\approx SGU-4DX \approx

ガス栓収納ボックス + Honda 製発電機 "EU9iGP"

災害時対応ユニットに

バルク貯槽やシリンダー等の既設の設備に設置するだけで、簡単に災害時対応システムとなる 『災害時対応ユニット(SGU-4)』に発電機をセットしたことにより、緊急時には「Pプス+電気も供給できます。



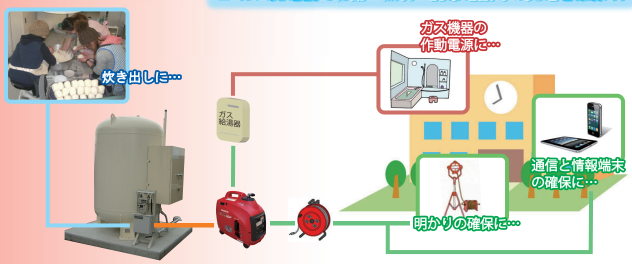
地域に貢献!!!

- ※ 商品にメーター・コンロ・オレンジホースは含まれておりません。
- ※実使用上では、発電機及びコンロは2m以上離してご使用ください。

LPガス±電気で、いざという時安心!!

災害時対応ユニットで炊き出しが可能!!

□Pガス発電機でお湯・照明・携帯電話等の充電を確保 []





仕様

項	目	仕 様
製品型式		EU9iGP
排 気 量		57cc
定格出力	交流	100V-900VA
	直流	12V-8A(12V バッテリー充電専用)
周 波 数		50/60Hz
使 用 燃 料		い号プロパンガス(低圧)
使用温度範囲		−15 ~ 40°C
定格ガス消費量		0.21 <i>N</i> m³/h
全装備重量		13.6kg
全長×全幅×全高		451 × 242 × 379mm
騒音レベル		79~86dB/Lwa(1/4負荷~定格負荷)
燃料停止機構		オート(シャットオフバルブ搭載)
製 造	元	本田技研工業株式会社

特長

インバーター搭載

長時間運転

LP ガス 50kg 容器で 100 時間 発電が可能。

自動停止機能で安心

運転中にエンジンオイル量が 規定レベル以下になると、 自動的にエンジンが停止。

50Hz/60Hz周波数切替

エコスロットルによる 省エネ設計

使用機器の消費電力にあわせ て最適なエンジン回転数を自動

冬場でも使用可能

使用温度範囲は-15°C~40°C。

↑ 発電機を使用する際の注意事項

屋内では絶対に使用しないでください。屋外でも換気の悪い場所では絶対に使用しないでください。

発電機の使用中に排出される排気ガスには有害な一酸化炭素が多く含まれており、一酸化炭素中毒を引き起こす恐れがあるため大変危険です。

ご利用時の消費電力の目安





テレビ



携帯電話の充電器



電気ストーブ





ノートパソコン

LP ガス給湯器

TEL 072-981-3781

TEL 0749-55-1041 TEL 043-201-1500

TEL 011-614-2730 TEL 029-265-8685

TEL 029-265-8685
TEL 048-657-2123
TEL 022-782-7401
TEL 042-740-8920
TEL 052-386-0125
TEL 076-290-0829
TEL 054-281-5511
TEL 072-985-2521

TEL 0749-55-8272

TEL 082-278-7556 TEL 086-246-6461

TEL 089-986-8070 TEL 092-513-0020

TFI 099-808-3422 TEL 03-3456-6513

TEL 052-386-0126

TEL 072-942-0782 TEL 092-513-0021

FAX 072-987-6590

FAX 0749-55-1045 FAX 043-201-1520

FAX 011-614-2732 FAX 029-265-8687

FAX 048-740-7940 FAX 022-782-7403

FAX 022-762-7403 FAX 042-740-8923 FAX 052-386-0128 FAX 076-269-7089 FAX 054-281-5512 FAX 072-982-2210

FAX 0749-55-8273 FAX 082-278-7559 FAX 086-246-6462

FAX 089-986-8071 FAX 092-513-0023

FAX 092-513-0023 FAX 03-3456-6514

FAX 052-386-0128 FAX 072-982-2210

FAX 092-513-0023

TEL 072-987-9020 FAX 072-987-9021 151C-SGU-4DX-04-2510-ITO

ご利用例





LP ガス発電機があれば、 停雷時でも給湯が可能です。

停電時は通常使用ができない LP ガス給湯器も LPガス発電機によって電力を供給すれば、いつ でもお湯を使うことができます。

消費電力によっては LPガス給湯器に加え、他 の家電製品を使用することも可能です。

Point

停電した場合に、LPガス給湯器の電源プラグを ■ LPガス発電機に差し換えれば給湯が可能です。

合計 815W

※ご利用の一例です。ご使用にあたっては必要電力のご確認が必要です。

フリーダイヤルFAX 0120-110227 ホームページ https://www.itokoki.co.jp

●お問い合わせは

経済産業大臣認定高圧ガス設備製造事業所

〒579-8038 大阪府東大阪市箱殿町10番4号 〒521-0323 滋賀県米原市村木930番地 〒260-0015 千葉県千葉市中央区富士見2丁目20番1号日本生命千葉ビル6階 本 Т 工支 千葉県千葉市中央区富士見2丁目20番1号日本生命千葉ビル6階
北海道札幌市中央区北9条23丁目2番2号
茨城県いたちなか市新光町38番地 ひたちなかテクノセンタービル8301
さいたま市大宮区吉敷町1丁目133番地アライ吉敷1丁目ビル5階
宮城県仙台市若林区卸町東2丁目2番34
相模原市南区南台2丁目1番43号 プレステージア相模大野101号室
愛知県名古屋市西区那古野二丁目11番23号 新名古屋ビル4階
石川県金沢市広岡2丁目13-37 ST金沢ビル301号室
静岡市駿河区中原743-1 サイテックビル1階
大阪府東大阪市新町8番6号
滋賀県米原市村木930番地
広島市西区井口5丁目23番24号
岡山県岡山市北区今村653-118
愛媛県松山市立花3丁目11-15 MAYFAIR STATION FRONT PREMIUM 101号
福岡県大野城市乙金東4丁目3番25号
鹿児島市西千石町11-21 鹿児島MSビル6階 店所所所所所 **∓**312-0005 ₹330-0843 ₹984-0002 〒252-0314 〒451-0042 名北東大滋広岡 支業 営営 陸海 阪 ₹920-0368 業 所店所店 ₹422-8058 支張 **〒579-8037** 賀出 ₹521-0323 ₹733-0842 支業 島 営 ш 〒700-0974 〒790-0966 所 業業業張 〒816-0901 鹿児島市西千石町11-21 鹿児島MSビル6階 東京都港区芝3丁目24番3号 芝ASビル5階 ₹892-0847 〒105-0014 愛知県名古屋市西区那古野二丁目11番23号 新名古屋ビル4階 大阪府東大阪市新町8番6号 福岡県大野城市乙金東4丁目3番25号 ∓451-0042 〒579-8037 ₹816-0901 大阪府東大阪市新町8番6号