

各水素ステーションの概要

名 称	イワタニ水素ステーション大阪森之宮	イワタニ水素ステーション大阪本町	北大阪水素ステーション
所 在 地	大阪市城東区森之宮 1-6-102	大阪市中央区本町 3-1-7	茨木市宮島 2-4-8
供給方式	液化水素オフサイト供給方式	圧縮水素オフサイト供給方式（移動式）	オンサイト供給方式
供給能力	300N m ³ /h（1時間当たりFCV 6台分）	100N m ³ /h（1時間当たりFCV 2台分）	300N m ³ /h（1時間当たりFCV 6台分）
充填圧力	70MPa（約 700 気圧）	70MPa（約 700 気圧）	70MPa（約 700 気圧）
構成機器	液化水素貯槽 水素圧縮機 蓄圧器 ディスペンサー 等	水素圧縮機 蓄圧器 ディスペンサー 等	水素製造装置 水素圧縮機 蓄圧器 ディスペンサー 等



【イワタニ水素ステーション大阪森之宮】

写真提供：岩谷産業株式会社



【イワタニ水素ステーション大阪本町】

写真提供：岩谷産業株式会社



【北大阪水素ステーション】

写真提供：大阪ガス株式会社