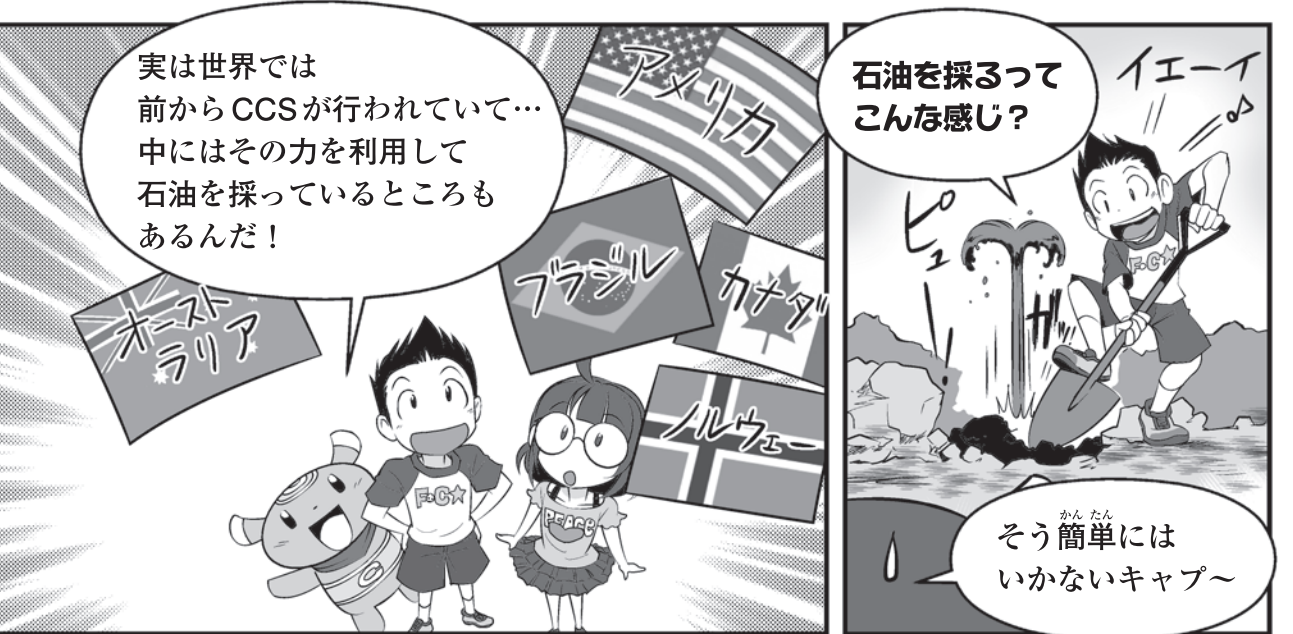
2019年5月 更新

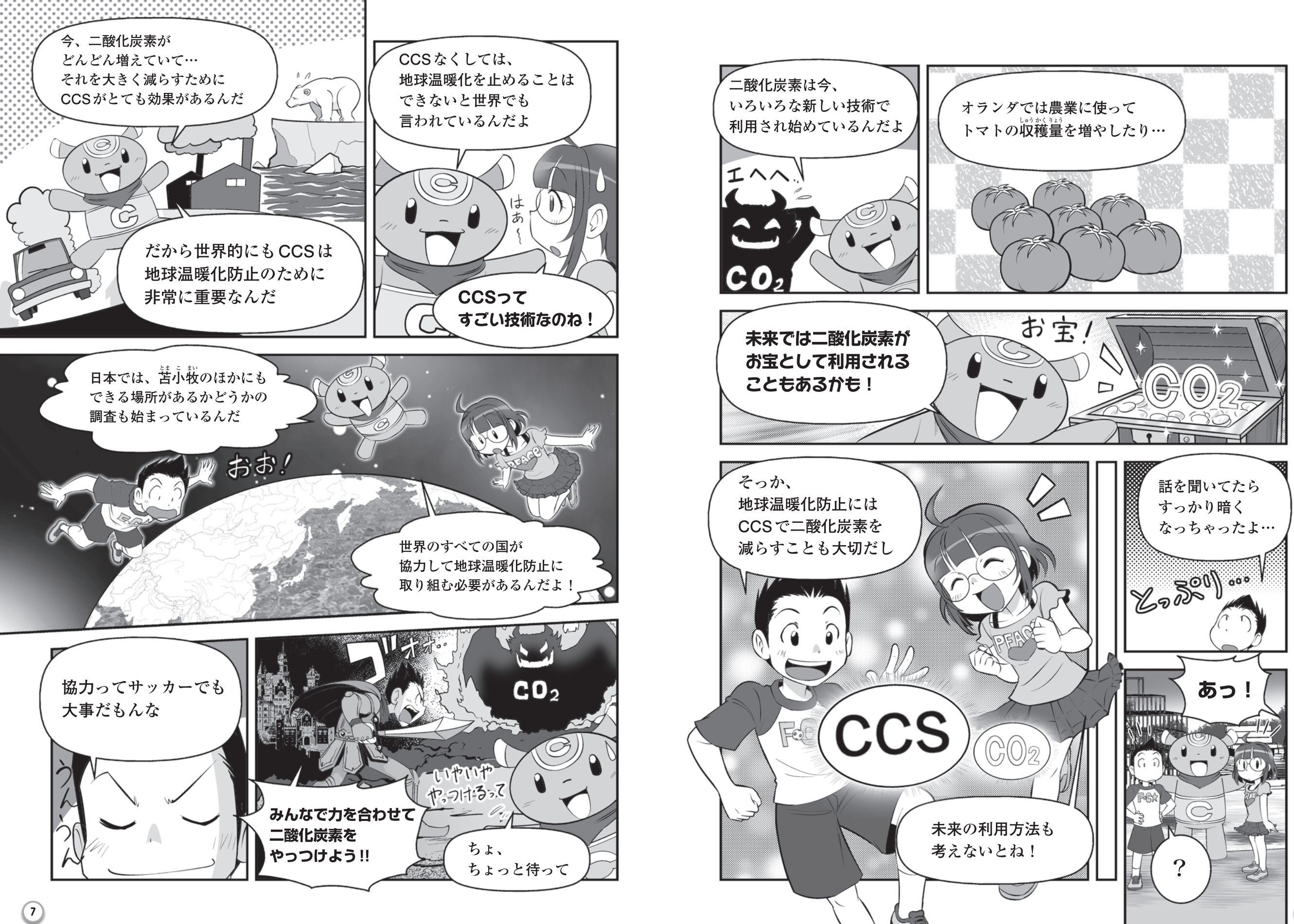
制作：株式会社トレンド・プロ
マンガ・イラスト：工藤ケン／ad-manga.com













とまごまい 苫小牧CCS 実証試験プラント

二酸化炭素を含むガスを運ぶためのパイプラインと、そのガスから二酸化炭素だけを取り出すための3つの塔
(左から低圧フラッシュ塔、CO₂放散塔、CO₂吸収塔)



プラント全体

