

# 災害用電源車

普段はEV充電車、  
緊急時には電源車に！！

頼りに  
なります

～仕様により様々なアジャストが可能です～

## 車両スペック

車両	日野 デュトロ (N04C)
搭載発電機	HMG (hybrid magnetic generator) × 3 基
発電機搭載箇所	追加コンプレッサー取付部 × 1 基・フライホイール PTO 部 × 2 基
発電機出力容量	DC300V—50A 15kVA (発電機 1 基当たり)
搭載バッテリー	東芝製 SCiB 2P12S × 10 個直列
バッテリー容量	DC300V—40A 12kVA
Total 出力容量	DC300V—190A 57kVA (発電機 3 基+バッテリー)
搭載充電器	True-G50 (Milla-E50 菊水電子工業製)
出力電圧	DC12V / DC24V / DC300V / AC100V / AC200V(3φ) ※出力電圧は仕様により任意に変更可能

## 基本システム構成図

