



移動式水素ステーション Hydro Shuttle

多様な場所へ給水素を実現

- 国内、海外の水素エンジンレースカーの給水素を実施
- 海外のFCEVトラック実証試験の給水素を実施
- ユーティリティー車の大型化の開発（給水素場所での蓄圧が可能）
- 建機関係の大容量燃料タンク向け給水素のバージョンアップ

設置場所	移動式／高圧ガス保安法一般則第8条の2
水素圧縮能力	50～150Nm ³ /h対応
充填方式	差圧充填方式
充填圧力	82MPa対応
設置面積	約9,000mm×約2,000mm(高さ:2,590mm)

