

【参考】燃料電池バスにおける外部給電器の利用について

- ・外部給電器とは、電気自動車（EV）や燃料電池自動車（FCV）または燃料電池バス等に接続することで、停電時にもクリーンで静かに家電製品等への給電が可能な装置
- ・満充填の燃料電池バス1台で235kWh※、最大9kW（接続する給電器の性能による）の給電が可能

※ 避難所 約4.5日分（※）の消費電力量に相当
（使用電力量を約50kWh/日として試算）



燃料電池バスと外部給電器の接続



外部給電器と家電製品との接続イメージ（約7kW相当）