

KSM4

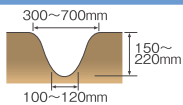
車軸作業や
けん引培土に最適!



アタッチメントで
多彩な作業を実現

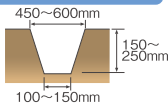
うね立て・培土

ニューイエロー培土器



品名	型式	コードNo.
ニューイエロー培土器	B	9100-123-0000-0

ブルー溝浚器



品名	型式	コードNo.
ブルー溝浚器	B	8100-425-0000-0

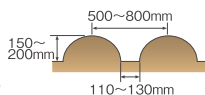
U型中耕車輪

平リムなので沈みにくい。



品名	型式	コードNo.
U型中耕車輪	-	9006-162-0000-0

アポロ培土器BプラスD



品名	型式	コードNo.
アポロ培土器Bプラス	D	9100-650-0000-0



スーパグリーンうね立器



品名	型式	コードNo.
スーパグリーンうね立器	B	8102-411-0000-0
ニュースターロータ	DX750	9040-189-0000-0
ユニバーサルヒッチ72	72	9157-024-1000-0

一台で、丸うね・平うね・外盛り丸うねの3つの作業ができます。

耕うん

ニュースターロータ

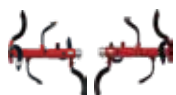


■ 作業幅: 75cm

品名	型式	コードNo.
ニュースターロータ	DX750	9040-189-0000-0
ユニバーサルヒッチ72	72	9157-024-1000-0

左右のひねりの異なるマジカルプレートを付け替えることで、固いほ場ではロータが食い込み、沈みやすい砂地ではロータが沈下せず、らくに耕うんができます。

ミラクルロータ



■ 作業幅: 80cm

品名	型式	コードNo.
ミラクルロータ	800	9040-192-0000-0
ユニバーサルヒッチ72	72	9157-024-1000-0

特殊形状の爪は、土への食い込み性能が良く、天地返しをしながら幅広い深耕作業ができます。

除草



表土を薄く削り取ることで、草丈の低い雑草を一気に除草します。果樹園などの樹木下の除草に最適です。



品名	型式	コードNo.
スパイラルロータ	300P	9141-034-0000-0
抵抗棒	B	9057-007-0000-0
ユニバーサルヒッチ72	72	9157-024-1000-0

移動



移動尾輪の装着で、移動がらくらく行えます。



品名	型式	コードNo.
移動尾輪	PMT	Y750-055-885-00
ユニバーサルヒッチ72	72	9157-024-1000-0

※移動尾輪は部品扱い。

エンジン



ワンタッチキャブドレン

ワンタッチでガソリンの抜き取りが可能

ガソリン劣化による不調を防止。メンテナンスもカンタンに行えます。

高出力OHVエンジン

パワフルで低燃費

燃焼効率のよい高出力と低燃費が実現しました。オイルバス式エアクリナーを装備しているので、土ぼこりの多い作業に最適。排ガス3次自主規制に対応したクリーンなエンジンです。

作業性

広い耕うん幅(BD型) 高能率作業を実現

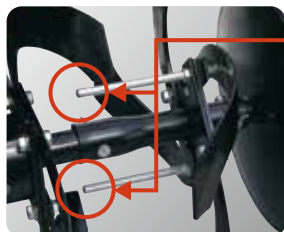
625mmという、クワの約3倍の広さで、能率よくスピーディに作業を行えます。

可変ヒッチレバー(BD型・F4LR型)



持ち上げなくても、軽くスムーズな旋回

右レバーを握ると抵抗棒がフリーになり、ハンドルを持ち上げなくても軽く、スムーズに旋回できます。



クリーンバー付き ナタ爪ロータ(BD型)

ワラや草の巻きつきを防ぐ

ナタ爪ロータは土の反転性がよく、しっかりと耕うんが可能です。また、ワラや草などが巻きつきにくいクリーンバーを採用しています。

操作性

ロック付握り式クラッチ

長時間作業に対応

クラッチの握りっぱなしによる疲労を軽減。長時間作業を可能にする使いやすい設計です。



高さ調整ハンドル

ムリのない姿勢で作業

菊座式なので、体格や姿勢に合わせてハンドル高さを選べます。

エンジンスイッチ

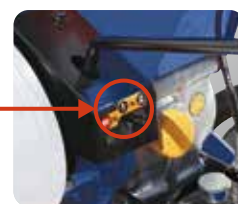
ワンタッチでエンジン停止

万一の時、ボタンを押すだけでエンジンストップ。素早く作業を停止することができます。



耕うん速度 多段変速 前進2段・後進1段(F4型:前進4段・後進2段)

作業に応じて耕うん速度が選択可能



硬いほ場での耕うん作業やアタッチメントでの深耕作業など、条件や作業に応じた速度が選べます。また、バック速があるので狭いほ場でもスミズミまで小回りを利かせて耕うんできます。

ロープフック

簡単にロープが掛けられ、運搬時に本体を固定できます。



■ KSM4 装備表

型式	区分	エンジン		安全装置		変速段数		ロック付握り式クラッチ	副変速ベルト掛け替え	フロントヒッチ	リヤヒッチ	可変ヒッチレバー	爪軸	ナタ爪(爪軸分割式・2段階)	抵抗棒	耕うん幅(625mm)	草巻き防止装置(クリーンバー)	
		リコイルスターター(楽リコイル)	オイルバス式エアクリナー	ワンタッチキャブドレン	緊急エンジン停止スイッチ	始動安全装置(主クラッチ切)	F2/R1											F4/R2
KSM4	BD	○	○	○	○	○	○	○										
	LRH	○	○	○	○	○	○	○										
	F4LR	○	○	○	○	○	○	○										

■ KSM4 主要諸元

名称		キセキ 管理機			
販売型式名		KSM4			
区分		BD	LRH	F4LR	
機体寸法	全長 (mm)	1,350		1,320	
	全幅 (mm)	690		550	
	全高 (mm)	950		910	
機体質量(重量) (kg)		54		48	
エンジン	型式名	GB131			
	種類	水冷4サイクル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)	2.3[3.1]/1,800			
	使用燃料	自動車用無鉛ガソリン			
	燃料タンク容量 (L)	2.0			
	始動方法	リコイルスターター式(楽リコイル)			
走行部	主クラッチ形式	ロック付握り式クラッチ(ベルトテンション)			
	走行変速段数 (段)	前進2・後進1		前進4・後進2	
	副変速方式	-		ベルト掛け替え	
	車軸回転数	前進	70・101		34・46・76・103
		後進 (rpm)	27		28・37
	車軸形状・寸法 (mm)		六角(対辺23)		

- この諸元は改良のため予告なく変更する場合があります。
- 商品は写真と異なる場合があります。●保証書はご購入の取扱店で必ずお受け取り下さい。

+ 安全は私たちの願いです。

- 製品のお取り扱いに当っては製品に添付されている「取扱説明書」をご熟読のうえ、安全に注意してご使用ください。
- ヘルメットは必ず着用し、作業に適した服装で安全確保を心掛けてください。
- 事故や故障を未然に防ぐため、点検整備を必ずおこなってください。
- 無理な運転は商品の寿命を縮め、事故や故障の原因となることがあります。



ISEKI
井関農機株式会社

〒116-8541 東京都荒川区西日暮里5丁目3番14号
http://www.iseki.co.jp
7081-200-2934-0
2026年5月作成

製品についてのご相談・ご意見は
下記の取扱店までご連絡ください。

担当者