

丈夫な芝を育む!!



フルタ グリーンファン

梅雨時期・熱帯夜の季節にフル稼働

新登場! GF451RC/GF453RC シリーズ



- フルタ独自の整流羽根採用しました。
低出力で長い送風距離を実現しました。
- 省電力型（0.2kW）で経済的です。
長時間運転でも電気代が気になりません。
- 低騒音です。
住宅地付近でも騒音が気になりません。
- 防雨型です。
急な雨天でも安心です。
- 光が反射しにくいつや消し塗装。
晴天時でもプレートの気になりません。
- 送風ファンは1mの高さに配置。
近くの芝に強風が当たりません。

風達力はクラス No1 (33m / 60Hz)



丈夫な芝を育む!!

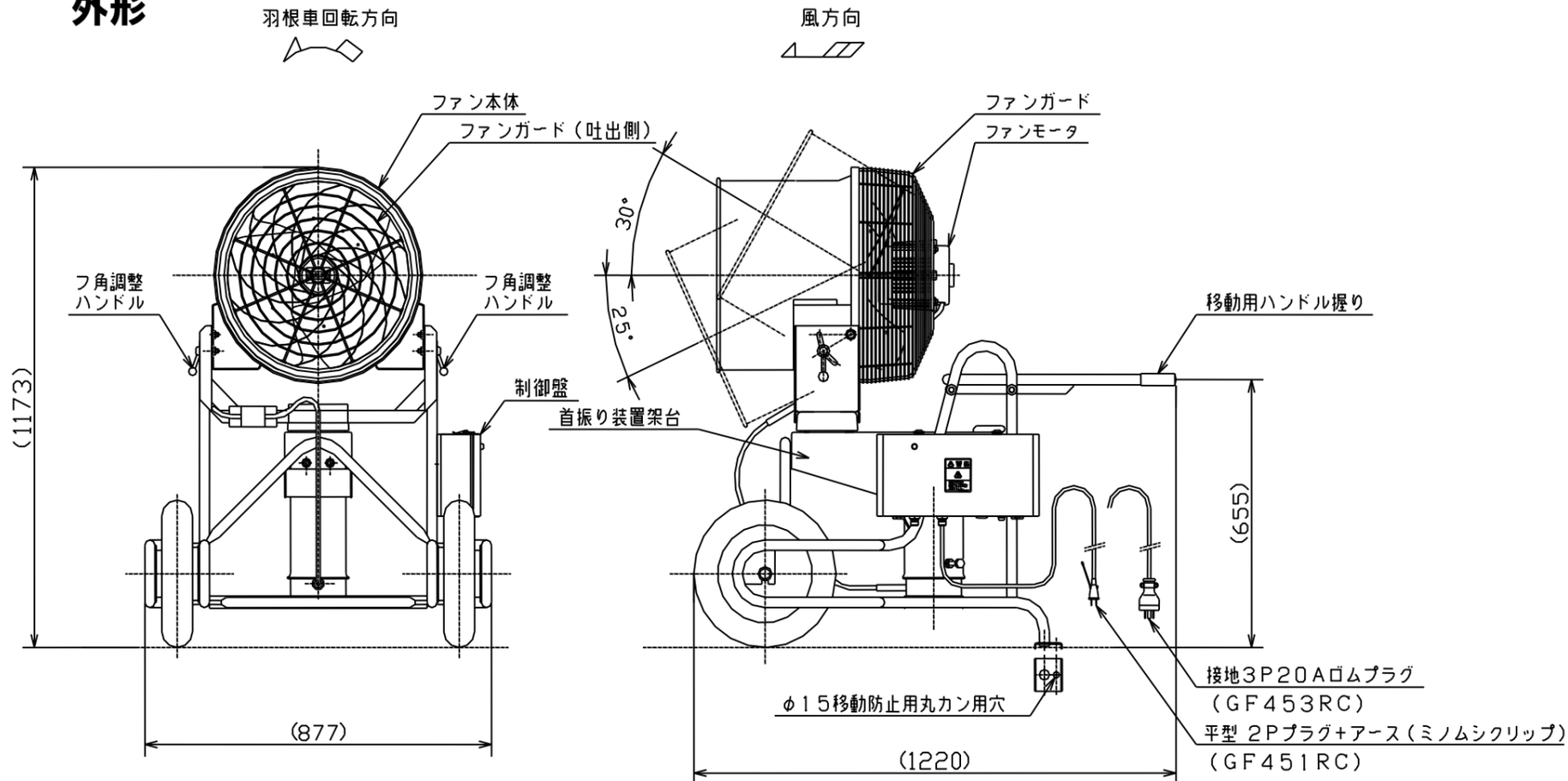


FULTA グリーンファン

GF451RC/GF453RC シリーズ

仕様

外形



性能

型式	電源	電流(A) (50/60Hz)	出力(W)	騒音(dB(A)) (50/60Hz)	質量(kg)
GF451RC	1φ 100V	1.9/2.7	200	50/52	82.5
GF453RC	3φ 200V	0.75/0.74	200	50/52	82.5

- ・ノーパンクタイヤ採用でメンテナンスフリーです。
- ・24時間タイマーを標準装備。スプリンクラーとの時間割運転が可能です。
- ・単相100V(GF451RC)、三相200V(GF453RC)をご用意しております。
- ・首振り装置は標準装備です。



風を創造し演出する。



品質マネジメントシステムに関する国際規格である ISO9001 2000年版の認証取得会社です。

本社 名古屋市瑞穂区堀田通7-9 〒467-0862 ☎(052)872-4111(代) FAX(052)872-4112

北東北(営) TEL<0178>70-7740(代) FAX<0178>70-7741
 仙台(営) TEL<022>390-6885(代) FAX<022>390-6877
 北関東(営) TEL<0276>75-3831(代) FAX<0276>75-3833
 東東京(営) TEL<048>960-5111(代) FAX<048>960-5115
 東京(営) TEL<03>5764-1101(代) FAX<03>5764-1102
 長野(営) TEL<0263>53-1115(代) FAX<0263>53-1005
 静岡/原(営) TEL<0547>47-3311(代) FAX<0547>47-3301
 豊橋(営) TEL<0532>65-7222(代) FAX<0532>65-7221
 名古屋(営) TEL<052>872-4113(代) FAX<052>872-4112
 大阪(営) TEL<0729>68-0991(代) FAX<0729>68-0995
 高松(営) TEL<087>845-2011(代) FAX<087>845-2010
 松山(営) TEL<089>946-7530(代) FAX<089>946-7537
 福岡(営) TEL<0942>44-4411(代) FAX<0942>44-4421
 熊本南(営) TEL<0966>38-4561(代) FAX<0966>26-5573
 大分(営) TEL<097>569-8941(代) FAX<097>569-7088

宮崎(営) TEL<0985>39-8911(代) FAX<0985>39-2522
 都城(営) TEL<0986>23-7211(代) FAX<0986>23-7219
 鹿児島(営) TEL<099>269-4711(代) FAX<099>269-1133
 大府工場 TEL<0562>46-8111(代) FAX<0562>46-8112
 技研工場 TEL<0562>48-2000(代) FAX<0562>48-3061
 春日井工場 TEL<0568>88-6311(代) FAX<0568>88-6300
 佐賀工場 TEL<0952>23-5511(代) FAX<0952>23-2112
 技術開発センタ TEL<052>872-3961(代) FAX<052>872-3963
 フルタ・エンネツ(株) TEL<053>436-4321(代) FAX<053>436-4376
 フルタ・エンネツ(株) 福岡 TEL<053>542-2670(代) FAX<053>542-2680
 (株)フルテック TEL<0952>23-2111(代) FAX<0952>23-2112
 フルテック柳川 TEL<0944>75-1371(代) FAX<0944>75-1375
 フルタ熱機(株) TEL<0985>75-1501(代) FAX<0985>75-9188
 フルタ電機韓国(株) TEL<010>82-31-9039-111(代) FAX<010>82-31-9039-113

安全にお使いいただくために
 ご使用の前に取扱い説明書をよくお読みのうえ、正しくお使い下さい。

お問い合わせは当社へ
 全国総代理店
サンヨウ株式会社
 本社 福岡市南区玉川町 4-30 (〒815-0037)
 Tel 092(541)7615 Fax 092(561)2210
 営業所 福岡・大分・鹿児島・佐賀・高知・神戸

形状・仕様は予告なしに変更することがあります。

仕事に 遊びに 備えに



**信頼の発電力
ヤマハの青い発電機**



ヤマハの良質な電気があれば、便利・楽しい・安心。

使用機器の消費電力と発電量をチェック!

機種別・使用シミュレーション

	EF900FW	電気スタンド 40w	+	家庭用扇風機 100w	+	こたつ 500w	=	合計 640w		
	EF900iSGB	テレビ(37型) 300w	+	携帯電話充電器(4台) 15w×4	+	ノートパソコン(2台) 200w×2	+	電気スタンド 40w	=	合計 800w
	EF900iS	コーヒーメーカー 650w	+	ラジカセ 150w	+	携帯電話充電器(2台) 15w×2	=	合計 830w		
	EF1600iS	電気スタンド 40w	+	電気ポット 1,000w	+	ノートパソコン(2台) 200w×2	+	デジタルカメラ充電器 20w	=	合計 1,460w
	EF2000iS	クリップライト 100w	+	家庭用掃除機 1,000w	+	電動ドリル(小型) 600w	+	ラジカセ 150w	=	合計 1,850w
	EF2300	ハロゲンライト 500w	+	電動丸ノコ(小型) 1,200w	+	家庭用扇風機 100w	=	合計 1,800w		
	EF2500i	ハロゲンライト 500w	+	電動ドリル(小型) 600w	+	家庭用冷蔵庫(小型) 400w	+	サンダー(小型) 800w	=	合計 2,300w
	EF2800iSE	ノートパソコン(2台) 200w×2	+	デスクトップパソコン 600w	+	コピー/FAX 1,500w	+	携帯電話充電器(4台) 15w×4	=	合計 2,560w
	EF4000iSE	ホットプレート 1,300w	+	家庭用炊飯器 1,300w	+	電気カーペット 900w	+	テレビ(37型) 300w	=	合計 3,800w
	EF5500iSDE	家庭用洗濯機 1,000w	+	家庭用エアコン 1,500w	+	家庭用冷蔵庫 1,000w	+	電子レンジ 1,500w	=	合計 5,000w
	EF6000TE	三相誘導モーターを使用した電気機器								

屋外作業に

安定した発電力とサイレント設計だから、園芸や木工などのホビー、工事や移動販売などに最適。



レジャーシーンに

小型だからキャンプや釣り、屋外演奏などレジャーで大活躍。車の電気出力と併せれば、さらに快適です。



非常時に

大容量出力とロングラン運転を両立。家庭用から店舗のバックアップ電源まで、災害時に役立ちます。



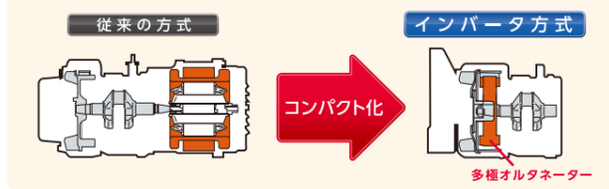
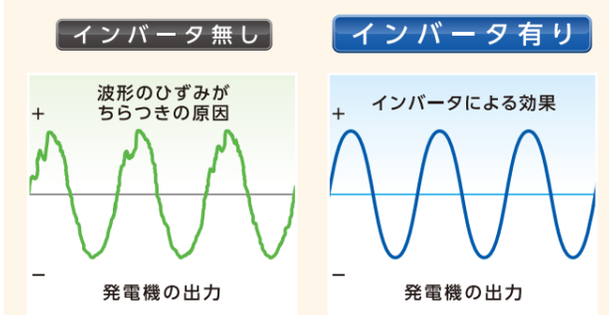
インバータ方式で良質な電気を

パソコンなどの精密機器にも安心。[インバータ] 電子制御で波形ひずみを抑え、家庭用電源と同レベルの良質な電気を供給することが可能です。正弦波が求められるパソコンをはじめ、コンピュータ内蔵製品やマイコン制御機器まで安心して使用できます。

低燃費・ロングラン運転。[エコノミーコントロール] インバータモデルに、エコノミーコントロールを搭載 (EF900iSGBを除く)。電気機器の未使用時にはエンジンの回転数を自動的に下げること、燃費の良い発電が行え、長時間にわたる電気の安定供給と低燃費を実現します。



コンパクト化+軽量化を実現。[多極オルタネーター] 多極オルタネーターの採用で、従来型に比べ、コンパクト化と軽量化を実現。発電機全体の軽量化にも貢献しています。



周波数切替 インバータ仕様については50Hz/60Hzどちらの地域でもご使用できます。電気の周波数がスイッチひとつで切替できます。

※FW・スタンダードモデルについては、ご購入時に使用Hzが決まっています。ご使用される電化製品のHzを事前にご確認ください。 ※一部混在地域もありますので、詳しくはお住まいの地域の電力会社にお問い合わせください。



信頼と実績のヤマハエンジン

ヤマハの技術を凝縮した高性能。ヤマハのエンジン技術で培われた4ストローク、OHVエンジンを搭載。ハイパワーとエコ性能を磨きながら、優れた耐久性と信頼性を誇ります。優れた操作性を追求。機能的なレイアウトにし、スムーズな操作性に配慮しました。また、オイル警告灯※、出力異常表示灯※なども装備しています。 ※機種によっては装備されていないものもあります。

人と環境に配慮した設計

各種の排出ガス自主規制をクリア。日本国内の排出ガス自主規制値はもとより、世界でも厳しいカリフォルニア州(米国)の排出ガス規制の規制値をクリアする、排出ガス低減を実現。また、サイレント設計による低騒音化に加え、100g以上の樹脂部品にはリサイクル時に分別できるようなマーキングを施しています。さらに、使用材のノンアスベスト化、製造過程でのノンフロン化、発泡材を使用しない梱包など、環境への細かな配慮を行っています。



日本陸内燃機協会 排出ガス自主規制 適合エンジン搭載

ヤマハの技術を凝縮し、安定した発電力と幅広い用途での使いやすさを徹底追求。

インバータ

カセットボンベを燃料とする
簡単操作の非常用電源。



EF900iSGB メーカー希望小売価格 税込140,400円 (税抜130,000円)
JANコード/4997789-090086

アクセサリ(標準装備) ■充電コード
※カセットボンベは、JIA(一般財団法人日本ガス機器検査協会) 認証マークの入ったものしか使用はできません。
※使用可能外気温は10℃~40℃です。
※他の発電機と同様に、排気ガスが出ます。
※室内など、換気の悪い場所では使用しないでください。
※カセットボンベは別売です。

軽量ボディ29kgで
2.5kVAの高出力。



EF2500i メーカー希望小売価格 税込213,840円 (税抜198,000円)
JANコード/4997789-250008

アクセサリ(別売) ■段積みフレーム ■差込みプラグ(単相30A)

コンパクト設計、
軽量12.7kg&静音設計。



EF900iS メーカー希望小売価格 税込138,240円 (税抜128,000円)
JANコード/4997789-090000

アクセサリ(別売) ■充電コード

高出力&静音設計。
移動も楽なキャスター装備。



EF2800iSE メーカー希望小売価格 税込375,840円 (税抜348,000円)
JANコード/4997789-280005

アクセサリ(別売) ■ハンガーキット ■充電コード ■差込みプラグ(単相30A)

可搬性に優れた軽量20kg。
並列使用で高出力可。



EF1600iS メーカー希望小売価格 税込213,840円 (税抜198,000円)
JANコード/4997789-160017

アクセサリ(別売) ■並列コード ■充電コード

●当社関連会社「雅馬哈動力機械(江蘇)有限公司」(中国)で製造。

ツインバーと
大型キャスターを装備。



EF4000iSE メーカー希望小売価格 税込506,520円 (税抜469,000円)
JANコード/4997789-400007

アクセサリ(別売) ■差込みプラグ(単相30A) ■ハンガーキット

アルミダイキャストフレーム採用で軽量化。
並列使用や二段積み保管可。



EF2000iS メーカー希望小売価格 税込267,840円 (税抜248,000円)
JANコード/4997789-200003

アクセサリ(別売) ■4輪キャスター ■並列コード ■充電コード

単相100V/200Vの
同時出力を実現。



EF5500iSDE メーカー希望小売価格 税込572,400円 (税抜530,000円)
JANコード/4997789-550009

アクセサリ(別売) ■差込みプラグ(単相30A) ■ハンガーキット

FW

ヤマハの制動巻線技術で
波形ひずみ率を低減。

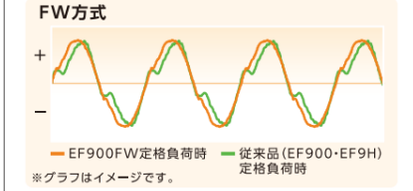


EF900FW メーカー希望小売価格 税込105,840円 (税抜98,000円)
JANコード/(50Hz)4997789-090055 (60Hz)4997789-090062

アクセサリ(別売) ■充電コード

●当社関連会社「雅馬哈動力機械(江蘇)有限公司」(中国)で製造。

FWの特徴 発電体には、ディーゼル発電機など10kVA以上の大型発電機に採用されている「制動巻線(フューチャーウェーブ=FW)」を採用し、出力波形を改善。



- プラグ形状**
- 三相200V (最大20Aまで)
 - 単相100V (最大15Aまで)
 - 単相100V/200V (最大30Aまで)
 - 単相100V (最大30Aまで)
 - 単相100V (最大20Aまで)
- バッテリー充電 (密閉式バッテリーは除く)

スタンダード

汎用性の高いスタンダードモデル。



EF2300 メーカー希望小売価格 税込178,200円 (税抜165,000円)
JANコード/(50Hz)4997789-234503 (60Hz)4997789-234602

アクセサリ(別売) ■充電コード

●当社関連会社「雅馬哈動力機械(江蘇)有限公司」(中国)で製造。

コンプレッサー、ポンプなどの
三相誘導モーターに対応。



EF6000TE メーカー希望小売価格 税込432,000円 (税抜400,000円)
JANコード/(50Hz)4997789-602906 (60Hz)4997789-603002

アクセサリ(別売) ■ホイールキット

●当社関連会社「雅馬哈動力機械(江蘇)有限公司」(中国)で製造。

アクセサリ(別売)

ヤマハ投光機

- YL-4i(4灯式)** (メタルハライド仕様)
 - 投光機本体: メーカー希望小売価格 税込702,000円 (税抜650,000円)
 - 発電機セット: メーカー希望小売価格 税込1,077,840円 (税抜998,000円)
- YL-1i(1灯式)** (メタルハライド仕様)
 - 投光機本体: メーカー希望小売価格 税込140,400円 (税抜130,000円)
 - 発電機セット: メーカー希望小売価格 税込278,640円 (税抜258,000円)
- YL-2i(2灯式)**
 - 投光機本体: メーカー希望小売価格 税込486,000円 (税抜450,000円)
 - 発電機セット: メーカー希望小売価格 税込861,840円 (税抜798,000円)
- YL-B1i** (メタルハライド仕様)
 - 投光機本体: メーカー希望小売価格 税込1,026,000円 (税抜950,000円)
 - 発電機セット: メーカー希望小売価格 税込1,401,840円 (税抜1,298,000円)
- YL-B2i** (メタルハライド仕様)
 - 投光機本体: メーカー希望小売価格 税込972,000円 (税抜900,000円)
 - 発電機セット: メーカー希望小売価格 税込1,347,840円 (税抜1,248,000円)
- YL-mini B1i** (メタルハライド仕様)
 - 投光機本体: メーカー希望小売価格 税込291,600円 (税抜270,000円)
 - 発電機セット: メーカー希望小売価格 税込429,840円 (税抜398,000円)
- YL-mini BL1i** (LED仕様)
 - 投光機本体: メーカー希望小売価格 税込637,200円 (税抜590,000円)
 - 発電機セット: メーカー希望小売価格 税込1,156円 (税抜1,156円)

段積みフレーム (EF2500用)
メーカー希望小売価格 税込4,320円 (税抜4,000円)

ハンガーキット (EF4000iSE, EF5500iSDE用)
メーカー希望小売価格 税込17,280円 (税抜16,000円)
※段積対応不可
※写真はEF5500iSDEにハンガーキットを取り付けたものです。

ホイールキット (EF6000TE用2014年モデル)
メーカー希望小売価格 税込19,980円 (税抜18,500円)
JANコード/499778900368

4輪キャスター (EF2000iS用スリッパ付)
メーカー希望小売価格 税込16,200円 (税抜15,000円)

並列コード (EF2000iS, EF1600iS用)
メーカー希望小売価格 税込23,760円 (税抜22,000円)
(差込みプラグ付)
JANコード/4997789000122

並列コード (EF1600iS用本体取付タイプ)
メーカー希望小売価格 税込23,760円 (税抜22,000円)
(差込みプラグ付)
JANコード/4997789000375

充電コード (バッテリー充電専用)
(全長1.7m コード径1.56m)
部品番号:7LG-87209-00
メーカー希望小売価格 税込1,070円 (税抜1,070円)
JANコード/4997789000016
※EF900iSGBにはご使用できません。

差込みプラグ
(単相30A用) 部品番号:7XF-87236-00
税込3,564円 (税抜3,300円)

スパークプラグ
NGK BPR6HS (EF900FW/EF1600iS) 部品番号:94703-00198
税込486円 (税抜450円)
NGK BPR4ES (EF2300, EF2000iS, EF2500i, EF2800iSE, EF4000iSE, EF6000TE) 部品番号:94703-00331
税込486円 (税抜450円)
NGK CR4HSB (EF900iS) 部品番号:94709-00419
税込486円 (税抜450円)
※スパークプラグ交換の際は必ず指定のスパークプラグをご使用ください。

●メーカー希望小売価格には消費税が含まれています。●価格は参考価格です。詳しくは販売店におたずねください。●掲載価格には工賃等は含まれていません。

ワイズギア

ガソリン携行缶
消防法適合品 (KHK規格品)
Q8T-OKD-002-001 (2L) オープン価格
※給油ノズル、ノズルキャップ(計量メモリ付) エア調整ネジ付、積み重ねて保管可能(同製品に限る)

ボディカバー

- [EF1600iS用] 部品番号:90793-62468
メーカー希望小売価格 税込3,456円 (税抜3,200円)
- [EF2000iS, 2300用] 部品番号:90793-64249
メーカー希望小売価格 税込3,456円 (税抜3,200円)
- [EF2500i用] 部品番号:90793-64242
メーカー希望小売価格 税込3,456円 (税抜3,200円)
- [EF2800iSE用] 部品番号:90793-64243
メーカー希望小売価格 税込3,780円 (税抜3,500円)
- [EF900iSGB用] 部品番号:90793-64302
メーカー希望小売価格 税込3,888円 (税抜3,600円)
- [EF900iS用] 部品番号:90793-64248
メーカー希望小売価格 税込3,240円 (税抜3,000円)
- [EF900FW用] 部品番号:90793-62469
メーカー希望小売価格 税込3,024円 (税抜2,800円)
- [EF900iSDE用] 部品番号:90793-62470
メーカー希望小売価格 税込5,076円 (税抜4,700円)
- [EF6000TE用2014年モデル] 部品番号:90793-64301
メーカー希望小売価格 税込3,780円 (税抜3,500円)

エンジンオイル
4ストロークオイル
ヤマルーブ
スタンダードプラス
[10W/40]シエル1Lキャップ缶
部品番号:90793-32148
メーカー希望小売価格 税込1,458円 (税抜1,350円)

Y'S GEAR
〒432-8058 静岡県浜松市南区新橋町1103番地
●メーカー希望小売価格には消費税が含まれています。●掲載価格には工賃・送料等は含まれていません。●商品の仕様及び価格が予告なく変更される場合があります。●詳しくは、販売店にお問い合わせください。

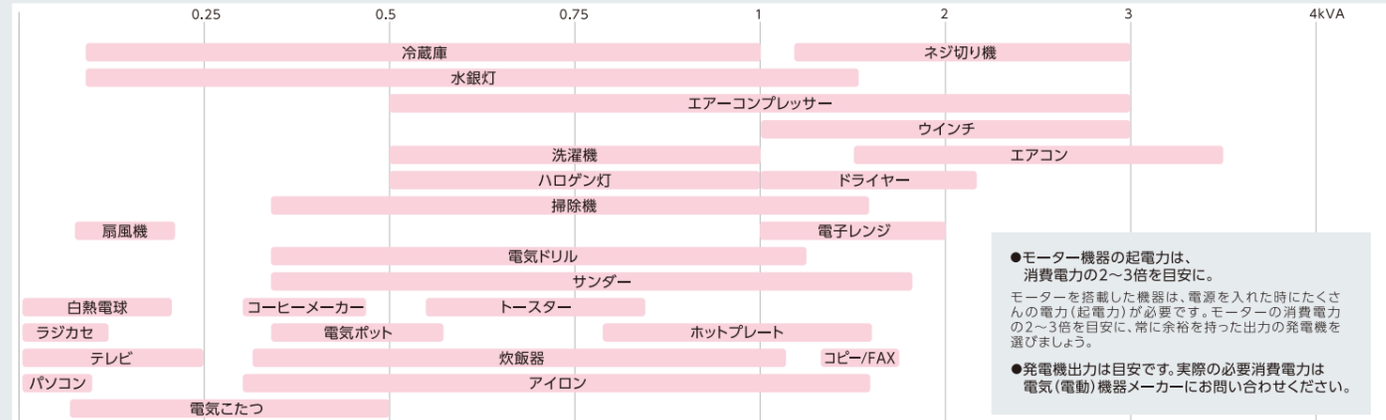
www.ysgear.co.jp/
0570-050814 月曜～金曜(弊社所定の休日を除く) 9:00～12:00 13:00～17:30
●一般の固定電話の場合、全国一律市内通話料をご利用いただけます。
●IP電話や携帯電話の設定によってはご利用いただけません。

3 ●メーカー希望小売価格には消費税が含まれています。●価格は参考価格です。詳しくは販売店におたずねください。●掲載価格には工賃等は含まれていません。

使用する機器や用途に合わせて、発電力に余裕を持った一台をお選びください。

	EF900iSGB	EF900iS	EF1600iS	EF2000iS	EF2500i	EF2800iSE	EF4000iSE	EF5500iSDE	EF900FW	EF2300	EF6000TE					
	インバータ								FW		スタンダード					
定格出力	0.85 kVA	0.9 kVA	1.6 kVA	2.0 kVA	2.5 kVA	2.8 kVA	4.0 kVA	5.5 kVA	0.7 kVA (50Hz)	0.85 kVA (60Hz)	2.0 kVA (50Hz)	2.3 kVA (60Hz)	1.5kVA 5.0 ^① 三相200V kVA (50Hz)	1.5kVA 6.0 ^① 三相200V kVA (60Hz)		
連続運転可能時間 <small>*エコミーコントロールON 1/4負荷～定格負荷。</small>	約1.0時間	11.9 [*] ～4.1時間	10.5 [*] ～4.2時間	8.6 [*] ～5.0時間	13.2 [*] ～6.1時間	18.1 [*] ～7.6時間	15.2 [*] ～7.4時間	13.3 [*] ～5.0時間	5.0時間	4.0時間	8.8時間	7.5時間	9.0時間	7.5時間		
交流・直流	交直両用		交直両用		交直両用		交流専用		交直両用		交直両用		交流専用			
コンセント形状	単相100V×2 (最大15Aまで) バッテリー充電 (密閉式バッテリーは除く)		単相100V×2 (最大15Aまで) バッテリー充電 (密閉式バッテリーは除く)		単相100V×2 (最大20Aまで) バッテリー充電 (密閉式バッテリーは除く)		単相100V×2 (最大15Aまで) 単相100V (最大30Aまで)		単相100V×2 (最大15Aまで) 単相100V (最大30Aまで)		単相100V×2 (最大15Aまで) バッテリー充電 (密閉式バッテリーは除く)		単相100V×2 (最大15Aまで) 三相200V (最大20Aまで)			
発電機能	4サイクルOHVエンジン 高出力、低燃費、低騒音、低振動を実現します。								FW 制動巻線を採用し、波形ひずみ率を向上させます。							
	インバータ コンピュータ制御により良質な電気を提供します。		並列運転 発電機を2台繋いで出力アップ運転ができます。		直流出力 鉛バッテリーの充電ができます。 (密閉式バッテリーは除く。)		直流出力		直流出力		アイドリングを自動的にコントロールし、低燃費・騒音を低減します。					
便利機能	ブレーカー作動後ボタンを押して回路を復帰させます。		ECON CONT エコミーコントロール 必要負荷に応じてエンジン回転数を制御し、低燃費・低騒音を実現します。		過電流防止プロテクター 過負荷で連続して使用すると、警告ランプが点灯した後、電気出力が停止します。		電子ブレーカー		過電流防止プロテクター		交流出力のON、OFFを簡単に切り替えられます。		ECON IDLE エコミー・アイドル装置			
	50/60 周波数切替スイッチ スイッチ操作により50Hz、60Hzどちらの地域でも使用できます。										交流電圧が調整できます。		AC V-Adj 交流出力電圧調整			
	B.G. ブラシレス カーボンブラシ交換などのメンテナンスが不要です。										電圧変動に応じて、電圧を自動的にコントロールします。		A.V.R. 自動電圧調整装置			
快適安心							セルスタータ キー操作で容易にエンジンを始動させることができます。								セルスタータ	
							リコイルスタータ 手で容易にエンジンを始動させることができます。		エンジン回転数を自動的に調整し、寒冷時などの始動を容易にします。				リコイルスタータ		リコイルスタータ	
									オートチョーク						オートチョーク	
									オイル警告装置 オイル残量がレベル以下になると自動的にエンジンが停止し、ランプが点灯します。(EF900FWにはランプがありません。)						E/F フューエルゲージ ガソリンの残量が一目でわかります。	
														ボルトメーター 電圧表示が一目でわかります。		

出力別対応家電の目安



(注) 使用する機器によっては発電機の特性がわずら、不具合が発生することがあります。ご確認の上ご使用ください。

仕様諸元

	EF900iSGB	EF900iS	EF1600iS	EF2000iS	EF2500i	EF2800iSE	EF4000iSE	EF5500iSDE	EF900FW	EF2300	EF6000TE
型式	7G31	7CG1	7PB1	7CF1	7VUB	7CHL	7XF1	7CK1	7C11	7C31	7P66
定格周波数 (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50 60	50 60	50 60
交流出力	定格出力(kVA)	0.85	0.9	1.6	2.0	2.5	2.8	4.0	0.7 0.85	2.0 2.3	1.5 ①5.0 ①15 ①20
	定格電圧(V)	100	100	100	100	100	100	100/200	100	100	①100V ②30200V
	定格電流(A)	8.5	9	16	20	25	28	40	55/27.5	7 8.5	20 23 ①15 ②14.4 ①15 ②17.3
直流出力	定格電圧(V)	12	12	12	12	—	—	—	12	12	—
	定格電流(A)	8.3	8	8	8	—	—	—	8	8.3	—
	並列時交流出力	—	—	3.0	3.8	—	—	—	—	—	—
燃料タンク容量(赤レベル)(L)	500g(ボンベ2個)	2.5	4.2	6.0	9.0	12	17	17	2.7	10	24
連続運転可能時間(h)	約1.0	11.9 [*] ～4.1	10.5 [*] ～4.2	8.6 [*] ～5.0	13.2 [*] ～6.1	18.1 [*] ～7.6	15.2 [*] ～7.4	13.3 [*] ～5.0	5.0 4.0	8.8 7.5	9.0 7.5
エンジンオイル容量(L)	0.4	0.32	0.4	0.6	0.6	0.6	1.3	1.3	0.4	0.6	1.1
騒音レベル	dB(Lwa) 3/4負荷 ^①	91	86	87.5	87.5	94	85.5	89.5	87.5	89 91	93.5 100
	dB(A)/7m 1/4負荷～定格負荷 ^②	—	48.5～60.5	51.5～61	54.5～61	65～68	54.5～61	58～60	—	—	—
	dB(A)/7m 定格負荷 ^③	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
全長×全幅×全高(mm)	400×330×390	450×240×380	490×280×445	527×419×461	487×395×425	680×445×555	780×616×692	780×616×692	401×298×420	510×415×425	670×535×565
乾燥質量(kg)	22	12.7	20	32	29	68(バッテリー含む)	94(バッテリー含む)	97(バッテリー含む)	24	41	94(バッテリー含む)

●EF900FW、EF1600iS、EF2300、EF6000TEは当社関連会社「雅馬哈動力機械(江蘇)有限公司(中国)」で製造。●仕様は予告なく変更する場合があります。●詳しくは販売店におたずねください。
●EF900iSGB以外の使用燃料は無鉛ガソリン(自動車用レギュラーガソリン)です。●使用エンジンオイルは4サイクルエンジンオイル(SE規格以上SAE10w-30、10w-40)です。●連続運転可能時間とは、赤レベルまで燃料を入れた状態で運転できる時間です。
*エコミーコントロールON1/4負荷～定格負荷。*1 ISO3744に準ずる試験環境での音響パワーレベル。*2 エコミーコントロールON時、機測7m、4方向の算術平均値。*3 機測7m、4方向の算術平均値。
*4 カセットボンベは、JIA(一般財団法人日本ガス機器検査協会)認証マークの入ったものしかご使用はできません。カセットボンベの使用可能気温は10℃～40℃です。他の発電機と同様に、排気ガスが出ます。室内など、換気の悪い場所では使用しないでください。

カセットボンベ発電機を安全にお使いいただくために。

排気ガス(ガス中毒)に注意

●室内などでの使用は絶対禁止
カセットボンベとは異なる、排気ガス中に毒性の強い一酸化炭素が多く含まれているため、一酸化炭素による中毒死のおそれがあります。

●排気ガスは有害な成分を含んでいますから、屋内、倉庫、車内、井戸、トンネル、タンク内など換気の悪い場所では使用しないでください。



ご使用になる前に、必ず取扱説明書をよくお読みください。

●使用前の点検と使用後の整備を忘れずに、●屋内配線と絶対に接続しないでください。●使用後、停止直後のマフラーやマフラー周辺のカバーにはふれないようにしましょう。●建物及びその他の設備から1m以上離して使用ください。●精密機器への使用に際しましては、エンジンからの影響の無い距離及び他の電気製品との干渉が無い事を確認のうえご使用ください。●医療機器への使用に際しましては、医療機器メーカー・医師・病院等に事前に確認のうえご使用ください。

発電機は正しくご使用ください。

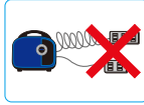
燃料の注入はエンジンを止めてから。

火気厳禁。燃料の注入時にこぼれにさらされると火災の原因になります。また、燃料の注入、移動には携行缶をご使用ください。



発電機には適正な長さとかさのコードで。

電氣は長すぎたり細すぎるとコードを使用すると電圧が下がります。出力の低下や誤動作の原因になります。適正なコードを必ずご使用ください。



発電機の使用は風通しの良い場所で。

発電機はエンジンを回すと排気ガスが出ます。一酸化炭素中毒の恐れがあるので、屋内、倉庫、車内、井戸、トンネル、タンク内など換気の悪い場所では使用しないでください。



キッチンと手入れをして長期保管。

本体の燃料を抜き、いつでも使用できるように各部の清掃をしっかりと。 (水洗い不可)。エンジンオイルも新しいものに入れ替えます。



漏電や感電防止のため、濡らさないように。

雨の中や濡れたままのご使用はしないでください。漏電事故を招く恐れがありますので危険です。発電機の水洗ひ、濡れた手でのご操作も絶対におやめください。



オイルはこまめに点検・交換。

エンジンオイルが汚れていたり、不足すると焼き付きの原因やエンジンの寿命を縮めます。6ヶ月に一回を目安に交換してください。



ヤマハ発電機株式会社 お客様相談室

〒438-8501 静岡県磐田市新貝2500

☎ 0120-090-819

オープン時間 月曜～金曜 (祝日、弊社所定の休日等を除く)
9:00～12:00 13:00～17:00

■ヤマハ発電機のさらに詳しい情報・購入については

<http://www.yamaha-motor.jp/generator/>

ヤマハ発電機 サービス指定店

●整備はサービス指定店への持ち込みを原則とします。●出張整備の場合は別途出張料金を申し受けます。●修理見積りのみの場合は別途見積料を申し受けます。

発電機の整備・点検は、下記のサービス指定店にご用命ください。一部、発電機の販売を行っていない指定店もあります。

北海道地区	住所	電話番号	住所	電話番号	住所	電話番号
(有)北栄機械	北海道札幌市白石区川北2295-4	011-874-7800	(有)カヅヤマ	043-258-0856	福谷電機	0567-67-4806
コンソートビル	北海道札幌市中央区北4条西19-1-4 1F	011-614-2608	千葉県千葉市花見川区三角町565-1	047-462-2672	大西機械産業(株)	0596-24-2507
(有)トヨタ渡辺商会	北海道札幌市東区北43条東1丁目3番21号	011-704-5878	千葉県船橋市大穴北1-9	0438-22-2658	(株)日建	076-264-0515
(株)アマモーターサカ	北海道札幌市東区月寒5条2丁目11番1号	011-852-6800	千葉県いすみ市弥正790-3	0470-86-3160	木下造船所	0761-22-0091
修理屋フカフカ(有)	北海道札幌市東区厚別町山本1064	011-801-4324	千葉県さいたま市緑区三ノ宮1206-3	048-875-0119	産建機械リース(株)	0776-36-7708
(株)カワム	北海道札幌市東区北11条東17-1-28	011-733-5136	千葉県八潮市浮塚5-1	048-798-7002	(株)ワダ機械サービス	0778-51-3142
(有)光電機製作所	北海道函館市松川町17番13号	0138-41-7255	千葉県八潮市原中町3-7-2	048-720-7777	南陽電子産業	0778-51-3142
パナソニック	北海道函館市南1条5丁目5番5	0138-54-5408	千葉県八潮市浮塚5-1	048-723-2893	(株)荒井電機	0778-51-3142
(有)ユニオンモーター	北海道函館市南1条5丁目5番5	0143-55-5152	千葉県八潮市浮塚5-1	048-996-5083	富山県南砺市北町4丁目2番5号	076-467-0541
カワム電機(株)	北海道函館市南1条5丁目5番5	0155-22-8034	千葉県八潮市浮塚5-1	049-235-0657	富山県富山市長南251-1	
鍛造カシメックサービス	北海道函館市南1条5丁目5番5	0154-51-9210	千葉県八潮市浮塚5-1	049-235-0657		
(有)野上工業	北海道旭川市南5条5丁目2番5	0154-37-8950	千葉県八潮市浮塚5-1	049-235-0657		
(有)アトム機械	北海道旭川市南5条5丁目2番5	0166-65-4848	千葉県八潮市浮塚5-1	049-235-0657		
HARADA北見本店	北海道北見市雄勝町区63-1	0157-56-3131	千葉県八潮市浮塚5-1	049-235-0657		
(株)新興農機	北海道石狩郡当別町六軒町6-2	0133-23-3566	千葉県八潮市浮塚5-1	049-235-0657		
(有)松村商会 本店	北海道江利市野幌町40-9	011-3837-7394	千葉県八潮市浮塚5-1	049-235-0657		
(有)松村商会 支店	北海道北広島市共栄町4-18-1	011-372-1313	千葉県八潮市浮塚5-1	049-235-0657		
(有)松本自動車工業	北海道斜里郡斜里町本町25-10	0152-23-2285	千葉県八潮市浮塚5-1	049-235-0657		
(有)美咲総合センター	北海道旭川市南5条5丁目2番5	0166-92-1452	千葉県八潮市浮塚5-1	049-235-0657		
(有)津田商会本店	北海道野付郡別所町尾高沼見町64-4	0153-86-2024	千葉県八潮市浮塚5-1	049-235-0657		
(株)津田商会福白支店	北海道日置郡福白町八木浜町	0153-88-2823	千葉県八潮市浮塚5-1	049-235-0657		
(株)津田マリンサービス	北海道根室市大字高田106番地	0153-27-1733	千葉県八潮市浮塚5-1	049-235-0657		
青森地区	住所	電話番号	住所	電話番号	住所	電話番号
YSP弘前	青森県弘前市大字高田1-4-1	0172-28-0280	(有)東邦精工	0289-76-5025	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
(有)三和機械販売	青森県八戸市石堂2丁目1-31	0178-20-4365	(有)東邦精工	0289-76-5025	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
YSP八戸	青森県八戸市石堂2丁目1-31	0178-22-7221	(有)丸越商会	0287-36-0193	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
(有)小田桐電機	青森県むつ市南町1-6	0175-22-2931	共伸産業	027-269-5322	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
我満商会	青森県青森市新城町409-1	017-788-8198	(有)建設機械サービス	0276-37-2231	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
亀山輪業	青森県つがる市城福盛南99-1	0173-34-2602	(株)東洋精工	0278-24-4177	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
三共建設サービス	岩手県盛岡市下飯沼町091-9	019-63-8280	(株)タカセ	0276-74-1345	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
佐弘モーター	岩手県奥州市水沢区宇立町49-1	0197-23-3963	(有)共栄	0274-64-1234	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
三条モーター商会	岩手県大船渡市安積町本町2-24	0192-26-4681	(有)村越建設	0279-69-7377	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
新興(株)	岩手県紫波郡紫波町藤原字後藤22-1	019-67-17200	(株)東オト商会	055-235-6997	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
館下輪船	岩手県宮古市津軽区南5-101-1	0193-67-2335	(有)サンフオート	055-287-7111	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
BMS大館	秋田県大館市御成町4-5-21	0186-49-2317	小山田工場	026-226-5011	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
大崎鉄工所	秋田県秋田市新藤川1丁目18-5	018-828-4114	(有)三和電機工業	026-226-5011	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
修理屋T.S.B.	秋田県大館市宇都3000-1	0186-57-8122	(株)辰巳商会	0263-48-1711	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
(有)機電サービス	秋田県横手市三本柳字家間11-1	018-233-2823	岩波グリーンサービス(株)	0266-53-2401	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
(有)フタダ	秋田県南秋田郡大館市川中川173-1	018-855-5131	(株)ロード商会	0267-78-5335	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
(有)川島ボーリング	宮城県仙台市宮城野区南1丁目10-20	022-286-2442	(株)軽井沢オートサービス	0267-46-1515	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
(株)協和機械	福島県いわき市鹿島町下町1-70-1	022-25-3644	(株)東洋建設	0267-22-3290	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
(株)協和機械	福島県山形市安積町荒井字柳40-1	024-946-8760	(有)ペアウィン	0265-73-8385	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
(有)丸善工業	福島県会津若松市東栄町3-40	024-28-1525	(有)中村モーター商会	0264-65-4112	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
(有)松坂建築	福島県二本松市西原町3丁目2-18	0243-55-3211	近江商会	0261-75-2012	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
オートハウスアイト	山形県山形市松島3丁目2-3	023-62-0933	北澤モーター	0268-35-2934	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
(株)山工社	山形県天童市大字蔵地手入水1748番地1	023-654-2815	鳥取県鳥取市西長門52番25号	0269-62-4177	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
山川機械販売株式会社	山形県酒田市こがね町2-1-16	023-34-33232	鳥取県鳥取市西長門52番25号	0250-532-2730	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
YSP酒田	山形県新庄市五軒町1325-22	023-33-22905	鳥取県鳥取市西長門52番25号	0250-62-4898	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
YOU SHOP テラオ			鳥取県鳥取市西長門52番25号	025-770-0833	鳥取県鳥取市西長門52番25号	066-67-2261
関東地区	住所	電話番号	住所	電話番号	住所	電話番号
(株)西川建機	東京都大田区池上8-3-5	03-3755-4331	静岡県三島市南町3-19	055-975-5308	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
長岡技研(株)	東京都大田区東池上D3-25-3	03-3739-2151	静岡県静岡市駿河区西田500-2	054-283-6657	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
細井商会	東京都大田区仲池上D2-15-24	03-3752-1380	静岡県静岡市駿河区東千代田3-7-9	054-261-8830	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
(有)高橋建機	東京都江戸川区鹿骨2-20-7	03-3670-2953	静岡県静岡市駿河区成海458-1	0537-22-7138	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
大日建機	東京都杉並区上井1-20-9	03-3417-6511	静岡県静岡市駿河区大島743-5	0537-24-7515	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
(有)末広工業	東京都板橋区東水町72-8 811番1F	03-3963-4410	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-32-2291	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
(有)三原精工	東京都板橋区東水町72-8 811番1F	03-3931-0882	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
(有)エヌアールエス	東京都板橋区東水町72-8 811番1F	03-3931-0882	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
カニ工業(株)	東京都板橋区東水町72-8 811番1F	042-798-7181	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
大塚工業(株)	東京都板橋区東水町72-8 811番1F	042-462-2288	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
(株)キャンピングワークス	東京都東大塚区米町下3-1-3	042-479-1338	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
白川産業(株)	東京都府中市若松町18-1	042-361-9525	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
(有)岩城機械工業	神奈川県横浜市長谷区野子2-34-50	045-571-2984	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
(株)西尾バネ製作所	神奈川県横浜市長谷区野子2-34-50	045-741-2732	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
野田機械(有)	神奈川県横浜市長谷区野子2-34-50	045-383-8006	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
(株)シンコー	神奈川県横浜市長谷区野子2-34-50	045-858-4111	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
(有)清水内燃機	神奈川県横浜市長谷区野子2-34-50	044-276-2141	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
(有)山モーター	神奈川県横浜市長谷区野子2-34-50	044-854-0113	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
森川工業(株)	神奈川県横浜市長谷区野子2-34-50	046-861-1131	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
(株)タビ建機リース	神奈川県横浜市長谷区野子2-34-50	046-835-1012	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
聖甲虫(株)	神奈川県横浜市長谷区野子2-34-50	046-271-5512	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
(有)オクサ機械	神奈川県横浜市長谷区野子2-34-50	046-251-0007	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
千葉建機工業	神奈川県横浜市長谷区野子2-34-50	046-93-7133	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
鈴木建機サクル	神奈川県横浜市長谷区野子2-34-50	046-52-2040	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
YOU SHOP 柏	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	047-169-2222	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
内田自動車	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-235-2040	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856
(株)ビエラシステムサービス	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-292-5840	静岡県静岡市駿河区島之瀬153	0538-34-5463	千葉県千葉市美浜区新栄1-1-1	043-258-0856

■お問い合わせは



この印刷物を無断転載、無断使用する事はお断りいたします。

ヤマハモーターパワープロダクツ株式会社

〒436-0084 静岡県掛川市逆川242-2

1607-20-00-111148