

福島第一原子力発電所に導入する電気バスの概要

1. 導入車両

BYD ジャパン株式会社 大型電気バス「K8」2台

【参考】同社ホームページ：<https://byd.co.jp/products/k8/>

<外観・スペック>



- 大きさ : 10.5m×2.5m×3.3m (車長×車幅×車高)
- 重量 : 16 トン
- 充電時間 : 3～3.5 時間 (急速充電器を使用)
- 航続距離 : 220km
- 最高時速 : 時速 70km
- 乗車可能人数 : 81 人

2. 使用場所

福島第一原子力発電所構内 (福島県双葉郡大熊町大字夫沢字北原 22)

※入退域管理施設、免震重要棟、5・6号機エリア周辺を運行

3. 運行開始時期

2023 年 1 月以降 (試運転後に運行開始予定)

4. 用途

当社社員および作業員の構内移動用

5. 充電設備

ニチコン株式会社 急速充電器 NQC-TC5030 <定格出力 : 50kW> 2 基

【参考】同社ホームページ :

https://www.nichicon.co.jp/business/quick_chargers/3313-1050/