

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。

定格出力 **0.85 kVA** 連続運転 **約1.0 時間** 乾燥質量 **22 kg**

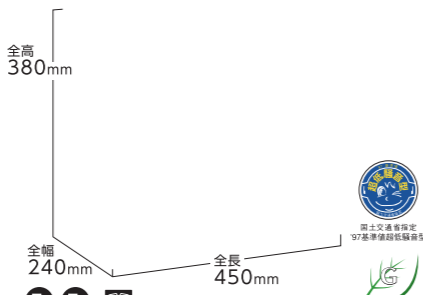


メーカー希望小売価格 **税込140,400円** (税抜130,000円)
JANコード/4997789-090086

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)認証マークのついたものしかご使用はできません。
※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。

コンパクト設計、
軽量12.7kg&静音設計。

定格出力 **0.9 kVA** 連続運転 **11.9~4.1 時間** 乾燥質量 **12.7 kg**

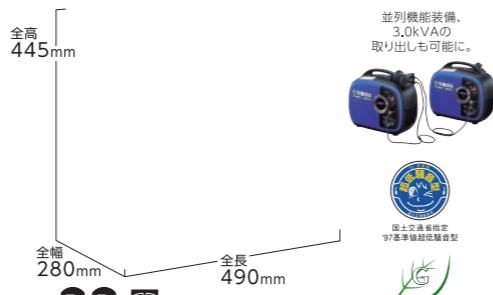


メーカー希望小売価格 **税込138,240円** (税抜128,000円)
JANコード/4997789-090000

アクセサリ(別売) ■充電コード

可搬性に優れた軽量20kg。
並列使用で高出力可。

定格出力 **1.6 kVA** 並列運転 **3.0 kVA** 連続運転 **10.5~4.2 時間** 乾燥質量 **20 kg**



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。

プロユースと非常用バックアップに
対応する高出力と連続運転時間を確保。

NEW 定格出力 **1.8 kVA** 並列運転 **3.6 kVA** 連続運転 **10.5~4.2 時間** 乾燥質量 **25 kg**



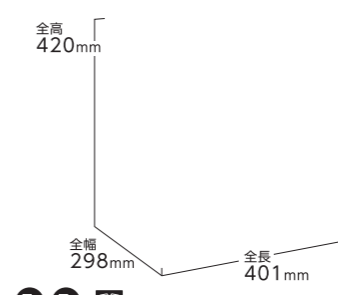
メーカー希望小売価格 **税込224,640円** (税抜208,000円)
JANコード/4997789-180008

アクセサリ(別売) ■並列コード
●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

ヤマハの制動巻線技術で
波形ひずみ率を低減。

50Hz 定格出力 **0.7 kVA** 60Hz 定格出力 **0.85 kVA** 50Hz 連続運転 **5.0 時間** 60Hz 連続運転 **4.0 時間** 乾燥質量 **24 kg**



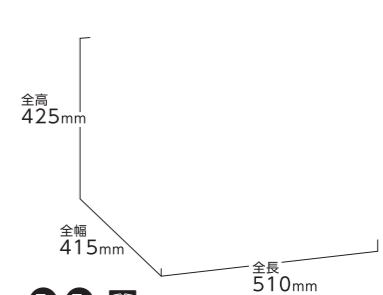
メーカー希望小売価格 **税込105,840円** (税抜98,000円)
JANコード/(50Hz)4997789-090055 (60Hz)4997789-090062

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。

スタンダード

汎用性の高いスタンダードモデル。

50Hz 定格出力 **2.0 kVA** 60Hz 定格出力 **2.3 kVA** 50Hz 連続運転 **8.8 時間** 60Hz 連続運転 **7.5 時間** 乾燥質量 **41 kg**



メーカー希望小売価格 **税込180,360円** (税抜167,000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。

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。

定格出力 **2.0 kVA** 並列運転 **3.8 kVA** 連続運転 **8.6~5.0 時間** 乾燥質量 **32 kg**



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

軽量ボディ29kgで
2.5kVAの高出力。

定格出力 **2.5 kVA** 連続運転 **13.2~6.1 時間** 乾燥質量 **29 kg**

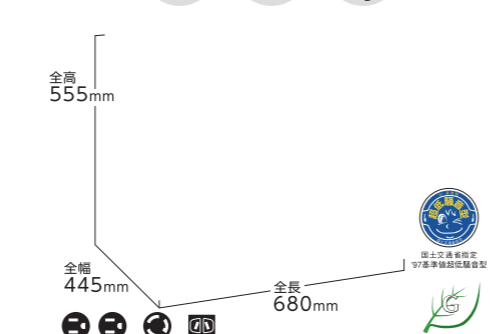


メーカー希望小売価格 **税込213,840円** (税抜198,000円)
JANコード/4997789-250008

アクセサリ(別売) ■段積みフレーム ■差込みプラグ(単相30A)

高出力&静音設計。
移動も楽なキャスター装備。

定格出力 **2.8 kVA** 連続運転 **18.1~7.6 時間** 乾燥質量 **68 kg**

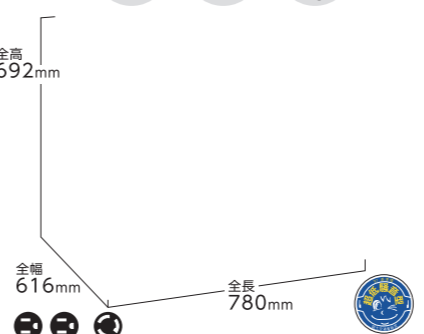


メーカー希望小売価格 **税込375,840円** (税抜348,000円)
JANコード/4997789-280005

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)

ツインパーと
大型キャスターを装備。

定格出力 **4.0 kVA** 連続運転 **15.2~7.4 時間** 乾燥質量 **94 kg**

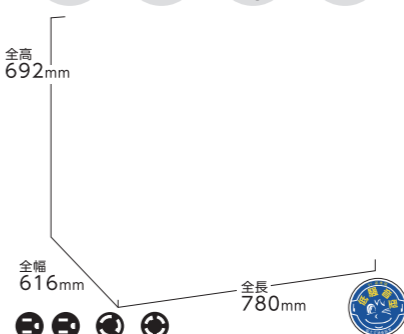


メーカー希望小売価格 **税込506,520円** (税抜469,000円)
JANコード/4997789-400007

アクセサリ(別売) ■差込みプラグ(単相30A) ■ハンガーキット

単相100V/200Vの
同時出力を実現。

定格出力 **5.5 kVA** 連続運転 **13.3~5.0 時間** 乾燥質量 **97 kg** **100V 同時出力 200V**

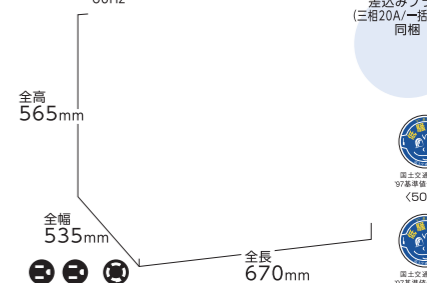


メーカー希望小売価格 **税込572,400円** (税抜530,000円)
JANコード/4997789-550009

アクセサリ(別売) ■差込みプラグ(単相30A) ■ハンガーキット

コンプレッサー、ポンプなどの
三相誘導モーターに対応。

50Hz 三相200V 定格出力 **1.5 kVA** 50Hz 連続運転 **9.0 時間** 乾燥質量 **94 kg**
60Hz 三相200V 定格出力 **5.0 kVA** 60Hz 連続運転 **7.5 時間**



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。

- プラグ形状: 単相100V (最大15Aまで), 単相100V (最大30Aまで), 単相100V (最大20Aまで), 三相200V (最大20Aまで), 単相100V/200V (最大30Aまで), バッテリー充電 (密閉型バッテリーは除く), バッテリー充電 (密閉型バッテリーは除く), アクセサリーソケット (カバー付き)

●メーカー希望小売価格には消費税(8%)が含まれています。消費税率改定により、メーカー希望小売価格は変動します。●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。

アクセサリ(別売)

ヤマハ投光機

- メタルハライド仕様**
 - YL-4i-C(4灯式)**
投光機本体: 702,000円 (税抜650,000円)
充電機セット: 1,077,840円 (税抜998,000円)
 - YL-2i-C(2灯式)**
投光機本体: 486,000円 (税抜450,000円)
充電機セット: 861,840円 (税抜798,000円)
- メタルハライド仕様**
 - YL-1i(1灯式)**
投光機本体: 140,400円 (税抜130,000円)
充電機セット: 278,640円 (税抜258,000円)
- メタルハライド仕様**
 - YL-B1i** (リール1000W 1灯式)
投光機本体: 1,026,000円 (税抜950,000円)
充電機セット: 1,401,840円 (税抜1,298,000円)
 - YL-B2i** (リール400W 2灯式)
投光機本体: 972,000円 (税抜900,000円)
充電機セット: 1,347,840円 (税抜1,248,000円)
- メタルハライド仕様**
 - YL-mini B1i** (リール400W 1灯式) [EF900iS用]
投光機本体: 291,600円 (税抜270,000円)
充電機セット: 429,840円 (税抜398,000円)
 - YL-mini BL1i** (リール300W 1灯式) [EF900iS用]
投光機本体: 637,200円 (税抜590,000円)
充電機セット: 718,000円 (税抜670,000円)
- LED仕様**
 - YL-mini BL1i** (リール300W 1灯式) [EF900iS用]
投光機本体: 637,200円 (税抜590,000円)
充電機セット: 718,000円 (税抜670,000円)

段積みフレーム [EF2500i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)
※段積み対応不可

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/4997789000368

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

4輪キャスター [EF2000iS用ストップバー付]
メーカー希望小売価格 税込16,200円 (税抜15,000円)

ハンガーキット [EF2800iSE用]
メーカー希望小売価格 税込5,184円 (税抜4,800円)
※写真はEF5500iSDEにハンガーキットを取り付けたものです。

充電コード (バッテリー充電専用)

充電コード (全長1.7m コード径1.56mm)
部品番号:7CG-87209-C0
メーカー希望小売価格 税込1,070円
JANコード/4997789001181
※EF900iSGBにはご使用できません。

差込みプラグ
(単相30Aへ挿取出し)
[EF2500i, EF2800iSE, EF4000iSE, EF5500iSDE用]
部品番号:7XF-B7236-00
メーカー希望小売価格 税込3,564円 (税抜3,300円)

スパークプラグ

NGK BPR6H5 [EF900FW/EF1600iS/EF1800iS]
部品番号:94703-00198
メーカー希望小売価格 税込486円 (税抜450円)

NGK BPR4E5 [EF2300, EF2000iS, EF2500i, EF2800iSE, EF4000iSE, EF6000TE]
部品番号:94703-00331
メーカー希望小売価格 税込486円 (税抜450円)

NGK CR4H5B [EF900iS]
部品番号:94709-00419
メーカー希望小売価格 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。

ワイズギア

ガソリン携行缶
消防法適合品
Q8T-OKD-002-001 (2L) オープン缶
※給油調整ノズル、液だれ防止キャップ付、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:QT4-YSK-200-003
メーカー希望小売価格 税込3,456円 (税抜3,200円)
- [EF1800iS用] 部品番号:QT4-YSK-200-004
メーカー希望小売価格 税込3,456円 (税抜3,200円)
- [EF2000iS用] 部品番号:QT4-YSK-200-005
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:QT4-YSK-200-006
メーカー希望小売価格 税込3,456円 (税抜3,200円)
- [EF900iSGB用] 部品番号:QT4-YSK-200-002
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:QT4-YSK-200-001
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)
- [EF2300用] 部品番号:QT4-YSK-200-010
メーカー希望小売価格 税込3,240円 (税抜3,000円)
- [EF2800iSE用] 部品番号:QT4-YSK-200-007
メーカー希望小売価格 税込3,780円 (税抜3,500円)
- [EF4000iSE, EF5500iSDE用] 部品番号:QT4-YSK-200-008
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:QT4-YSK-200-011
メーカー希望小売価格 税込5,076円 (税抜4,700円)

エンジンオイル
4ストロークオイル
ヤマーループ
スタンダードプラス
(10W/40シエール1Lキャップ缶)
部品番号:90793-32159
メーカー希望小売価格 税込1,512円 (税抜1,400円)

●メーカー希望小売価格には消費税(8%)が含まれています。消費税率改定により、メーカー希望小売価格は変動します。●掲載価格には工費・送料等は含まれていません。●商品の仕様及び価格は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。
※アクセサリのメーカー希望小売価格は、2019年6月現在の価格です。

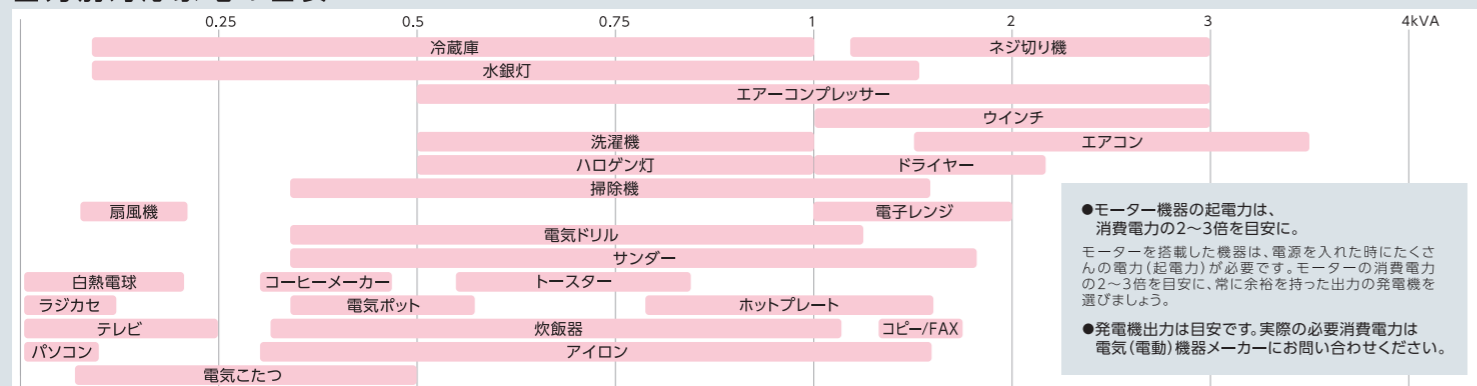


<https://www.ysgear.co.jp/>

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	EF1800iS <small>NEW</small>	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	1.8 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)	1.5 kVA (50Hz) 5.0 kVA (60Hz) 1.5 kVA (50Hz) 6.0 kVA (60Hz)		
連続運転可能時間 <small>*エコノミーコントロール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	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		交流専用		
コンセント形状	単相100V×2 バッテリー充電 (最大15Aまで)		単相100V×2 バッテリー充電 (最大20Aまで)		単相100V×2 バッテリー充電 (最大20Aまで)		単相100V×2 バッテリー充電 (最大30Aまで)		単相100V×2 バッテリー充電 (最大15Aまで)		単相100V×2 バッテリー充電 (最大15A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。		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。)		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 電気製品充電用の12V直流を取出しが出来ます。		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	エコノミーコントロール 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 交流出力のON、OFFを簡単に切り替えられます。		ECON IDLE エコノミー・アイドル装置		
	電子ブレーカー 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。		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。		ブーストモード 高い起動電力を必要とする電気製品起動時に対応出来ます。						ノンヒューズブレーカー 交流電圧が調整できます。		AC V-Adj 交流出力電圧調整	
快適安心	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。													
	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。		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。		スマートコック エンジンスイッチと燃料コックをダイヤルのみで操作出来ます。		オートチョーク 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。		セルスタータ		リコイルスタータ		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。)													
	フェューエルゲージ ガソリンの残量が一目で分かります。		ボルトメーター 電圧表示が一目でわかります。		LEDインジケータ 使用電力とトラブル発生時の警告等をLEDで表示します。		LED照明 暗所で操作パネル部をLEDライトで照らします。		フェューエルゲージ		ボルトメーター			

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あわず、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	EF1800iS	EF2000iS	EF2500i	EF2800iSE	EF4000iSE	EF5500iSDE	EF900FW	EF2300	EF6000TE
型式	7G31	7C61	7P81	7P1	7C1	7VUB	7CHL	7XF1	7C11	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	50/60
交流出力	定格出力 (kVA)	0.85	0.9	1.6	1.8	2.0	2.5	2.8	4.0	5.5	2.0	2.3
	定格電圧 (V)	100	100	100	100	100	100	100	100/200	100	100	100
	定格電流 (A)	8.5	9	16	18	20	25	28	40	55/27.5	7	8.5
直流出力	定格電圧 (V)	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	定格電流 (A)	8.3	8	8	3	8	12	12	12	8	8.3	8.3
	定格出力 (kVA)	—	—	3.0	3.6	3.8	—	—	—	—	—	—
並列時交流出力	定格電圧 (V)	—	—	100	100	100	—	—	—	—	—	—
	定格電流 (A)	—	—	30	36	38	—	—	—	—	—	—
燃料タンク容量(赤レベル) (L)	500g(約42部) ^{※4}	2.5	4.2	4.7	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	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
エンジンオイル容量 (L)	0.4	0.32	0.4	0.4	0.6	0.6	1.3	1.3	1.3	0.4	0.6	1.1
騒音レベル	dB(A)/7m 1/4負荷 ^{※1}	91	86	89	92	87.5	94	85.5	89.5	87.5	89	91
	dB(A)/7m 定格負荷 ^{※2}	—	48.5~60.5	51.5~61	57~65	54.5~61	65~68	54.5~61	58~60	58~60	—	—
乾燥質量 (kg)	22	12.7	20	25	32	29	68	94	97	24	41	94

●EF900FW、EF1600iS、EF1800iS、EF2300、EF6000TEは当社関連会社「雅馬哈動力機械(江野)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。
※エコノミーコントロール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 エコノミーコントロール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 カセットポンベは、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できません。カセットポンベの使用可能外気温は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。