

# ハンマーナイフ草刈機

## MD813M

全長×全高×刈幅  
2170×980×800mm



可動式操作パネル

## 堤防や果樹園などの雑草刈に最適なハンマーナイフモア登場

### 可動式操作パネルを採用。

傾斜地での作業でも、作業者に合わせて操作パネルの角度を水平に調節できるので、操作がしやすくなっています。

### 刈取部にフローティング機構を装備。

地面の起伏に合わせて刈取部が自動的に追従しますので、スムーズに作業ができます。

### 刈取部リフトは油圧シリンダで簡単操作。

- 低い重心で、安定した作業ができます。
- 走行部にはクローラを採用しており、不整地での走行性・安定性が高くなっています。
- 刈幅に対して高出力なエンジンを搭載し、草が密集した場所でも効率よく草が刈れます。
- 機械の積み降しに便利な吊りフックを装備。

### 草刈機仕様諸元

型式		MD813M	
機体寸法		操作方式	左右独立クラッチ方式
全長	2170mm	履帯	ゴムクローラ
全幅	970mm	ブレーキ	走行クラッチ連動 ミッション内蔵 駐車ブレーキ
全高	980mm		
機体重量	347kg	エンジン	
刈取部	型式	三菱 GM401PN	
刈幅	800mm	種類	空冷 OHV ガソリンエンジン
刈刃形状	単軸式フリー ハンマー式 (54枚)	連続定格出力	6.6 kw (9.0 ps) /3600rpm
刈高	10-70mm	最大出力	9.6 kw (13 ps)
刈取部リフト	油圧式	始動方式	セルスタータ式
作業クラッチ	ベルトテンション式 (ブレーキ連動)	燃料タンク容量	6 L
走行部		バッテリー容量	30A19L
駆動方式	HST (副変速付)	作業能率	23 a/h
車速	前	高速	0~3.0km/h
		低速	0~1.7km/h
	後	高速	0~3.0km/h
		低速	0~0.9km/h
		使用最大傾斜角度	25度
		希望小売価格 (税込)	¥1,050,000
		(税別)	¥1,000,000

\*仕様、外観等は改良の為、予告なく変更になる場合があります。

**正しい操作で安全作業**  
 ●正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みいただき十分理解してから作業してください。  
 ●公道での走行は絶対禁止です。  
 ●作業に適した服装を心がけ、同時に防護メガネを着用してください。

このカタログの商品についてのご相談、ご用命は・・・

## フジコーポレーション株式会社

●お問い合わせは左記の販売店か、下記の事業所までどうぞ。

機械事業 営業部 〒959-1276 新潟県燕市小池285-111 スターハウス1F TEL 0256-64-5512 FAX 0256-64-5763

北海道支店 〒068-2165 北海道三笠市岡山178-19 TEL 01267-4-2343 FAX 01267-4-5242

西日本営業所 〒739-0657 広島県大竹市松ヶ原町大島369番1 TEL 0827-59-0501 FAX 0827-59-0502

このカタログの内容は、2004年6月現在のものです。

# 多彩な機能で傾斜地や不整地などでの 草刈り作業を強力にサポートします！



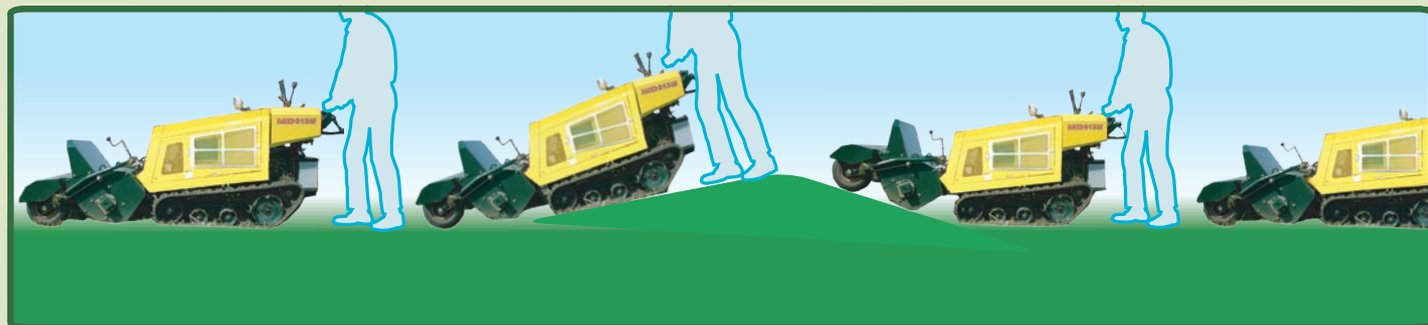
## 可動式操作パネルで傾斜地でもパネルは水平

操作パネル部が左右各30度まで可動(手動操作)できるので、傾斜地での作業も操作パネルが水平に調節できます。長距離の傾斜面作業の際に操作がし易くなっています。



## 刈取部油圧リフトで移動時も快適

刈取部は油圧シリンダにより上下するため、トラックへの積み降ろしや移動中・作業中の段差の乗り越えなどが簡単にできます。



## 刈取部が地面の起伏に自動的に追従するフローティング機構で不整地でもスムーズな作業

地面の起伏に合わせて、刈取部が自動的に上下するフローティング機構を装備しました。地面の起伏にあるところでも、面倒な操作なしでスムーズな作業ができます。

# 低い重心とクローラ走行で 傾斜地の草刈りに最適です！



重心を低くした設計で、傾斜地でも安定した作業ができます。操作パネルは可動式のため、パネル部は水平で作業できます。



走行部はクローラを採用しているため、傾斜地での作業時にも高い走行性・安定性を発揮します。