

LP ガスとガソリン 2つの燃料が使える！ 東日本大震災の経験から生まれた発電機



LPガス&ガソリン可搬型発電機

ELSONA T-7500

単相 100V 三相 200V



日本初！再エネ応援発電機

1. コンパクトな設計で簡単移動！ 小型で大容量！

三相 200V 最大 7.5kVA 出力。出力に余裕があり、オフィスや家庭の大部分の電力をカバーできます。

2. 災害時に強い LP ガス！ メンテナンスの手間を低減

LP ガスは東日本大震災の際、早期に復旧したエネルギー。劣化しにくく長期保存に向いています。

3. ワンプッシュスタートで 簡単起動！

プッシュスターターを押すことにより、自動でエンジンをスタートさせることができます。



使用機器一例



※実際にお使いになる機器により異なる場合があります。詳しくは各機器メーカーにご確認をお願いいたします。



LPガス&ガソリン可搬型発電機

ELSONA

ワン
プッシュ
可搬
式

可搬型で単相 100V と三相 200V の同時出力が可能！
小規模な工場等のBCP 対策にも最適！

単相 100V と三相 200V に対応した可搬型の発電機で、同時出力も可能なため、電気機器を幅広く利用できます。フォークリフトやスポットクーラーなどの動力電源としてご使用いただくことができ、BCP 対策として多くの福祉施設や工場で導入実績があります。

導入
事例

停電時でも通常通りの営業で、
住民の方々にも安心をお届けできました！

智頭石油株式会社様

ガソリンスタンド（鳥取県 若桜町）

災害時でも住民の方々向けに燃料供給を続けられる住民拠点 SS（サービスステーション）として、非常時の電力確保のため、エルソナを導入いただきました。大雨の際、停電に見舞われましたが、エルソナのおかげで 4 時間の停電を持ちこたえ、通常通り営業を継続でき、住民の方々にも安心をお届けすることができました。



非常時でも計量機と POS システムが通常通り稼働

型式	ELSONA T-7500		
規格			
使用燃料	LP ガス / レギュラーガソリン		
サイズ L.W.H(mm)	740×680×700		
乾燥重量 (kg)	90		
ガソリタンク容量 (L)	28		
エンジンオイル容量 (L)	1.1		
定格電圧 (V)	単相 AC 100	三相 AC 200	
コンセント	単相 AC 100V×4 個	三相 AC 200V×1 個	
端子	DC12V-8.3A×1 個		
定格出力	50Hz：単相 AC 100V 5.0kVA	三相 AC 200V 7.0kVA	
	60Hz：単相 AC 100V 5.5kVA	三相 AC 200V 7.5kVA	
LP ガス消費量 (kg/h)※1	50Hz：2.2 (0.9)	60Hz：2.4 (1.0)	
ガソリン消費量 (L/h)※1	50Hz：2.5 (0.5)	60Hz：2.7 (0.6)	
連続運転時間 (h)※2(50kg ガスボンベ)	50Hz：22.7	60Hz：21.2	
連続運転時間 (h)※2(ガソリン満タン時)	50Hz：11.2	60Hz：10.5	
エンジン種類	空冷4サイクルエンジン		
付属品	圧力調整器、ガスホース3m、バッテリー、メンテナンス工具 ブースターケーブル、バッテリー充電器、オイル漏斗		

※1 70%負荷時・○内はアイドリング時の消費量。 ※2 70%負荷時の連続運転可能時間。
※ 燃料消費量や連続運転時間は、使用条件や環境により異なる場合があります。



※低圧 LP ガス：一般家庭のガス器具と同じガス圧力 (2.0 ~ 3.3kPa)。
※LP ガス配管との接続において、ヒューズガス栓は使用できません。
※LP ガスの供給・接続につきましては、お近くの LP ガス事業者様にご相談ください。

- 予告なく仕様変更し、写真や内容が一部異なる場合があります。 ■説明書をよくお読みのうえでご使用ください。
- 接続する電気機器の総負荷をご確認ください。 ■屋外の地面が水平な硬い場所で使用してください。
- 排気ガスがこもる場所で使用しないでください。排気ガスによる中毒の恐れがあります。
- 本品には生命にかかわる機器や途中で電源が切れると不具合を生じる機器は接続しないでください。



ご注意ください
左図のヒューズガス栓は使用できません。

お問い合わせ先

フューロジック株式会社

〒160-0022 東京都新宿区新宿1-2-8 国久ビル9F
TEL 03-6380-5928 E-MAIL product@fulogic.com
<https://fulogic.com>



株式会社 G&ECO (総販売元)

■東京本社 ■京都支社
〒104-0061 〒604-8006
東京都中央区銀座2-8-4 京都府京都市中京区
泰明ビル8F 河原町通御池下る下丸屋町390-2
Tel: 03-5542-0420 QUESTION 内
Fax: 03-5542-0402 Tel: 075-746-5337
Tel: 075-746-5297



elsona.jp g-and-eco.jp



(製造元) 株式会社 G&ECO プロダクツ