

小型発電機を レンタルする企画へ

第98期五月祭常任委員会

ガソリンスタンドのご紹介

出光本郷ステーション

所在地：文京区向丘1丁目7-11

対応時間：8:00～20:00

エネオス上野動物園前SS

所在地：台東区池之端4丁目15-2

対応時間：9:00～17:00（土曜のみ営業）

- ・小型発電機用のレギュラーガソリンは、ガソリンスタンドにて各日朝に各企画で購入してください。
- ・上記は5月1日（木）時点で委員会が把握している情報です。最新情報はガソリンスタンドに直接問い合わせてください。
- ・ガソリンを買いに行くときは、ガソリン携行缶と、免許証・保険証など住所が分かる身分証を持参してください。学生証は身分証として認められませんので、注意してください。
- ・購入の際は、ガソリンスタンドで指定の用紙に購入者の身分や購入目的を記入する必要があります。
- ・携行缶は、中にガソリンが残った状態であっても返却可能です。

ガソリンの給油方法



※エンジンが停止していること、近くに火気がないことを給油前に必ず確認してください。

1. まずネジ部全体を少しだけ緩め、携行缶内部の圧力を下げます。
 - 「シュー」という音が聞こえなくなるまで（音が聞こえない場合は10～15秒程度）待ってください。
 - 先に平キャップを取り外すと、内部の圧力でガソリンが吹き出る可能性があります危険です。
2. ネジ部全体を完全に緩め、携行缶内からノズルを完全に抜き出します。
3. ネジ部先端の平キャップを外します。
 - 平キャップは紛失しやすいので、なくさないよう注意してください。
4. 平キャップを外したノズルを携行缶に確実に取り付けます。
5. ノズルを小型発電機の給油口に挿して給油します。
 - ガソリンが所定のレベル（赤色のライン）を超えないよう注意してください。
6. 給油後、平キャップ→ネジ部全体の順に蓋を戻します。
 - 蓋を開けたまま携行缶を放置することは絶対にやめてください。



小型発電機に関する火気点検基準

- ・小型発電機がテント外の平坦で安定した場所に置かれている
- ・ガソリン携行缶がテントの中に置かれている
 - 携行缶に直射日光が当たることを避けてください
 - 携行缶は火気器具・発熱電気機器や小型発電機から可能な限り離してください
- ・小型発電機の排気口がテントの方向を向いていない
- ・給油の際、小型発電機のエンジンが停止しており、かつ近くに火気がない

小型発電機 FAQ

- Q. ガソリンをこぼしてしまいました ……
- A. 火気器具を止め、近くにいる委員を必ず呼んでください。
委員の指示に従い、ガソリンを雑巾で拭きとったあと、
地面が乾きガソリンのにおいが消えるまで待機してください。
- Q. 小型発電機が動きません ……
- A. 裏面を参照し、各小型発電機の始動方法を試してください。
異音がするなど明らかに挙動がおかしい場合は、委員を呼んでください。
- Q. 小型発電機に熱がこもっています ……
- A. 短時間に始動手順を繰り返すと小型発電機が熱を持ち、故障の原因になります。小型発電機が冷えるのを待ってください。

小型発電機の操作方法

小型発電機の型番を確認し、該当する機種の説明を参照してください。

※次の場合は近くにいる委員を呼んでください。

1. 操作に困った時
2. 使用中に止まってしまい、うまく始動できない時
A. 止まった場合はしばらく経ってから再始動してください。
3. 異常を知らせるランプが点灯した時
4. エンジン音や臭いに違和感がある時

HONDA EU28is

始動方法

1. 燃料コックを上向き“ON”にする
2. チョークレバーを引く
3. スターターを回す
 - ・ かかりづらい場合は始動グリップ強く引く
4. エンジンがかかったらチョークレバーを戻す

停止方法

1. まず電気機器の電源を切り、次にプラグを抜く
2. スターターを“停止”まで回す

タンク容量：12.7L

連続運転可能時間：約 7.0~17.3h

SUBARU SGI28SE

始動方法

1. チョークの位置までレバーを回す
2. キーを差し込み“運転”の位置にセット
3. 始動グリップを強く引く
4. エンジン回転がかかったらレバーを“開”の位置にセット

停止方法

1. まず電気機器の電源を切り、次にプラグを抜く
2. キーを“停止”まで回す

タンク容量：10.8L

連続運転可能時間：約 6.5~16.9h

shindaiwa

始動方法

1. チョークレバーを引く
2. スターターを回す
3. エンジンがかかったらチョークレバーを戻す
4. 出力スイッチが“ON”である事を確認

停止方法

1. まず電気機器の電源を切り、次にプラグを抜く
2. スターターを“停止”まで回す

タンク容量：4.2L

連続運転可能時間：約 4~10h

HONDA EU16i

始動方法

1. 燃料給油キャップのつまみを“ON”にする
2. チョークレバーを“始動”に合わせる
3. エンジンスイッチを“運転”にする
4. 始動グリップを強く引く
5. エンジンがかかったらチョークレバーを“運転”の位置にセット

停止方法

1. まず電気機器の電源を切り、次にプラグを抜く
2. スターターを“停止”にする

タンク容量：3.6L

連続運転可能時間：約 3.4~8.1h

YAMAHA EF1600i

始動方法

1. 燃料キャップつまみを“ON”にする
2. スイッチを“ON”にする
3. チョークレバーを引く
4. 始動グリップを強く引く
5. エンジンがかかったらチョークレバーを戻す

停止方法

1. まず電気機器の電源を切り、次にプラグを抜く
2. スターターを“STOP”にする

タンク容量：4.2L

連続運転可能時間：約 4.2~10.5h

