

水素ステーション

Hydrogen station



(独)新エネルギー・産業技術総合開発機構(略称:NEDO)との共同研究。燃料電池自動車(FCV)・水素供給インフラに関する技術・社会実証を行っています。(通称:JHFC3)

首都圏、中部地区、関西地区、九州地区に17基の水素ステーションを整備し実証研究を行っています。(2013年8月時点)

17 Hydrogen stations in Tokyo metropolitan, Chubu, Kansai and Kyushu area are under demonstration in August, 2013.



1 成田 | Narita

HySUT実証研究水素ステーション | HySUT demonstration station

地域実証研究水素ステーション | Regional demonstration station



2 千住 | Senju



3 霞ヶ関 | Kasumigaseki



4 有明 | Ariake



5 東京・杉並 | Tokyo・Suginami



6 羽田 | Haneda



7 横浜・旭 | Yokohama・Asahi



8 海老名中央 | Ebina Chuo



9 山梨 | Yamanashi



10 とよたエコフルタウン | Toyota Ecoful Town



11 セントレア | Centrai



12 神の倉 | Kaminokura



13 大阪 | Osaka



14 関西空港 | Kansai-airport



15 北九州 | Kitakyushu



16 九州大学 | Kyushu-University



17 鳥栖 | Tosu