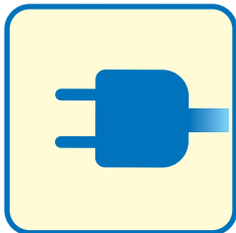


NEWS!

SS向け災害対応設備のご案内

地域の安心をつなぐSSへ。



明日への技術と信頼のサービス

TATSUNO

燃料供給拠点

過去の災害においてサービスステーションは燃料供給拠点として重要な役割をいつも果たしてきました。

これからもサービスステーションの対応能力を強化する

緊急用 自家発電機

緊急用バッテリー 可搬式計量機



信頼のSSシェアNo.1 発電機

三相[5.0kVA / 5.5kVA]タイプ



セルモーターバッテリー搭載	タンク容量(ガソリン) 22L	同時給油数 3レーン	単相100V 三相200V 同時使用可	便利な旋回機能付 4輪移動式
---------------	-----------------	------------	---------------------	----------------



● 型式

定格周波数	50Hz	60Hz
標準型	QF-1001-A21	QF-1001-B21
架台型	QF-1001-A23	QF-1001-B23

※電源ケーブルは、コンセント式/端子式から選択いただけます。

● 共通仕様

同時給油能力	シングル型普通速計量機3台相当(計量機同時給油可能台数)
定格出力	①三相200V 5.0kVA(50Hz)/5.5kVA(60Hz) ②単相100V 0.5kVA(50Hz)/0.5kVA(60Hz) ※三相単相の同時使用時は、合計値が5.0kVA(50Hz)/5.5kVA(60Hz)以下となります。
燃料	レギュラーガソリン(タンク容量22.0L)
連続運転時間	満タン時 約6時間30分(50Hz)、約5時間45分(60Hz)
寸法(保管時)	W860 × D650 × H993mm(標準型) W979 × D850 × H1476mm(架台型)
乾燥質量	約134kg(標準型)、約154kg(架台型)
安全装置	過負荷運転防止(ブレーカ) 転倒時エンジン停止
付属品	・200V用電源ケーブル10m、100V用電源ケーブル10m ・ガソリン缶(1L)、オイル容器(1L)

※ 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。

可搬式で安心のマルチ発電機

三相[7.0kVA / 8.0kVA]タイプ



セルモーターバッテリー搭載	タンク容量(軽油) 36L	同時給油数 3レーン	単相100V 200V 三相200V 同時使用可	便利な可搬型 4輪移動式
---------------	---------------	------------	--------------------------	--------------



● 型式

定格周波数	50Hz	60Hz
標準型	DGM80BMK/TAT(50Hz)	DGM80BMK/TAT(60Hz)

※固定タイプ(車輪なし)の選択も可能です。

● 共通仕様

同時給油能力	シングル型普通速計量機3台相当(計量機同時給油可能台数)
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)
連続運転時間	満タン75%負荷時 約21時間(50Hz)、約17時間(60Hz)
寸法(保管時)	W1095 × D640 × H895mm(固定式) W1163 × D640 × H977mm(可搬式)
乾燥質量	約335kg(固定式)、約350kg(可搬式)
安全装置	過負荷運転防止(ブレーカ) 転倒時エンジン停止
付属品	・アース棒

※ 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。

災害時の初期対応に最適

緊急用バッテリー可搬式計量機 12V型 / 24V型



地下タンク底部へ吸入ホースをセットし給油。配管破損時でも燃料供給が可能。

疲れしらす 電動	2機種ラインアップ 12V・24V	収納移動、設置 容易	計量法 対応	商取引 可能
----------	-------------------	------------	--------	--------

● 12ボルト仕様

型式	SS-3030-A01
モーター	DC 12V 240W
電源仕様	DC 11.5~15.0V(操作回路・動力回路)
消費電流	操作回路 1.5A(DC12V) 動力回路 13A(DC12V)

● 24ボルト仕様

型式	SS-3030-B01
モーター	DC 24V 240W
電源仕様	DC 22.0~30.0V(操作回路・動力回路)
消費電流	操作回路 1.0A(DC24V) 動力回路 10A(DC24V)

● 共通仕様

使用液種	ガソリン・灯油・軽油
吐出量	20L/min
最大吸入揚程	4m(ガソリン柱)
計量精度	±5/1000(検定公差内)
表示	6桁0.01~9999.99L(文字高:35mm)
積算計	電子式:10桁(カウンターに表示)
管理計	電子式:5桁(カウンターに表示)
カウンター	マイコン式電子カウンター [表示部:LCD] [バックライト:LED] [文字色:黒]
発信器	0.01Lパルス発信器
ポンプ	内歯式サイレントギヤーポンプ
メーター	4ピストン式容積型
ノズル	II型オートノズル(アンカーパネ、ラッチ、シングルスイベル付き)
寸法(mm)	W494×H1225×D725
質量(kg)	約90

設置環境

気温: -20℃~+40℃
湿度: 計量機外装部 100%・計量機内部 5%~95%

付属品

- 吐出ホース: 2.5m(耐油、耐候性、アース線入り、着脱式)
- 吸入ホース: 4.5m(耐油、耐候性、アース線入り、着脱式)
- 吸入管: 0.9m
- 電源ケーブル: 15m(クリップ付)
- 接地導線: 10m(クリップ付)
- 操作キー(計量機の電源ON/OFF、動作ロック)
- ペーパーガード、リモコン、ホース結束バンド、チョーク、油種ステッカー

オプション装備

- ドラム缶用アダプター
- 給油用手回しハンドル(手回し時は計量の数量表示がされません)
- 専用ソフトカバー

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

安心できる用途に合わせたラインアップ

■ 10kW以上の電力を出力する発電機もラインアップ



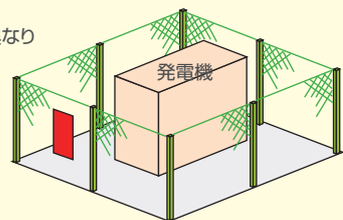
大容量で単相3線式と三相4線式の双方が使用可能

- 三相・単相3線同時出力
- 各種ラインアップ
- 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



防音型単相100V専用



インバーター式で商用電気と同等

- 追加の発電機として最適
- POSも安心して使用が可能

緊急用可搬式ポンプ



手動タイプで電源不要

- 停電時や配管破損時でも燃料供給が可能
- 手動ハンドルを回して給油
- 必要装備を標準パッケージ



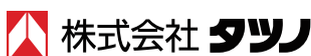
※ 本製品は、災害時などの緊急時に使用する製品です。設置、および使用に際しては、所轄消防署の指導に従ってください。

万全のメンテサービスマネットを完備 全国79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がってください。

● 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

プラントエンジニアリング部 /

〒230-0023 横浜市鶴見区市場西中町10-7

☎ 050-9000-0511 ☎ 045-505-5451

<http://www.tatsuno.co.jp/>

- 北海道支店 〒060-0009 札幌市中央区北9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 名古屋市中区東区矢田3-2-25
- 関西支店 〒553-0003 大阪市福島区福島6-16-1
- 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

☎ 050-9000-0690

☎ 050-9000-2474

☎ 050-9000-0303

☎ 050-9000-2345

☎ 050-9000-2500

☎ 050-9000-2311

☎ 050-9000-0740

☎ 011-644-1042

☎ 022-236-7782

☎ 028-662-1159

☎ 045-511-2828

☎ 052-721-3165

☎ 06-6453-4504

☎ 082-294-6105

☎ 092-413-6680

(上記のほか、全国に約71カ所の販売拠点がござります。)