

ZERO EMISSION

排出ガスゼロの世界へようこそ

「大自然の中」「テーマパーク」「あなたの街」
ゼロ・エミッションバスを走らせませんか？



Modular Type 6.6m



Green slow mobility グリーン・スローモビリティ

SIEMENS

シーメンス社製自動運転対応モービル
Safety and comfort (安全性と快適性)
エアコン標準装備 (防風・防雨・防寒・防暑)
非接触検温機標準装備 (新型コロナ対策)

SKD/CKD

- サイズ 4500 × 2000 × 2635
- 航続距離 160 km
- 重量 1.0t
- 最高速度 30 Km/h
- 座席 8席・立6人 計14人

オプション

- 自動運転
- 遠隔操作
- 定ルート運行

自動停止機能



Import EV BUS



F8 series2-City Bus Urban city e-BUS Specification
(Pure e-BUS)
8.5m/10.5m/12.0m



【特長】

- 日本メーカーのバッテリー搭載
- ドイツ・シーメンス駆動システム搭載 (自社エンジニアによるメンテナンス)
- 複合素材仕様による軽量ボディ

Import FC BUS (輸入燃料電池バス)

FC BUS(燃料電池バス)は
燃料電池で水素と酸素の
化学反応によって発電した
電気エネルギーを使って
モーターを回します。



自然、動物、そして人へ

気づかない内に自然環境を損ない、
動物達へ与えてしまったストレス、そして人体への影響。

今一度、立ち止まって考えてみませんか…。

日光・男体山

SUSTAINABLE
DEVELOPMENT
GOALS



既存のバスを電動バスへリノベーション

Renovation EV BUS

CO2排出・排気臭・喧騒



- ①エンジン・トランスミッション・
ガソリンタンク他を取り外します。

③保安基準の適合と該当機構への申請を行い公道走行可能な電動バスへリノベーションいたします。

CO2排出ゼロ・無臭・静肅



- ②モーター・バッテリー他
必要なパーツを移植します。

【導入費用】

- 改造費のみ
- 新車購入より大幅コストダウン
- 補助金制度有

【メリット】

- 排気ゼロによる企業イメージアップ
- 排気臭ゼロによる好感度アップ
- 静かな走行音と心地良い加速
- メンテナンス費用の削減
- SDGs登録、ISO4001認証…

Results and Export

中国に於ける実績と輸出車両のご紹介



Daily life and emergency

日常使用から緊急時の電力確保まで



日常使用している電動車両が災害時など
緊急時に活躍します。

- バッテリーの容量や蓄電状況により
数日間の通常生活が可能。
- 救護現場などで電気を供給し
災害から命を守ります。