

災害時の停電対策に

VECTOR LPG発電機

近年、台風や大雨による災害が過去に無い頻度で発生し、生活や事業に欠かせない水道、ガス
或いは電気が長期間供給されない事態が各地で発生しています。

VECTOR可搬型発電機は、LPG（プロパンガス）を燃料として、安定した電力を供給し
停電時でも不安や不快な状況を軽減する為に役立ちます。

— VECTOR LPG発電機の特徴 —

- ★ 1 出力が10kW以下の為、点検義務等法令の適用対象外です。
- ★ 2 LPGを燃料とする為、燃料が劣化して運転できないという事が有りません。
- ★ 3 LPGは一般の家庭用や事業用にも販売・設置されており、入手が容易です。
- ★ 4 ガソリンや軽油等と異なり、LPGは貯蔵・保管が容易で資格も不要です。
- ★ 5 100Vと200Vの電力が同時に出力可能です。(3相200Vも対応可能)
- ★ 6 インバーターを搭載し、正弦波の高品質な電力を供給します。
- ★ 7 LPGを使用する為、排気は黒煙や煤塵が無く、クリーンな排気です。
- ★ 8 小型軽量で車輪付きの為、一人で移動が可能です。
- ★ 9 セルスターター式を採用し、スイッチ操作で容易に運転できます。
- ★ 10 ATS仕様は、遠隔で起動・停止が可能。停電時の自動発停も可能です。
- ★ 11 電力の必要な場所に分散設置する事で、電気工事が不要です。
- ★ 12 製品及び補修用部品を常時在庫し、保守点検の御要請に迅速に対応します。

御問合せ・取次店

株式会社 サンオート

〒 171-0014 東京都豊島区池袋2丁目16番2号

電話 : 03-3986-3808

FAX : 03-3986-3976

URL : <https://www.e-sunauto.co.jp>

			
名称	Vector3500 a / 3500 A	Vector7000 a / 7000 A1	Vector7000 beta / 7000 A3
電圧調整方式	インバーター式	インバーター式	インバーター式
定格電圧	交流100/200V	交流100/200V	単相115V / 三相200V ^{※4}
周波数	50Hz / 60Hz (切替式)	50Hz / 60Hz (切替式)	50Hz / 60Hz (切替式)
定格出力	3.0kVA	7.0kVA ^{※3}	単相7.0kVA 三相7.0kVA
エンジン	空冷4サイクルOHVエンジン	空冷4サイクルOHVエンジン	空冷4サイクルOHVエンジン
総排気量	208 cm ³	420 cm ³	420 cm ³
使用燃料 ^{※1}	LPG、都市ガス ^{※2} 無鉛レギュラーガソリン	低圧LPガス	低圧LPガス
運転可能時間 (1/4~定格)	6~15.3時間 (8kgボンベ時)	7.2時間 (ガソリン満タン時)	20~52時間 (50kgボンベ時)
騒音レベル(7m)	65 dBA	70 dBA	70 dBA
ガソリンタンク容量	12.5L	-	-
エンジンオイル容量	0.55L	1.1L	1.1L
サイズ (mm)	560×670×490	827×631×623	827×631×623
乾燥重量	49.5kg	79kg	79kg
コンセント数	100V-15Aコンセント:2個 200V-15Aコンセント:1個	100V-15Aコンセント:2個 100V-30Aコンセント:1個 200V-30Aコンセント:1個 100/200V-30Aコンセント:1個 (単相三線式コンセント)	^{※5} 単相115V-15Aコンセント:2個 ^{※5} 三相200V-30Aコンセント:1個 (NEMA規格:L15-30) ^{※5} 三相四線式接続端子 (U-V-W-N) [※] N端子はアース用ではありません。
付属品	充電器	充電器	充電器
オプション	ガス部材一式	15Aガス部材一式	15Aガス部材一式、115→100V変圧器

※1 複数の燃料を同時に使用することはできません。
 ※2 ヒューズコックを利用した場合、ヒューズコックが反応しエンジンが停止します。
 ※3 最大出力7.0kVA相当を得るためには、天候気温などの諸条件により左右されます。
 注:本製品は日本国内専用仕様となります。海外では使用できませんので、ご注意ください。

※4 単相200Vとしての利用は推奨しておりません。
 ※5 各相毎に最大20Aまで利用することができます。



東西商事株式会社 メカトロニクス事業部

〒106-0044 東京都港区東麻布1-26-8 TEL:03-3585-3353 FAX:03-3585-3379

大阪営業所

〒532-0011 大阪市淀川区西中島4-10-26 TEL:06-6829-6246 FAX:06-6829-6247

R&Dセンター

〒289-1135 千葉県八街市小谷流117 TEL/FAX:0434-45-3137

 <https://www.tozaishoji.co.jp>  info_web@tozaishoji.co.jp

販売・技術サポート

SUSTAIN JAPAN LLC

合同会社 サステイン・ジャパン

〒264-0021 千葉県若葉区若松町442-2-108

電話: 090-6045-1798
070-8405-8248

FAX: 043-216-2780