



2023年度
秋・冬版

フジイ農業用機械



フジイコーポレーション株式会社

未永くご利用いただくために上質なものをお届けします

SNSフジイ公式アカウント情報 フジイ商品やイベント情報、会社の取り組みなど、役立つ情報をお届けします。



フジイHP



フジイ公式
Facebook



フジイ公式
X

フジの乗用草刈機 Miシリーズ

夏も冬も使える2WAYタイプ
不整地や傾斜地で活躍



4WD

NEW Mi1022XF

税込 1,650,000円
(本体価格 1,500,000円)

NEW Mi1022XF-B

税込 1,870,000円
(本体価格 1,700,000円)

2WD

NEW Mi1022X

税込 1,320,000円
(本体価格 1,200,000円)

NEW Mi1022X-B

税込 1,540,000円
(本体価格 1,400,000円)

970 mm 80 a/h

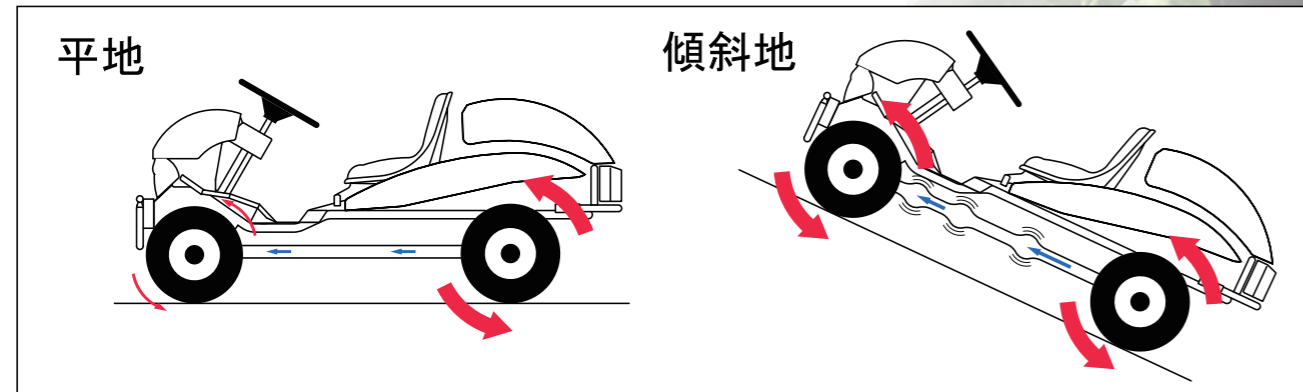
刈幅 刈取能力 『-B』型式はオプションの除雪ブレードを標準装備



標準装備

- ・牽引フック
- ・アワメータ
- ・フロントバンパー

油圧駆動のオンデマンド 4WD(Mi1022XF)



後輪への負荷に応じて前輪が駆動。不整地や傾斜地でも安定した走行が可能。

2シーズン活躍



※写真はMFです。

夏季は草刈機、冬季は除雪機の2WAYタイプ。
ブレードは工具レスで取り外し可能。

オプション



除雪ブレード 税込 264,000円
(本体価格 240,000円)
商品コード 0226880

MEシリーズ

丸みのあるボディが果実と果樹を守る



ME1022X1

税込 1,287,000円
(本体価格 1,170,000円)

970 mm 80 a/h

刈幅 刈取能力

標準装備

- ・牽引フック
- ・アワメータ
- ・フロントバンパー



MFシリーズ

草刈り&除雪 2WAYタイプ



MF1018X

税込 1,126,400円
(本体価格 1,024,000円)

MF1018X-B

税込 1,331,000円
(本体価格 1,210,000円)

970 mm 70 a/h

刈幅 刈取能力

標準装備

- ・牽引フック
- ・アワメータ
- ・フロントバンパー



『-B』型式はオプションの除雪ブレードを標準装備

フジの高所作業機 エンジンタイプ

ワイドなブーム旋回で、幅広い作業を

NEW HC350MM

税込 1,375,000円
(本体価格 1,250,000円)



最大高さ ブーム旋回角 ブーム伸縮

HC350M2W

税込 1,243,000円
(本体価格 1,130,000円)



最大高さ ブーム旋回角

標準装備

- ・コンテナ台
- ・着座シート
- ・シートカバー
- ・ウェイト

1台2役 (HC350MM)

ブーム手動伸縮タイプ

ブームを伸ばせば最大高さ3.5m、縮めて使えば2.6m。

収縮して使用すれば小回りもきいて、ほ場内での作業もしやすく安全に移動可能。



▲詳細はこちら



脚立の代わりに
2台目に最適なモデル

HA250M3W

税込 1,024,100円
(本体価格 931,000円)



最大高さ ブーム旋回角

標準装備

- ・コンテナ台
- ・着座シート
- ・シートカバー

ワイドに旋回

ブーム旋回角度は左右各34°。
木々の間の移動がスムーズに。

シンプルでも確かな実力

誰でも扱いやすく、装備も充実。



▲詳細はこちら

ブーム伸縮機能で効率アップ
クラスナンバーワンの充実した安全機能

HF350M

税込 1,799,600円
(本体価格 1,636,000円)



最大高さ ブーム旋回角 ブーム伸縮

標準装備

- ・コンテナ台
- ・着座シート
- ・シートカバー
- ・ウェイト

大きく作業、小さく格納



全長はクラス最短 2,475mm

上下3.4m、左右3.5mの広い作業範囲。伸縮式ブームで下枝をかわす作業もスムーズに。ブームを縮めるとコンパクトに格納。



▲詳細はこちら



電動タイプ

SDGsに配慮した電動タイプ

HE350

税込 2,634,500円
(本体価格 2,395,000円)



最大高さ ブーム旋回角

標準装備

- ・コンテナ台
- ・着座シート
- ・シートカバー
- ・ウェイト

簡単操作

前後進、旋回は走行レバーを片手操作。
ブームの昇降、旋回もレバー1本で。

家庭用コンセントで充電

フル充電時、ほ場作業約2日分の運転が可能。
充電時間12~14時間でフル充電。

静穏性

ラジオを聴きながら作業OK。



▲詳細はこちら



▲作業動画はこちら

主要諸元

乗用草刈機

型 式 名		MF1018X	MF1018X-B	Mi1022XF	Mi1022XF-B	Mi1022X	Mi1022X-B	ME1022X1	
機体寸法(全長×全幅×全高)(mm)		1930×1060×890	2590×1300×890 (2980×1080×890) ※ブレード最大傾斜時	1995×1070×905	2655×1300×905 (3045×1080×905) ※ブレード最大傾斜時	1995×1070×905	2655×1300×905 (3045×1080×905) ※ブレード最大傾斜時	1930×1070×910	
機体重量(kg)		302	350	338	386	323	371	308	
刈取部	刈幅(mm)	970							
	刈刃形状	ナイフステー:1枚/フリーナイフ:2枚							
	刈高(mm)	30~90							
	クラッチ、ブレーキ	ベルトテンション、ブレーキ連動							
除雪部	種類	ドーザー方式		ドーザー方式		ドーザー方式			
	除雪幅(ブレード最大傾斜時)(mm)	1300(920)		1300(920)		1300(920)			
	ブレード左右稼働角度	左右各 25°,45°		左右各 25°,45°		左右各 25°,45°			
走行部	駆動方式	HST無段変速 (副変速、デフロック付)		HST無段変速 (4WD、デフロック付)		HST無段変速 (2WD、デフロック付)		HST無段変速 (副変速、デフロック付)	
	車速 (km/h)	前進	高速:0~10/低速:0~5.8		0~9.5		0~10		高速:0~10/低速:0~5.8
		後進	高速:0~4.5/低速:0~2.6		0~5		0~4.5		高速:0~6/低速:0~3.5
	足まわり	前輪 4.00-7(φ400) 後輪 16×7.00-8(φ400)							
操向方式	丸ハンドル(上下調節可能) ラック&ピニオン			丸ハンドル (上下調節可能)		丸ハンドル(上下調節可能) ラック&ピニオン			
エンジン	型式	カワサキ FS541V			カワサキ FS651V				
	排気量(ml)	603			726				
	種類	空冷V型2気筒 OHVガンソリンエンジン							
	最大出力(kW(PS))	13.4(18)			16.4(22)				
	ネット出力(kW(PS))	11.4(15.3)			14.2(19)				
	始動方式	セルスタータ式							
他	燃料タンク容量(L)	14							
	前照灯	標準装備							
	バッテリー形式	30A19R							
	最大作業能率(a/h)	70			80				
	使用傾斜角度	15度未満		20度未満		15度未満			

※最大出力は、代表的なエンジン単体におけるグロス出力値です。

※ネット出力は、SAEJ1349にもとづいたテストにより測定しております。しかしながら、運転回転数や、環境条件、メンテナンスなどその他さまざまな要素によって、実際の出力値は変化します。

※公道(道路、農道、林道などを含む)は走行できません。

高所作業機

型 式 名		HC350MM	HC350M2W	HF350M	HA250M3W	HE350
機体寸法(全長×全幅×全高)(mm)		2405×1300×1590	3173×1300×1278	2475×1300×1310	2426×1320×1189	3315×1300×1260
機体重量(kg)		560	540	592	360	755
走行部	駆動方式	前進1段・後進1段				前後進無段変速
	車速 (km/h)	前進	1.8(ブーム上昇時、0.9)			
		後進	1.8(ブーム上昇時、0.9)			
	足まわり	ゴムクローラ 覆帯幅180mm		ゴムクローラ 覆帯幅200mm	ゴムクローラ 覆帯幅180mm	
操向方式	サイドクラッチ(ギヤドック)				左右独立モータ駆動(超信地旋回可)	
エンジン	型式	三菱 GB181LE				
	種類	空冷単気筒 OHVガンソリンエンジン				
	最大出力(kW(PS))	4.6(6.3)				
	始動方式	セルスタータ式(リコイル)				
	燃料タンク容量(L)	3.6				
作業台部	最大積載能力(kg)	100				
	床面地上高(mm)	300~3540	276~3530	185~3480	279~2518	260~3500
	方式	ブーム式(油圧)※伸縮は手動	ブーム式(油圧)			
	移動範囲 (ブーム水平時)(mm)	2880(ゴンドラの中心移動距離)	2850(ゴンドラの中心移動距離)	2980(ゴンドラの中心移動距離)	2738(ゴンドラの中心移動距離)	2930(ゴンドラの中心移動距離)
		3450(ゴンドラ作業台外幅)	3410(ゴンドラ作業台外幅)	3540(ゴンドラ作業台外幅)	3260(ゴンドラ作業台外幅)	3560(ゴンドラ作業台外幅)
	ブーム旋回角度	左右各27度			左右各34度	左右各27度
バッテリー形式	30A19R				12V 100Ah	

●使用最大傾斜角度は5度です。

●HC350MM・HF350Mの機体寸法(全長)はブーム最縮時を示す。

機能・装備一覧

乗用草刈機

型 式 名		MF1018X MF1018X-B	Mi1022XF M11022XF-B	Mi1022X Mi1022X-B	ME1022X1	機能説明
走行	HST無段変速	○	○	○	○	レバー操作で前後進の切り替えや速度調整が無段階で可能。
	大径フロントタイヤ	○	○	○	○	「ノ」の字ラグパターンで旋回時に地面を捉え、横滑りを防止します。
	デフロック	○	○	○	○	ぬかるみからの脱出に便利。レバーまたはペダルを「入」にすると後輪が直結になり、直進性が増します。
便利	シート位置調整	○	○	○	○	座席シートを好みの位置に調節し、快適な作業ができます。シートの前後位置を調整可能。(MEはシートの高さと前後位置を調整可能)
	前照灯	○	○	○	○	常時点灯します。
標準装備	牽引フック	○	○	○	○	
	アフメータ	○	○	○	○	
	フロントバンパー	○	○	○	○	

高所作業機

型 式 名		HC350MM	HC350M2W	HF350M	HA250M3W	HE350	機能説明
安全	開閉ドア2重ロック	○	○	○	○	○	作業台の開閉ロックは安心の2重構造。
	走行速度制御機構	○	○	○	○	○	ブームが一定の高さ以上になると、安全のために走行速度が低速に切り替わります。
	走行クラッチロック機構	○	○	○		○	走行クラッチを「切」に固定し、不意の走行を防ぎます。
	始動安全機構	○	○	○		○	機体の急発進を防ぎます。走行クラッチが「入」のときはエンジンが始動しません。HE350は、走行クラッチ「入」のとき、キースイッチを「ON」にしても走行しません。
	警告ホーンスイッチ	オプション	オプション	○		○	警告音を鳴らします。
	落下防止装置	○	○	○		○	点検・整備時にブームを水平位置で固定し、下降しないようにします。
	過積載警告機能					○	作業台が重くなりバランスが崩れ、機体が転倒することを防ぎます。作業台に100kg以上の過積載をするとランプが点灯。警告ブザーが鳴り、上昇が停止します。
	走行転倒防止機能					○	傾斜地での転倒を防ぎます。機体の傾きが5°以上になるとランプが点灯。10°以上で警告ブザーが鳴り、走行が停止します。
	緊急停止ボタン					○	緊急時に機体を全停止させます。
	ブーム下降機能			○ (バルブ)		○ (レバー)	緊急時、作業台を安全に下降させます。
便利	ブーム伸縮機構	○ (手動)		○ (油圧)			ブームが伸縮し、奥の作業エリアまで手が届きやすくなります。
標準装備	コンテナ台	○	○	○	○	○	
	着座シート	○	○	○	○	○	
	シートカバー	○	○	○	○	○	
	ウェイト	○	○	○	オプション	○	

ハンマーナイフ草刈機

フジ独自の中型タイプ
パワフルな刈取性能



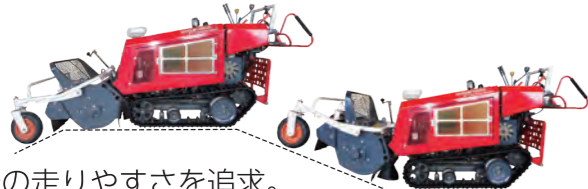
MD813M2

税込 1,683,000円
(本体価格 1,530,000円)

800 mm 刈幅
33 a/h 刈取能力



フローティング機構



不整地での走りやすさを追求。
地面の起伏に合わせて刈取部が自動で追従します。
追従範囲は-3°~35°。

傾斜安全システム

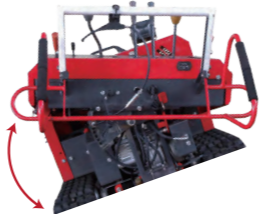
危険作業を未然に防ぎます。
・機体が一定以上傾くと、警告ランプと警告音でお知らせ。
・危険な角度で使い続けるとエンジン停止。

抜群の安定感

走行部はクローラーで、傾斜地でも安定した走行。

操作パネルを水平維持

長距離の傾斜面作業
でも快適な使い心地。
パネルを水平に調節
しながら走行。体を
傾ける苦勞いらず！



折りたたみ式ステップ

平地ではス
テップに乗
ってらくら
く草刈。



刈高さ無段階調整

0~150mm、お好みの刈高さに。

ツインカッター方式自走刈払機

安全、軽量、簡単操作!
家周りの草刈りに



Corta アリス

MH502M1

税込 256,300円
(本体価格 233,000円)

520 mm 刈幅
8.3 a/h 刈取能力
42.7 cc 排気量



オプション

草を吸い込むようにスムーズに刈取り。
飛散物を低減し、傾斜面に強くなります。



ターボβ(ベータ) 税込 29,700円
商品コード 0253530 (本体価格 27,000円)

吹き返しを防止し、
スタイリッシュに草刈り。



フロント
防塵カバー 税込 7,260円
商品コード 025349A (本体価格 6,600円)



排出フィン 税込 12,100円
商品コード 025328A (本体価格 11,000円)

刈った草の
排出性を高め、
スイスイ草取り。

機体後方や側面への
草等の飛散を低減します。

ホイルカバー
商品コード 0253810

税込 5,720円
(本体価格 5,200円)

※左右で1セット



主要諸元

ハンマーナイフ草刈機

型式名		MD813M2
機体寸法(全長×全幅×全高)(mm)		1995(ステップ使用時2340)×970×1010
機体重量(kg)		350
刈取部	刈幅(mm)	800
	刈刃形状	単軸フリーハンマー式(54枚)
	刈高(mm)	0~150(油圧式)
	クラッチ、プレーキ	ベルトテンション、プレーキ連動
走行部	駆動方式	HST(副変速付)
	車速(km/h)	前進 高速:0~4.0/低速:0~0.9
		後進 高速:0~2.7/低速:0~0.8
足まわり	ゴムクローラ 覆帯幅180mm	
操向方式	サイドクラッチ (ギヤドック)	
エンジン	型式	三菱 GB400PE
	排気量(ml)	391
	種類	空冷 OHVガソリンエンジン
	最大出力(kW(PS))	9.5(13)
	始動方式	セル・リコイル併用
他	燃料タンク容量(L)	6
	前照灯	標準装備
	バッテリー形式	30A19R
最大作業能率(a/h)	33	
使用傾斜角度	25度未満	

ツインカッター方式自走刈払機

型式名		MH502M1
機体寸法(全長×全幅×全高)(mm)		1170×550×860
機体重量(kg)		33
刈幅(mm)		520
刈高(mm)		20~40
トレッド(mm)		220~380
エンジン	型式	TLE43
	種類	空冷層状掃気方式 2サイクルガソリンエンジン
	最大出力(kW(PS))	1.27(1.73)
	排気量(cc)	42.7
	始動方式	リコイルスタータ式
燃料タンク容量(L)	0.9	
走行部	走行速度(km/h)	1.6

※最大出力は、代表的なエンジン単体におけるグロス出力値です。