

燃料電池自動車 (Fuel Cell Vehicle)



全長/全幅/全高(mm) 4,890×1,815×1,535

一充填走行距離(km) 約 650 (参考値)

車両重量(kg) 1,850

最高速度(km/h) 175

乗車定員(人) 4

最高出力(kw(PS)) 113(154)

JC08 モード走行パターンによるメーカー測定値

愛知県は環境首都あいちを目指して、全国の自治体で初めて
燃料電池自動車 (FCV) を導入しました。

燃料電池自動車 (FCV) とは、水素と酸素の化学反応を利用して燃料電池が作り出す電気を使ってモーターを回して走行する自動車です。

走行中に地球温暖化の主な原因となる二酸化炭素 (CO₂) や大気汚染物質を排出しないことから、「究極のエコカー」と言われています。

