

# 移動電源車（軽トラックタイプ）

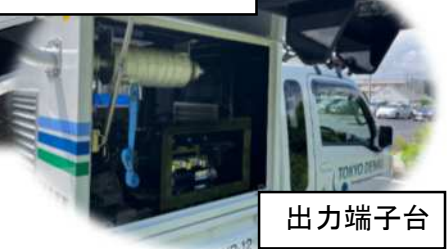
《 停電時の早急な電源復旧、電源確保の為に！！ 》



発電機盤・発電用燃料槽



装置取り外し用フォークリフト爪挿入口



出力端子台

写真はオプション装着車となります。  
ご用命の仕様によっては若干の変更点がある場合もあります。  
ご了承ください。

## ◎機器仕様

### 型式: TTNP-12

#### 【発電装置】

周波数	(Hz)	50 / 60
出力	(kVA)	10 / 12
	(kW)	8 / 9.6
相数	—	1φ3W
電圧	(V)	200・100 / 220・110
電流	(A)	50 / 54.6
回転速度	(min <sup>-1</sup> )	3000 / 3600
エンジン型式	—	D722
燃料	—	ディーゼル軽油(JIS2号) 15L
燃料消費量	(L/h)	3.2 / 4.03
装置運転時間	(h)	約 4.8 / 3.7 ※

※燃料を補給頂ければ運転時間は延長となります。

#### 【車両】

車種	軽トラック (2名乗車)
	ダイハツ工業 ハイゼットトラック ジャンボ 4WD
燃料/走行距離	ガソリン : 35L / 約462km
WLCTモード燃費	13.2km/L
バックモニター	付
外部周囲灯	付(LED)
消火器	搭載
接地	ケーブル及び杭附属
オペレータ用備品	災害用バック搭載
車内USBソケット	2口
ナンバー区分	貨物用途 4ナンバー(軽)
寸法	3390L × 1470W × 1980H
重量	約1310kg(整備重量)
外部ケーブル	22SQ - 1C
ケーブル収納	車両内空きスペースにて巻取り
接続方法	プラグインコネクタ - 板端子

## ◎特徴

- 車両荷台の発電装置は取り外し可能な構造にて製作
- ワンタッチ継手式のケーブルを採用し、容易に延伸可能  
(標準仕様は10m/本、最長30mまで延伸可能)
- 車両は災害地での走破性を向上させるためにリフトアップ
- 騒音は全負荷時において平均85dB(A)/mをクリア

**※各種装備品につきましては、  
ご要望品の組込みを検討致します！**

## ◎ラインナップ

### ◆TTNP-35

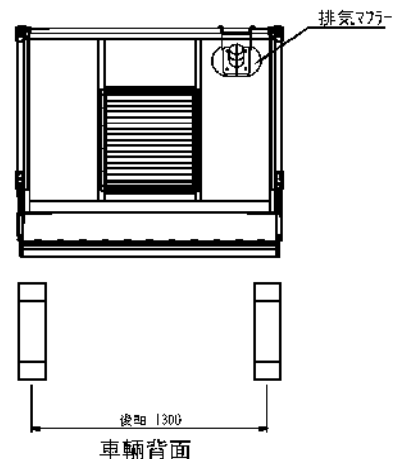
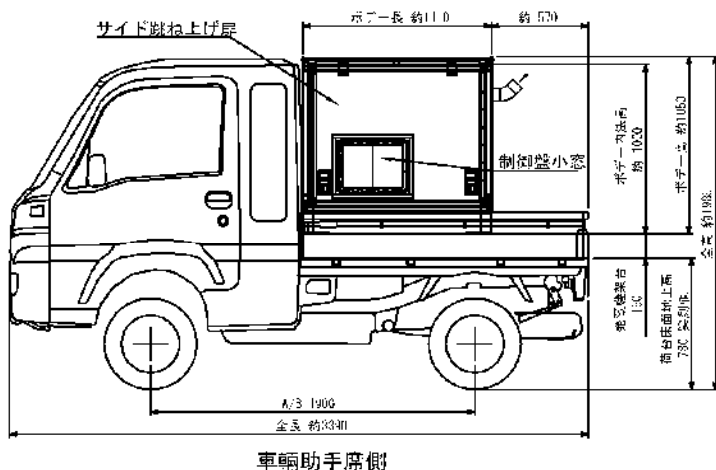
- ・移動電源車(ワンボックスタイプ)  
3φ3W 50Hz 30kVA / 60Hz 35kVA

### ◆TTNP-65

- ・移動電源車(小型トラックタイプ)  
3φ3W 50Hz 60kVA / 60Hz 65kVA

※その他 ご要望の車両や  
発電容量にてご提案いたします。

## ◎寸法図



## お問い合わせ先

〒305-0003  
茨城県つくば市桜三丁目11番地1  
株式会社東京電機 開発グループ 新事業推進チーム  
TEL 029-857-4345(ダイヤルイン)  
HP <https://www.tokyodenki.co.jp>  
e-mail [info@tokyodenki.co.jp](mailto:info@tokyodenki.co.jp) まで

