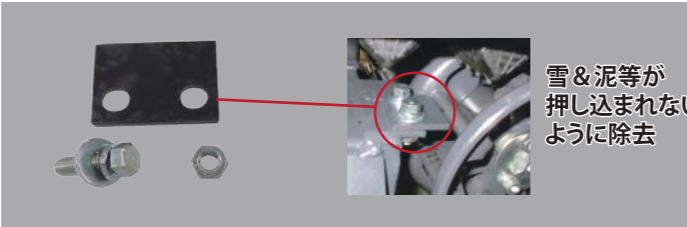




マシワク(XG303)SET

XG303シリーズ専用
0337-266-220-0

マシワク(XG555LD)SET

XG555LDM・LDME専用
0386-281-200-1

スクリーパー(555)SET

XG555シリーズ専用
0386-213-200-0

スクリーパー(655)SET

XG655シリーズ専用
0354-213-310-0

シート(553・555)SET

XG555M(ME)専用
0386-650-200-2

シート(553D・555D)SET

XG555DM(DME)専用
0386-651-200-2

シート(555LD)SET

XG555LDM(LDME)専用
0386-653-200-1

シート(653・655)SET

XG655M(ME)専用
0354-652-300-1

シート(653D・655D)SET

XG655LDEB専用
0354-652-200-1

シートSET

XVT500専用
0580-820-200-0

クローラT(250X39X72)SET

XG555シリーズ専用
0353-300-200-0

テカゴワク(600)SET

XG655M(ME)DM(DME)専用
0354-270-300-0

テカゴワク(56)SET

XG52+57シリーズ専用
0457-280-300-0

注文コード	部品名	対象機種	備考
0457-281-300-0	モミタンクトウサイSET	SL52・57シリーズ	ステンレス仕様除く
0457-723-100-1	ワインカ(ヒラニダイ)SET	SL52・57シリーズ ヒラニダイ用	
0457-723-300-1	ワインカ(ダンプ)SET	SL52・57シリーズ ダンプ用	ステンレス仕様除く
0457-262-200-0	ハイアーチCOMP	SL52・57シリーズ	ステンレス仕様除く
0339-243-200-1	ニダイプレート(サブ)ASSY	XGH600(E)B	
0339-254-200-2	パイプワク(600)SET	XGH600(E)B	



※本機を安全に使っていただくために、本機には危険、警告、注意の安全表示ラベルを貼付しています。必ず守ってください。
 ※本機のお取り扱いは「取扱説明書」を熟読のうえで使用ください。
 ※本機のご使用前には必ず点検を実施し、安全を確認してください。
 ※小型特殊自動車以外は、公道での乗車や走行はできません。
 ※使用や塗装色については、改良などにより予告なく変更することがあります。
 ※希望小売価格については、沖縄・離島を除きます。

※ISO14001 本社・工場
※ISO9001 電動車 小型特殊自動車 乗用草刈機

製品についてのご相談・ご意見は下記までご連絡ください。

取扱店

豊かさを創造し、未来へ挑戦する
株式会社アテックス



■本 社 TEL(089)924-7161(代) FAX(089)925-0771
TEL(089)924-7162(営業直通)
■部品センター TEL(089)979-5910(代) FAX(089)979-5950
■東北営業所 TEL(0198)29-6322(代) FAX(0198)29-6323
■関 東 支 店 TEL(0280)84-4231(代) FAX(0280)84-4233
■中部営業所 TEL(0584)89-8141(代) FAX(0584)89-8155
■中四国支店 TEL(089)924-7162(代) FAX(089)925-0771
■九州営業所 TEL(096)292-3076(代) FAX(096)292-3423

●アテックスのホームページをご覧ください。
<https://www.atexnet.co.jp/>

10610-251130

農業用運搬車

Agricultural Transporter Catalogue

since 1974



atex
株式会社アテックス

小型クローラ運搬車 / 中型クローラ運搬車 / 大型クローラ運搬車
小型特殊自動車 / 歩行(後押し)三輪車 / 高床作業車 / クローラ型コンテナ運搬車



機能・性能一覧

アテックスの **安全** **便利** へのこだわりで

あらゆる現場をサポート!!

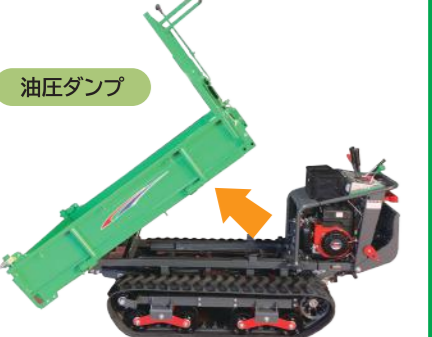


油圧リフト / 油圧ダンプ

油圧リフト



油圧ダンプ



バスケット

バスケット



緊急停止スイッチ



軍手などの小物入れに
便利なバスケットです

万が一の時、ワンプッシュで
エンジンをすばやく停止します



クローラ

可動転輪



段差乗り越え時に
機体の前後の振れを
抑制します

芯金レスクローラ



長寿命、低騒音、低振動の
クローラです

舟形クローラ



段差乗り越えが
しやすい構造です

20kgコンテナ最大レイアウト個数

4個

XG303HB
XG303YEB
XG355HFB
XG300LDHB

5個

XG300LDMEB
XG350DHB
XG350DMEB
XG355HB
XGR300AB
XG555M
XG555ME
XG555DM
XG555DME
XG555LDME

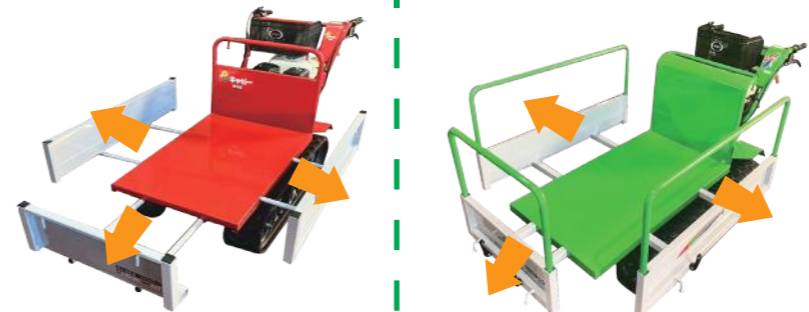
8個

XG655M
XG655ME
XG655DM
XG655DME
XG655LDEB

10個

XG850シリーズ
XG1200LDEB
SL52・57シリーズ
(ステンレス荷台除く)

荷台枠スライド



荷枠をスライドさせ、簡単に荷台スペースを調整できます
ノブボルト固定式 レバー固定式

アシスト式ハンドダンプ



ダンプ操作が軽く、任意の位置で
荷台の固定が可能です

自動開閉下開き



土や肥料を均等に排出できます

箱型三方開閉式荷台



荷台を広く使用できます

横枠六角支点



六角に合わせて側面の角度を
変更できます

三方枠水平保持



三方向の荷枠を30°・90°の位置で固定可能です

両サイド枠水平保持



左右の荷枠を30°・90°の位置で固定可能です

デフロック



悪路で後輪の片側がスリップした場合
左右後輪の駆動力を同じにします

駆動切替



悪路で後輪がスリップした場合
前輪にも駆動力を伝達します

デッドマンハンドル



後進時、作業者が機体と壁や柱などの間に
挟まれた場合に自動で機体を停止させます

ミニだけどパワフル！！

キヤピー mini

20kgコンテナ4個
レイアウト可能軸駆動
300kg
ハンド
ダンブ
荷台枠
スライド

XG303HB

XG303YEB(セル付)



※写真はXG303YEB



※写真はXG300LDHB

20kgコンテナ4個
レイアウト可能軸駆動
300kg
油圧
ダンブ
舟形
クローラ

XG300LDHB

XG300LDMEB(セル付)

低振動

小型
クローラシリーズ

芯金なしクローラ&可動転輪

MILAI
スタート

XG355

装備満載!!

20kgコンテナ5個
レイアウト可能軸駆動
350kg
ハンド
ダンブ
舟形
クローラ

XG355HB



F荷台

20kgコンテナ4個
レイアウト可能軸駆動
350kg
ハンド
ダンブ
舟形
クローラ

XG355HFB

20kgコンテナ4個
レイアウト可能軸駆動
350kg
油圧
ダンブ
舟形
クローラ

XG350DHB

XG350DMEB(セル付)

MILAI
スタート20kgコンテナ5個
レイアウト可能軸駆動
400kg
ハンド
ダンブ
舟形
クローラ

立乗り標準

小型クローラの
価格はこちら

型 式	XG303HB	XG303YEB	XG355HB	XG355HFB
最 大 作 業 能 力 (kg)	300		350	
機体寸法(長×幅×高)(mm)	1,555×600×840		1,670×680×885	1,775×865×885
機 体 質 量 (kg)	145	155	175	190
荷台内寸(長×幅×高)(mm)	855~1,100×530~740×170		950~1,115×530~900×150(440)	1,050×755×210
荷 台 面 地 上 高 (mm)		345		
操 向 方 式	サイドクラッチ(爪)			
走 行	変速段数	F2 / R2		
速度 前進/後進(km/h)	2.1 4.1 / 1.5 3.0	1.9 3.8 / 1.4 2.8	2.1 4.1 / 1.5 3.0	
部	クローラ(W×P×L)	150mm×72mm×28リンク		
接 地 長 (mm)	590 (150)		645 (150)	
型 式 名	ホンダ GP160	ヤマハ MZ175B	ホンダ GP160	
種 類	空冷4サイクル1気筒OHVガソリンエンジン			
エ	総 排 気 量 (L{cc})	0.163 {163}	0.171 {171}	0.163 {163}
シ	出 力/回 転 速 度 (kW{PS}/rpm)	定格 2.9 {3.9} /3,600 ネット値 (最大 3.6 {4.9} /3,600)	定格 3.0 {4.1} /3,600 ネット値 (最大 3.5 {4.8} /3,600)	定格 2.9 {3.9} /3,600 ネット値 (最大 3.6 {4.9} /3,600)
ン	使 用 燃 料	自動車用無鉛ガソリン		
ジ	燃 料 タン ク 容 量 (L)	3.1	4.5	3.1
ン	始 動 方 式	リコイルスタータ	リコイルスタータ、セルモータ併用	リコイルスタータ
使	機 能 ・ 性 能	ハンドダンブ 荷台枠スライド(ノボルト固定式)	アシスト式ハンドダンブ 荷台枠スライド(レバー固定式)	アシスト式ハンドダンブ 箱型三方開閉式荷台・横枠六角支点

型 式	XG300LDHB	XG300LDMEB	XG350DHB	XG350DMEB	XGR300AB	
最 大 作 業 能 力 (kg)	300		350		400(乗車時300)	
機体寸法(長×幅×高)(mm)	1,840×865×945		1,840×865×920		1,705×675×1,080	
機 体 質 量 (kg)	245		220		180	
荷台内寸(長×幅×高)(mm)		1,050×755×210			950~1,110×520~900×150	
荷 台 面 地 上 高 (mm)	400~1,000		400		370	
操 向 方 式	サイドクラッチ(爪)					
走 行	変速段数	F2 / R2			F6 / R2	
速度 前進/後進(km/h)	1.8 3.8 / 1.3 2.7	1.9 3.9 / 1.4 2.8	1.8 3.8 / 1.3 2.7	1.9 3.9 / 1.4 2.8	2.7 4.4 / 0.6 2.1	
部	クローラ(W×P×L)	170mm×72mm×33リンク			180mm×72mm×32リンク	
接 地 長 (mm)	640 (170)		675 (180)			
型 式 名	ホンダ GX160	MEIKI POWER MiLiA GB131PL	ホンダ GX160	MEIKI POWER MiLiA GB131PL	MEIKI POWER GB131	
工種類	空冷4サイクル1気筒OHVガソリンエンジン					
シ	総排気量(L{cc})	0.163 {163}	0.126 {126}	0.163 {163}	0.126 {126}	
ジ	出力/回転速度(kW{PS}/rpm)	定格 2.9 {3.9} /3,600 ネット値 (最大 3.6 {4.9} /3,600)	定格 2.3 {3.1} /3,600 ネット値 (最大 3.0 {4.2} /4,000)	定格 2.9 {3.9} /3,600 ネット値 (最大 3.6 {4.9} /3,600)	定格 2.3 {3.1} /3,600 ネット値 (最大 3.0 {4.2} /4,000)	
ン	使 用 燃 料	自動車用無鉛ガソリン				
ジ	燃 料 タン ク 容 量 (L)	3.1	2.5	3.1	2.5	
ン	始 動 方 式	リコイルスタータ	リコイルスタータ、セルモータ併用	リコイルスタータ	リコイルスタータ、セルモータ併用	
使	機 能 ・ 性 能	ハンドダンブ 油圧リフト or ダンブ 箱型三方開閉式荷台・横枠六角支点	油圧ダンブ 箱型三方開閉式荷台・横枠六角支点	ハンドダンブ 油圧ダンブ 箱型三方開閉式荷台・横枠六角支点	ハンドダンブ 油圧ダンブ 箱型三方開閉式荷台・横枠六角支点	

農業用中型クローラ運搬車

低振動

中型
クローラシリーズ

芯金なしクローラ&可動転輪
超低速ミッション搭載！

三方枠
水平保持
可能



走行中に低・高の切り替えが可能！！

オプションで、全型式シート装着可能！



20kgコンテナ5個
レイアウト可能

●軽機関動力(リフト時)
550kg(500kg)
油圧ダンブ
リフトorダンブ
三方枠水平保持
XG555LDM
XG555LDME(セル付)(受注生産)

20kgコンテナ8個
レイアウト可能

●軽機関動力(リフト時)
650kg
油圧ダンブ
リフトorダンブ
三方枠水平保持
XG655LDEB(セル付)

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

抜群の操作性 & 安全性

前引四輪車 小型特殊自動車



駆動
600kg
ダンブ
なし
二輪
駆動
三方枠
水平保持
SL52E(セル付)

最小回転半径
SL52 2.3m
(機体最外側)



駆動
600kg
油圧
ダンブ
二輪
駆動
SL52DE(セル付)

両サイド枠水平保持
※DSE(ステンレス荷台)
は除く



駆動
600kg
ダンブ
なし
四輪
駆動
三方枠
水平保持
SL57E(セル付)



駆動
600kg
油圧
ダンブ
四輪
駆動
SL57DE(セル付)

両サイド枠水平保持
※DSE(ステンレス荷台)
は除く

運搬車オプション

テカゴワク(56)SET

0457-280-300-0
取付可能型式:SL52E・SL57E
荷台内寸(㎜):長2,080×幅1,280

りんご“手かご”積載仕様



たくさん積めて大助かり!

★低い車高で荷物の積み下ろしも楽々!! ★スマ~ズ走行!!



平積みで
20kgコンテナ10個
レイアウト可能
(SL52・57シリーズ)
※ステンレス荷台を除く



駆動
600kg
油圧
ダンブ
二輪
駆動
SL52DSE(セル付・ステンレス荷台)

駆動
600kg
油圧
ダンブ
四輪
駆動
SL57DSE(セル付・ステンレス荷台)

歩行(後押し)三輪車



駆動
250kg
荷台枠
スライド
SL20AB

小型特殊自動車・
歩行(後押し)三輪車の
価格はこちら



型 式	SL52E	SL52DE	SL52DSE
機 体 尺 法 【長(歩行時)×幅×高】(mm)	2,945(3,210)×1,210×1,070	2,950(3,215)×1,210×1,070	2,840(3,105)×1,190×1,280
機 体 質 量 (kg)	375	415	385
荷 台 内 寸(長×幅×高)(mm)	1,830×1,080×240		1,740×1,060×300
荷 台 面 地 上 高 (mm)	520		
走 行 部	操 向 方 式 アッカーマンジャント式	変 速 段 数 F4/R2	
	速度 前進／後進 (km/h) 2.9 4.7 8.1 13.0 / 2.4 3.9		
	前 輪 タ イ ャ HC4.00-8-4PR		
	後 輪 タ イ ャ AG19×8.00-10-4PR		
	ホイールベース (mm) 1,510		
	ト レ ッ ド (mm) 前輪850 後輪770		
工 種	型 式 名 MEIKI POWER GB181LE	工 種 空冷4サイクル1気筒OHVガソリンエンジン	
シ ン	総 排 気 量 (L{cc}) 0.181 {181}	総 排 気 量 (L{cc}) 0.181 {181}	
ジ ジ	出力/回転速度 (kW/PS)/rpm 定格 3.4 {4.7} /1,800 (最大 4.6 {6.3} /2,000)	出力/回転速度 (kW/PS)/rpm 定格 3.4 {4.7} /1,800 (最大 4.6 {6.3} /2,000)	
シ シ	使 用 燃 料 自動車用無鉛ガソリン	使 用 燃 料 自動車用無鉛ガソリン	
シ シ	燃 料 タンク 容 量 (L) 4.5	燃 料 タンク 容 量 (L) 4.5	
シ シ	始 動 方 式 リコイルスタート、セルモータ併用	始 動 方 式 リコイルスタート、セルモータ併用	
機 能	・ 性 能 デフ・デフロック・緊急停止スイッチ 三方枠水平保持・横枠六角支点	・ 性 能 デフ・デフロック・油圧ダンブ 緊急停止スイッチ・横枠六角支点 両サイド枠水平保持・自動開閉下開き	・ 性 能 デフ・デフロック・油圧ダンブ ステンレス荷台・緊急停止スイッチ 自動開閉下開き
運 転 免 許	小型特殊自動車免許		小型特殊自動車免許

※特別注文記号説明 E セルスタート S ステンレス荷台

型 式	SL57E	SL57DE	SL57DSE
機 体 尺 法 【長(歩行時)×幅×高】(mm)	2,945(3,210)×1,210×1,070	2,950(3,215)×1,210×1,070	2,840(3,105)×1,190×1,280
機 体 質 量 (kg)	420	460	430
荷 台 内 寸(長×幅×高)(mm)	1,830×1,080×240		1,740×1,060×300
荷 台 面 地 上 高 (mm)	520		
走 行 部	操 向 方 式 アッカーマンジャント式	変 速 段 数 F4/R2	
	速度 前進／後進 (km/h) 2.9 4.7 8.1 13.0 / 2.4 3.9		
	前 輪 タ イ ャ AG4.00-8-4PR		
	後 輪 タ イ ャ AG19×8.00-10-4PR		
	ホイールベース (mm) 1,510		
	ト レ ッ ド (mm) 前輪850 後輪770		
工 種	型 式 名 MEIKI POWER GB181LE	工 種 空冷4サイクル1気筒OHVガソリンエンジン	
シ ン	総 排 気 量 (L{cc}) 0.181 {181}	総 排 気 量 (L{cc}) 0.181 {181}	
ジ ジ	出力/回転速度 (kW/PS)/rpm 定格 3.4 {4.7} /1,800 (最大 4.6 {6.3} /2,000)	出力/回転速度 (kW/PS)/rpm 定格 3.4 {4.7} /1,800 (最大 4.6 {6.3} /2,000)	
シ シ	使 用 燃 料 自動車用無鉛ガソリン	使 用 燃 料 自動車用無鉛ガソリン	
シ シ	燃 料 タンク 容 量 (L) 4.5	燃 料 タンク 容 量 (L) 4.5	
シ シ	始 動 方 式 リコイルスタート、セルモータ併用	始 動 方 式 リコイルスタート、セルモータ併用	
機 能	・ 性 能 緊急停止スイッチ・駆動切替 三方枠水平保持・横枠六角支点	・ 性 能 油圧ダンブ・緊急停止スイッチ・横枠六角支点 駆動切替・両サイド枠水平保持・自動開閉下開き	・ 性 能 油圧ダンブ・ステンレス荷台・駆動切替 緊急停止スイッチ・自動開閉下開き
運 転 免 許	小型特殊自動車免許	小型特殊自動車免許	小型特殊自動車免許

※特別注文記号説明 E セルスタート S ステンレス荷台

型 式	SL20AB
機 体 尺 法 (長×幅×高)(mm)	1,825×675×990
機 体 質 量 (kg)	115
荷 台 内 寸(長×幅×高)(mm)	1,255～1,595×580～960×160
荷 台 面 地 上 高 (mm)	485
走 行 部	操 向 方 式 サイドクラッチ
	変 速 段 数 F2 / R1
	速度 前進/後進 (km/h) 2.9 5.0 / 3.0
行 前 輪	タイヤ AGP16×7.00-8(2PR)
部 後 輪	タイヤ HC3.50-5(2PR)
	ホイールベース (mm) 1,020
	ト レ ッ ド (mm) 前輪500
型 式 名	MEIKI POWER GB131
工 種 類	空冷4サイクル1気筒OHVガソリンエンジン
シ ン	総 排 気 量 (L{cc}) 0.126 {126}
ジ ジ	出力/回転速度 (kW/PS)/rpm 定格 2.3 {3.1} /3,600 (最大 3.0 {4.2} /4,000)
シ シ	使 用 燃 料 自動車用無鉛ガソリン
シ シ	燃 料 タンク 容 量 (L) 2.5
シ シ	始 動 方 式 リコイルスタート
機 能	・ 性 能 サイドクラッチ付 荷台枠スライド

楽々収穫

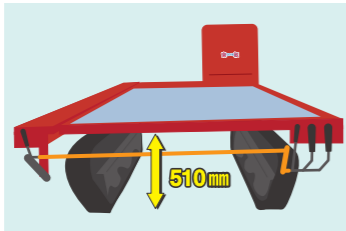
畠またぎタイプ

一步進んだ野菜収穫を！



簡単トレッド調節
900~1,700mm

XGH600B
XGH600EB(セル付)



高床作業車の
価格はこちら



型式	XGH600B	XGH600EB
最大作業能力(kg)	600	
機体寸法(長×幅×高)(mm)	2,410×1,275~2,075×1,115 (1,215)	
機体質量(kg)	386	399
荷台内寸(長×幅×高)(mm)	2,145×1,205 ~ 2,005	
荷台面地高(mm)	610 (荷台を高くしたときは710)	
操作方式	サイドクラッチ(爪)	
走行速度段数	F4 / R4	
速度前進/後進(km/h)	0.4 0.9 1.8 3.5 / 0.4 0.7 1.9 2.9	
クローラ(W×P×L)	130mm×60mm×59リンク	
部輌間距離(mm)	900~1,700	
接地長(mm)	1,075	
型式名	MEiKi POWER GB131LN	MEiKi POWER GB131LE
種類	空冷4サイクル1気筒OHVガソリンエンジン	
総排気量(L(cc))	0.126 {126}	
出力/回転速度(kW(PS)/rpm)	定格 2.3 {3.1} / 1,800 (最大 3.0 {4.2} / 2,000)	
使用燃料	自動車用無鉛ガソリン	
燃料タンク容量(L)	2.5	
始動方式	リコイルスタート	リコイルスタート、セルモータ併用
最低地上高(mm)	510 (荷台を高くしたときは610)	
機能・性能	左右前クラッチレバー装備・エンジンカバーワンタッチオープン 後方/前方デッドマンハンドル装備・エンジンオイル手元排出 始動安全装置・緊急停止スイッチ	左右前クラッチレバー装備・エンジンカバーワンタッチオープン 後方/前方デッドマンハンドル装備・エンジンオイル手元排出 始動安全装置

安全性の徹底追及 玉ねぎピッカー追従仕様！



クローラ型コンテナ運搬車



型式	XVT500
機体寸法(長×幅×高)(mm)	2,675×1,115×1,380
機体質量(kg)	410
最低地上高(mm)	155
荷台外寸法(長×幅)(mm)	1,360×1,080
荷台面地高(mm)	455
クローラ(W×P×L)	250mm×72mm×41リンク
轍間距離(mm)	800
接地長(mm)	1,064
変速方法	無段変速(HST)
走行速度前進/後進(km/h)	0~4.1 / 0~2.9
型式名	MEiKi POWER GB300LE
種類	空冷4サイクル1気筒OHVガソリンエンジン
総排気量(L(cc))	0.296 {296}
出力/回転速度(kW(PS)/rpm)	定格 5.5 {7.5} / 1,800 (最大 7.3 {10.0} / 2,000)
使用燃料	自動車用無鉛ガソリン
燃料タンク容量(L)	6.0
始動方式	リコイルスタート、セルモータ併用
機能・性能	エンジンカバーワンタッチオープン・後方/前方デッドマンハンドル装備・緊急停止スイッチ・立乗りステップ