

# ソーラーカーへの道程

## 向太阳能汽车的过程



ソーラーカーの製作プロジェクトが発進致しました。

太阳能汽车的制造项目起航了。

ベース車：スズキ軽ワゴン エブリィ EBD-DA64V

基本車：鈴木轻小型送货车 Every EBD-DA64V

### 目標

#### 目標

1. 次回車検2年後までにソーラー電池パネルを補助充電機能とした電気自動車へコンバート  
两年后下次车检之前，太阳能电池面板作为辅助充电功能向电动汽车变换
2. 長期間運用の出来る防災車両としてインターネット常時無線接続・インターネット接続カメラ・アマチュア無線機を搭載する  
作为长期能运用的防灾车辆装载因特网无线连接・因特网连接照相机・特许无线电机
3. 地震避難車両として宿泊可能とする  
可以作为地震避难车辆投宿
4. 大容量補助バッテリー、インバーターDC12V/AC100V(50/60Hz 15A)を搭載し、家庭で使用している電器製品が流用可能とする  
大容量补助电池，逆变器DC12v/AC100V(50/60Hz 15A)装载，家用电器产品可以使用

◎アマチュア無線 D-STAR 簡易データ通信用チャットソフト無料公開中（災害時のファイル送信にも利用）

\*詳細を公開しています。下記ホームページを御覧ください。

※详细已公开，请看以下主页。



TEL 053-449-0159 FAX 053-448-9165

E-Mail [nc@ncsys.co.jp](mailto:nc@ncsys.co.jp)

URL <http://www.ncsys.co.jp>