

緊急用自家発電機のご案内

緊急時の基盤を支える災害から守るチカラ

本社・営業所などの事務所向け緊急用自家発電機

明日への技術と信頼のサービス

TATSUNO

停電時に最低限の事務所の機能を維持させる自家発電機。

緊急時の初期対応で絶大な効果を発揮します。



災害発生から復旧までの日数

- 熊本地震における電気の復旧は発生2日後に50%、6日後に全て復旧しました。
- 東日本大震災では、広範囲の被害で850万世帯の停電がありました。復旧率に関しては、当日の復旧10%、1日後52%、3日後78%、1週間後96%の結果となっています。
- 過去の災害においてライフラインの復旧に要した平均的日数

発生場所	発生日時	電気	水	ガス
熊本地震	2016年4月14日、15日	1週間	1週間	2週間
東日本大震災	2011年3月11日	1週間	3週間	5週間

※引用元：・熊本地震：防災情報ページ（内閣府）
 ・東日本大震災：従来の被害想定と東日本大震災の被害（内閣府）、東日本大震災水道施設被害状況調査報告書（厚生労働省）、東日本大震災における上水道被害と対応について（国土交通省）、東日本大震災情報（日本ガス協会）



緊急用自家発電機ならガソリンスタンドで豊富な経験と実績を持つ タツノにお任せください。用途で選べる多彩なラインナップで応えます。

簡単で安心のマルチ発電機

三相【7.0kVA / 8.0kVA】タイプ



レスキュー PG-8

三相 200V / 単相 100V / 200V	タンク容量	使用燃料	セルモーター バッテリー
同時使用可	36L	軽油	搭載

● 型式：DGM80BMK/TAT

定格出力	①三相200V 7.0kVA(50Hz)/8.0kVA(60Hz) ②単相100V 4.5kVA(50Hz)/5.0kVA(60Hz) ※三相・単相の同時使用時は、合計値が7.0kVA(50Hz)/8.0kVA(60Hz)以下となります。
燃料	軽油(タンク容量 36.0L)
寸法(保管時)	W1,163 × D640 × H977mm(可搬式)
乾燥質量	約350kg(可搬式)

灯油で動く発電機

三相【7.0kVA / 8.0kVA】タイプ



三相 200V / 単相 100V	タンク容量	使用燃料	セルモーター バッテリー
同時使用可	62L	灯油	搭載

● 型式：KCA-8SPS

定格出力	①三相200V 7.0kVA(50Hz)/8.0kVA(60Hz) ②単相100V 3.0kVA(50Hz)/3.3kVA(60Hz) ※三相・単相の同時使用が可能です。
燃料	灯油(タンク容量 62.0L)
寸法(保管時)	W1,390 × D650 × H1,175mm(可搬式)
乾燥質量	約520kg(可搬式)

移動用電気工作物外の発電機

三相【10.5kVA / 13.0kVA】タイプ



三相 200V / 単相 100V / 200V	タンク容量	使用燃料	セルモーター バッテリー
同時使用可	58L	軽油	搭載

● 型式：SDG13S-3B1特

定格出力	①三相200V 10.5kVA(50Hz)/13.0kVA(60Hz) ②単相100V 6.1kVA(50Hz)/7.5kVA(60Hz) ※三相・単相の同時使用が可能です。
燃料	軽油(タンク容量 58.0L)
寸法(保管時)	W1,480 × D640 × H950mm
乾燥質量	約520kg(固定式)

インバーター式で商用電気と同等

単相【2.0kVA】タイプ



防音型単相100V専用

コンピュータ機器や マイコン制御機器が使える	タンク容量	使用燃料	バッテリー
インバーター式	6L	ガソリン	充電可能

● 型式：IEG2000M-Y

定格出力	単相100V 2.0kVA(50Hz/60Hz)
燃料	ガソリン(タンク容量 6.0L)
寸法(保管時)	W527 × D419 × H461mm
乾燥質量	約32kg

※ 本製品は、災害時などの緊急時に使用する製品です。設置および使用に際しては、所轄消防署の指導に従ってください。

10kW以上の発電にも対応

三相[20.0kVA / 25.0kVA]タイプ



三相 200V / 単相 100V / 200V	タンク容量	使用燃料	セルモーター バッテリー
同時使用可	65L	軽油	搭載

● 型式 : DGM250MK

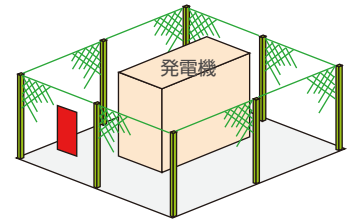
定格出力	①三相200V 20.0kVA(50Hz)/25.0kVA(60Hz) ②単相100V 12.0kVA(50Hz)/15.0kVA(60Hz) ※三相・単相の同時使用が可能です。
燃料	軽油(タンク容量 65.0L)
寸法(保管時)	W1,500 × D700 × H1,000mm(固定式)
乾燥質量	約625kg(固定式)

- 用途に合わせて各種ラインナップ
- 大容量で単相3線式と三相4線式の同時出力で使用可能です
- 環境対応型、極超低騒音、低燃費

※10kW以上の電気を扱う場合、電気事業法の規制を受けます。(所轄経済産業局長宛て)

※所轄消防により付帯設備等が異なり事前確認が必要です。

- 囲いの有無や仕様
- 消火器の設置
- 標識の設置
- 離隔距離…等



**ご要望に応じて最適な
発電機をご提案いたします**

※ 本製品は、災害時などの緊急時に使用する製品です。設置および使用に際しては、所轄消防署の指導に従ってください。



TATSUNO First Aid ……………

もしもの時も安心できるBCP対策として、
緊急用自家発電機で緊急時の初期救援を支えるシステムを実現します。



万全のメンテナンスサービスを完備 全国78カ所の直営ネット



⚠ この製品の取扱いについては、製品に添付されている取扱説明書等にしてください。

●法規改正および製品の改良のため、このカタログに掲載されている仕様・デザインなどは予告なしに変更する場合があります。●写真などは印刷のため商品の色と多少異なる場合があります。



本社 / 〒108-8520 東京都港区三田三丁目2番6号
☎ 050-9000-0567 ☎ 03-3452-6125
<https://tatsuno-corporation.com>

- 北海道支店 〒060-0009 札幌市中央区北九条西 24-4-15
- 東北支店 〒983-0036 仙台市宮城野区若竹 2-7-32
- 関東支店 〒321-0973 宇都宮市岩曾町 1395-1
- 東京支店 〒230-0023 横浜市鶴見区市場西中町 10-7
- 中部支店 〒461-0040 名古屋市長区矢田 3-2-25
- 関西支店 〒556-0028 大阪市浪速区久保吉 2-2-14
- 中四国支店 〒733-0012 広島市西区中広町 1-2-23
- 九州支店 〒812-0892 福岡市博多区東那珂 3-6-13

- ☎ 050-9000-0700 ☎ 011-644-1042
- ☎ 050-9000-0690 ☎ 022-236-7782
- ☎ 050-9000-2474 ☎ 028-662-1159
- ☎ 050-9000-0303 ☎ 045-511-2828
- ☎ 050-9000-2345 ☎ 052-721-3165
- ☎ 050-9000-2500 ☎ 06-6567-3303
- ☎ 050-9000-2311 ☎ 082-294-6105
- ☎ 050-9000-0740 ☎ 092-413-6680

(上記のほか、全国に70カ所の販売拠点がござります。)