

[ホーム](#) > [ラインアップ](#) > EU9iGP

[EU9iGP](#)   [EU15iGP](#)

## 電気のライフラインを守るLPガス発電機。

### 防災向け低圧LPガス発電機

# EU9iGP

メーカー希望小売価格（税込）

## ¥209,000

（消費税10%抜き ¥190,000）

ご家庭のプロパンガスで電気が気軽につくれる。最大約110時間\*1の運転時間で万一の長時間停電にも安心。



定格出力	900VA（単相100V/9.0A）
全長×全幅×全高	451×242×379mm
乾燥質量	13.4kg
エンジン排気量	57cc

出力	連続運転可能時間	騒音レベル（LWA）
定格負荷 900VA	約110h*1	86dB
1/4負荷 225VA	-	70dB

\*1 定格で使用した場合、LPガス50kg容器満タンで約110時間使用可能。ただし、エンジンオイル等のメンテナンスが必要。

\*2 エコスロットル作動時。

[PAGE TOP](#)

# Honda発電機



カタログを見る



販売店を探す ▼

[トップ](#)[ラインアップ](#)[関連商品](#)[発電機の選び方](#)[発電機の使い方](#)[Honda発電機の特長](#)[防災](#)[サポート](#)

## コンセント形状



×2

**単相100V用コンセント**

ロック機能付、最大15Aまで可能なタイプ

**単相100V用**

並列運転用コンセント

**直流用コンセント**

12Vバッテリー充電専用

**大きな安心、  
Hondaの“ホッ！”****対人：1億円 / 対物：1,000万円**

Honda発電機をご購入いただくと、『賠償責任保険（施設所有管理者特約）』が1年間、付いてきます。

[詳しくはこちら](#)**グリーン購入法  
災害備蓄用品適合商品**

正弦波インバーター搭載発電機

ご家庭のプロパンガスで  
電気が気軽につくれる。  
停電時に安心して使える  
バックアップ電源。

## EU9iGP / EU15iGP

[特長](#)[ご利用の手順](#)[導入事例](#)[サイズ・コントロールパネル外観](#)[関連商品](#)[主要諸元・クリア規制](#)

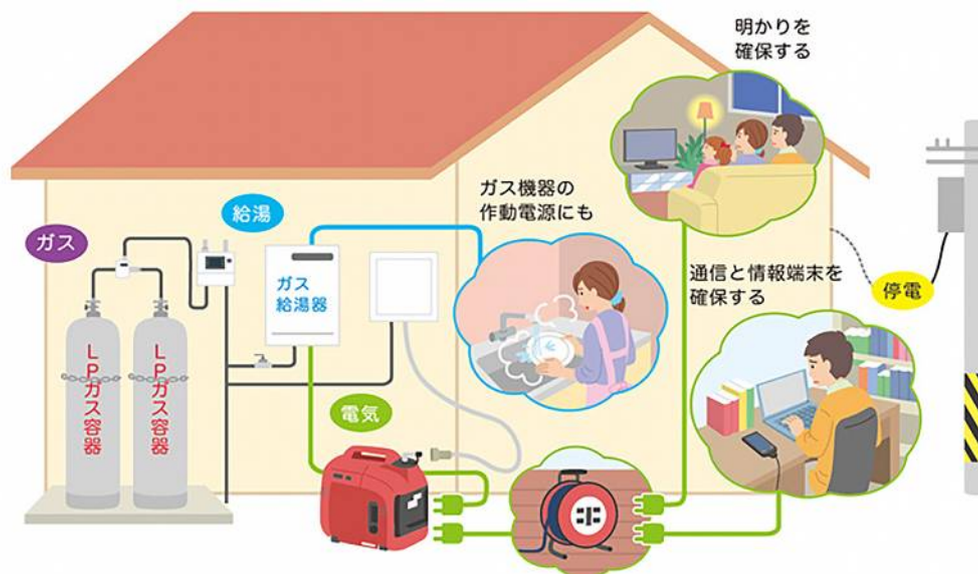
PAGE TOP

## 不測の停電時に、必要な電力を確保する

低圧LPガス発電機（EU9iGP/EU15iGP）は、広く一般家庭のガス機器で使用されているプロパンガスを燃料に、電気をつくりだすことができます。

備え付けのプロパンガス供給設備との接続は、専用ガスコードでワンタッチ。（別途工事が必要）元々家庭にあるプロパンガスをそのまま使うことができるので、不測の停電時も燃料を心配することなく、すばやく簡単にお使いいただけます。

また、非常時に電気があれば、電子パネル式の水給湯器やガスファンヒーターなど、ガス機器の運転も可能になります。



※低圧LPガス発電機（EU9iGP/EU15iGP）は、プロパンガス燃料（低圧LPガス）対応の発電機です。都市ガスでは使用できません。

## 電気があれば、万一の際も心強い味方に

低圧LPガス発電機（EU9iGP/EU15iGP）がつくる電気は、ご家庭と同等の安定した高品質な電気です。

照明器具はもちろん、携帯電話やスマートフォンなど通信機器の充電もでき、パソコンやテレビなどにも安心してお使いいただけます。

# Honda発電機


[カタログを見る](#)

[販売店を探す](#)
[トップ](#)
[ラインアップ](#)
[関連商品](#)
[発電機の選び方](#)
[発電機の使い方](#)
[Honda発電機の特長](#)
[防災](#)
[サポート](#)


明かりを確保する



通信と情報端末を確保する



調理機器にも



暖房機器にも

## ガス機器の作動電源にも最適です！

たとえガス機器でも、電子パネルや着火に電気が必要な場合があります。停電になると、せっかくガスがあってもこれらの機器が使えなくなってしまう場合も。低圧LPガス発電機（EU9iGP/EU15iGP）があれば、これらに電気を供給できるようになり、お湯を使ったり、暖を取るなどより快適で便利に過ごすことができるようになります。

【電気が必要なガス機器の例】  
 ガス給湯器、ガスファンヒーター、ガス床暖房など



## 特長

FEATURE

# いざという時に安心して使える信頼性と長時間運転

↑  
PAGE TOP

# Honda発電機

[カタログを見る](#) [販売店を探す](#)[トップ](#) [ラインアップ](#) [関連商品](#) [発電機の選び方](#) [発電機の使い方](#) [Honda発電機の特長](#) [防災](#) [サポート](#)

停電時にも、ガス・燃料タンクの容量を長く確保できる。プロパンガスは利用されている一般家庭において、停電時のバックアップ電源として安心してお使いいただけます。

※発電機の運転には、エンジンオイルの補充・交換など、適宜メンテナンスが必要となります。

## とってもコンパクト

### 保管場所や持ち運びに苦労しません。

女性の方でも気軽に持ち運びができます。スペースを取りませんから保管場所を選びません。別売りの防音ボックスをご利用いただきますと、エンジン音が低減出来ます。運転音が気になる方、夜間運転などにオススメです。

[動画で詳しく見る](#)



## 燃料はご家庭のプロパンガス

### 定期点検で安心！

専用のガスコード収納ボックスを設置して、ご家庭で使用されているプロパンガスをそのまま燃料としてお使いいただけます。

発電機のための燃料や専用LPガス容器を備えておく必要がなく、ガソリンタイプの発電機と比べると燃料のメンテナンスも不要です。

※低圧LPガス発電機（EU9iGP/EU15iGP）は、プロパンガス燃料（低圧LPガス）対応の発電機です。都市ガスでは使用できません。



## 長時間運転が可能

[PAGE TOP](#)

# Honda発電機


[カタログを見る](#)

[販売店を探す](#)
[トップ](#)
[ラインアップ](#)
[関連商品](#)
[発電機の選び方](#)
[発電機の使い方](#)
[Honda発電機の特長](#)
[防災](#)
[サポート](#)

ガス50kg容器満タンでEU9iGPなら約110時間、EU15iGPなら約74時間の運転が可能です。万が一の停電や災害時に、EU9iGPでは900VA、EU15iGPでは1500VAの電力を確保することができます。



イラスト：EU9iGPの場合

※発電機の運転には、エンジンオイルの補充・交換など、適宜メンテナンスが必要となります。

[動画で詳しく見る](#)

## 使用の際はワンタッチ接続

### 手軽で簡単に使える！

ご使用の際には、専用のガスコード収納ボックスからガスコードを取りだし、ワンタッチで接続すればOK。プロパンガス仕様だから、チョーク操作なども一切ありません。不安なときに使うものだからこそ、手軽で簡単に使える設計となっています。

[動画で詳しく見る](#)



## パソコンなどの精密機器も使える

### 電子機器には正弦波インバーター搭載発電機！

パソコンや携帯電話の充電、液晶表示付きの電化製品など、精密機器を安心して使うには正弦波インバーター搭載発電機がおすすめです。家庭の電源と変わらない安定した電気出力を得ることができ、安心して使える電化製品の幅がぐっと広がります。



[PAGE TOP](#)

# Honda発電機


[カタログを見る](#)

[販売店を探す](#)
[トップ](#)
[ラインアップ](#)
[関連商品](#)
[発電機の選び方](#)
[発電機の使い方](#)
[Honda発電機の特長](#)
[防災](#)
[サポート](#)

## -15℃まで対応！

使用温度範囲が-15℃からなので、冬場でもお使いいただけます。

ガスファンヒーターやガス給湯器などの作動電源としてはもちろんEU9iGPでは900W、EU15iGPでは1500W以内の暖房器具であれば暖をとることも可能です。

※ 使用する電気機器によっては、起動時に消費電力の1.2～5倍の電力を必要とする場合があります。ご使用前にはその機器の消費電力を必ず確認してください。



## 60°以上傾くと必ずエンジン自動停止

### 発電機本体の故障を防ぐ！

転倒検知センサ搭載。発電機本体が60°以上傾くと必ずエンジンが自動停止します。

エンジン焼きつきなどを防止し、発電機を守るとともに、未然にトラブルを防ぎます。

傾きを検知して、自動でエンジン停止


[特長](#)
[ご利用の手順](#)
[導入事例](#)
[サイズ・コントロールパネル外観](#)
[関連商品](#)
[主要諸元・クリア規制](#)
  
PAGE TOP

# Honda発電機


[カタログを見る](#)

[販売店を探す](#)
[トップ](#)
[ラインアップ](#)
[関連商品](#)
[発電機の選び方](#)
[発電機の使い方](#)
[Honda発電機の特長](#)
[防災](#)
[サポート](#)
[その他の](#)
[おすすめモデルを見る](#)


EU15iGP



EU9iGB (エネポ)



EU9i



EU18i



## 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。**

発電機の使用中出现す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。

[詳しくはこちら](#)

## Honda 低圧LPガス製品のご購入にあたって

LPガスの維持管理と安定供給のため、低圧LPガス発電機は、LPガス事業者だけが販売しています。  
お買い求めの際は、現在ご利用されているLPガス事業者様にお問い合わせをお願いいたします。

※低圧LPガス発電機は、LPガスを燃料として使用し、専用ガスコードの設置を必要とするため、Hondaパワープロダクツ特約店、Honda Cars、特約ホームセンターなどでは取り扱っておりません。

## Honda発電機のご使用にあたって

Honda発電機はご購入時、エンジンオイル、燃料は入っておりません。  
別途ご購入の上、給油してください。

- ご使用前に取扱い説明書と保証書をよくお読みください。
- 精密機器への使用に関しては、エンジンノイズの影響の無い距離および他の電気製品との干渉が無い事を確認の上ご使用願います。また使用する機器によっては発電機の特長があわず、不具合が発生することがあります。
- 転倒しないような場所を選んでご使用、収納してください。

※本仕様は予告なく変更する場合があります。※写真は実際の色と多少異なる場合があります。

↑  
PAGE TOP

☐ [発電機トップ](#)

☐ [発電機ラインアップ](#)

☐ [関連商品](#)

☐ [Honda発電機の特長](#)

# Honda発電機



カタログを見る



販売店を探す

トップ    ラインアップ    関連商品    発電機の選び方    発電機の使い方    Honda発電機の特長    防災    サポート

## ラインアップ

- > EU9i
- > EU9i entry
- > EU18i
- > EU26i
- > EU24i
- > EU28is
- > EU55is
- > EG25i
- > EU9iGP
- > EU15iGP

## 関連商品

- > EB23
- > EM23
- > EB26
- > EM26

## スタンダード発電機

- > EP900
- > EBR2300CX

## 三相発電機

- > EXT4000
- > ET4500

> 用途別おすすめ発電機

## 発電機の使い方

- > ガスパワー発電機の基礎知識
- > ガソリンタイプ発電機の基礎知識

> 国内の大規模停電事例

> 災害時における発電機活用事例

## サポート

- > よくあるご質問
- > 操作・メンテナンスガイド
- > 取扱説明書のダウンロード
- > 安心補償制度

### Honda公式ソーシャルメディアアカウント



[サイトマップ](#) | [プライバシーポリシー](#) | [当サイトのご利用について](#)

[PAGE TOP](#)

© Honda Motor Co., Ltd. and its subsidiaries and affiliates. All Rights Reserved.



## Honda公式メールマガジン

[メールマガジンの登録・解除はこちら](#)

### Honda公式ソーシャルメディアアカウント



[公式アカウント一覧はこちら](#)

### クルマ

- 全車種ラインアップ
- 最新ニュース
- お店を検索
- Honda Cars
- 中古車
- 福祉車両
- アクセサリ
- Cカード
- クレジット&カーリース

### バイク

- 全車種ラインアップ
- 最新ニュース
- お店を検索
- 中古車
- バイクレンタル
- アクセサリ
- ヘルメット&ウエア
- 取扱説明書/パーツカタログ
- 法人のお客様

### マリン

- 船外機の選び方
- Hondaが選ばれる理由
- 各部名称の紹介

### モータースポーツ

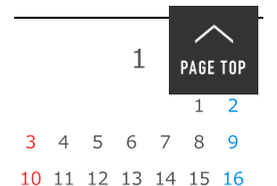
- F1
- INDY
- MotoGP

### パワープロダクツ

- 発電機
- 蓄電機
- 耕うん機
- 芝刈機
- 除雪機
- 取扱説明書
- お店を検索
- ハケ岳菜園
- 野菜

## ＼今日は何の日？／ Honda Chronicle

～ Honda クロニクル ～



# Honda発電機


[カタログを見る](#)

[販売店を探す](#)
[トップ](#)
[ラインアップ](#)
[関連商品](#)
[発電機の選び方](#)
[発電機の使い方](#)
[Honda発電機の特長](#)
[防災](#)
[サポート](#)

カーシェア  
リサイクル  
インターナビ  
SPORTS DRIVE WEB  
ユーザーズボイス  
クルマ購入体験記  
リコール

## テクノロジー

テクノロジー図鑑  
デザイン

## 採用情報

企業採用情報  
インターンシップ  
ワークショップ

ASIMU  
UNI-CUB  
歩行アシスト  
体重支持型歩行アシスト  
高所調査用ロボット

## HondaJet

コンセプト  
先進設計  
ギャラリー

## Hondaモビリティサービス

バイク：レンタル  
クルマ：サブスク  
シェアリング

フリー

## 企業情報

会社案内  
Hondaグループ  
投資家情報  
ニュースリリース  
サステナビリティ  
人材の多様性  
安全への取り組み  
交通安全への取り組み  
環境への取り組み  
社会貢献活動  
スマートコミュニティ  
教育・文化・スポーツ

Honda topics  
イベント情報  
Enjoy Honda  
Honda Magazine  
わんこ（犬）  
ゴルフ  
釣り  
Hondaキャンプ  
Hondaキッズ  
工場見学  
施設・サーキット  
ウエルカムプラザ青山  
公式ウェア&グッズ  
HondaTV  
Movie Channel  
ファンサイト  
壁紙  
プレゼント



おうち時間を楽しもう!

[サイトマップ](#) | [プライバシーポリシー](#) | [当サイトのご利用について](#)

[PAGE TOP](#)

© Honda Motor Co., Ltd. and its subsidiaries and affiliates. All Rights Reserved.

