

移動電源車（ワンボックスタイプ）

《 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



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。

TOKYO DENKI
Emergency power generators

◎機器仕様

型式: TTNP-35

【発電装置】

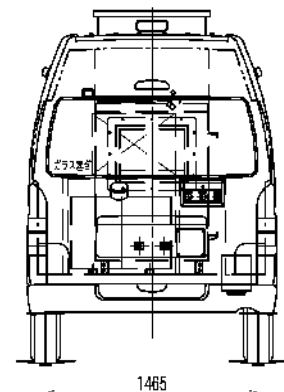
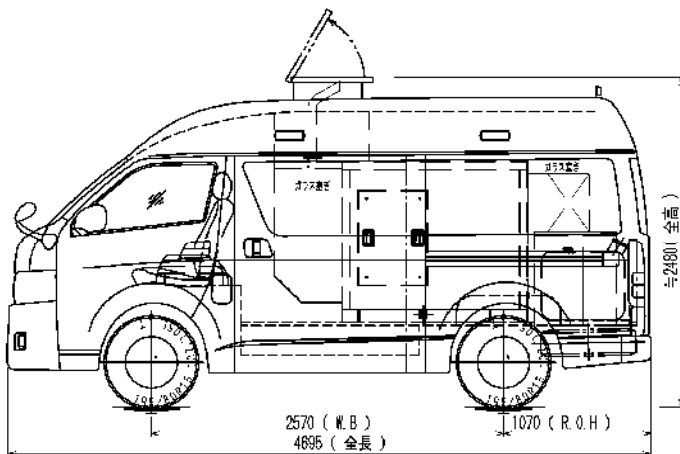
周波数	(Hz)	50 / 60
出力	(kVA)	30 / 35
	(kW)	24 / 28
相数	—	3φ3W
電圧	(V)	200 / 220
電流	(A)	86.6 / 91.9
単相出力	(kVA)	(1φ 100/110V) 2.0
回転速度	(min ⁻¹)	3000 / 3600
エンジン型式	—	V1505-T
燃料	—	ディーゼル軽油(JIS2号) 195L
燃料消費量	(L/h)	9.6 / 11.0
装置運転時間	(h)	約 20 / 17 ※

※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	バン (3名乗車)
	トヨタ自動車 ハイエース DX 4WD
燃料/走行距離	軽油 : 70L / 約700km
重量車モード燃費	10.0km/L
アラウンドビュー	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100Vコンセント	搭載(1500W)
ナンバー区分	特種用途 8ナンバー(電源車)
寸法	4695L × 1690W × 2480H
重量	約3437kg(整備重量)
外部ケーブル	38SQ -1C or -3C
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

◎寸法図



◎特徴

- 助手席グローブボックス下部へ発電装置状態表示 (運転・故障・燃料残量)を配置
- 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)
- 騒音は全負荷時において平均75dB(A)/mをクリア
- 車両総重量は3.5T以下の為、普通免許にて運転可能

※各種装備品につきましては、
ご要望品の組み込みを検討致します！

◎ラインナップ

- ◆TTNP-12
・移動電源車(軽トラックタイプ)
1φ3W 50Hz 10kVA / 60Hz 12kVA
- ◆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。

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 まで

