

中型ケーンハーベスター



UT-200-K

新機構の採用

安全鑑定番号40146



刈取り・収納・荷降ろしまでが
1人のオペレーターでOK



① 豊谷鉄工株式会社

●長寿命のオイル入りトラックリンクを採用し専用ゴムパッドで振動の少ない走行性を実現しました。

中型ケンハーベスターUT-200-K 型の特長

●ワンマンオペレーティングで省力化を実現。

刈取りから収納、荷降ろしまでを、1人のオペレーターで行えるので、大幅な省力化が実現します。

●ワンレバーで優れた操作性を発揮。

走行レバーは一本の操作で右旋回、左旋回、前・後進も思いのまま行えます。

●操作レバーは、操作性の良い配置。

左右に配置された操作レバーは、軽くタッチする感覚と微操作を可能にしました。

●独自のキビ切断機構により切断時の原料ロスを防ぐ。

特殊切断機構により、大切なキビを無駄なく切断し収穫します。

●トラッシュ低減にファンが威力を発揮。

ファンが効率良くトラッシュを除去します。風量調節は、オペレーター室内で行えます。

●走行部は、強靱なトラックリンクを採用。

トラックリンクは、オイル入りタイプを採用長寿命を実現しました。

鋼製シューに交換可能なゴムパッドを取付け走行時の振動軽減はもちろん力強い走行をします。

●安全装置の装備。

●走行レバーにニュートラルエンジンスタート機構を採用。

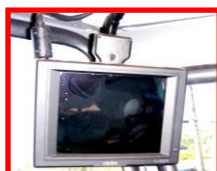
●刈取り操作レバースイッチ「切」+駐車ブレーキ「入」でエンジンスタート機構。

●後退高音量アラーム。

●二個のカメラとモニター装備。

●後方確認ができます。

●収穫したキビの状態が確認できます。



■主要諸元		
種類	クローラー自走式断式	
型式	UT-200-K	
安全鑑定型式	UT-200-K(6)	
機体寸法	全長(mm)	7460
	全幅(mm)	2800
	全高(mm)	4300
	質量(kg)	15360
機関	銘柄 型式名	三菱ふそう 6D16
	種類	水冷4サイクル6気筒ディーゼル
	エンジン出力(kW<PS>/rpm)	139.7<190>/2200
	燃料 / タンク容量	軽油 / 220L
始動方式	セルスタータ式	
動力伝達部・走行部	走行方式	履带式
	ブレーキ型式	主ブレーキ:油圧式駐車ブレーキ;摩擦板式(油圧モーター内部)
	変速方式	油圧可変ピストンポンプ式
	走行速度(km/h)	低速:0~6.5 高速:0~8.0(前後進共)
	接地圧(kPa<kgf/cm²>)	65.2<0.67>
	履帯の種類/寸法(mm)	鋼製履帯 / 履帯幅:400 履帯間外幅:2260 中心間距離:1860
分章引起部	形式・構造	回転円錐式(双軸反転スパイラル)
	主要寸法	作用部全長:1600 軸間距離:1400
株元切断部	形式・構造	2枚ディスク式
	刈刃の枚数	1ディスク5×2(10枚)
	刈刃の回転直径(mm)	715
	刈高(mm)	-50~300
搬送部	形式・構造	フィードローラー式
	寸法(mm)	幅:800 搬送距離:2035
さい断部	形式・構造	回転ドラム式(2軸)
	刃数	1軸×3枚
	有効作業幅(mm)	800
夾雑物除去方式	風選式エキストラクター:1基(風量調節付)ダクト(180度旋回式)	
積込部	積込方式	チョッピング刃:はね上げ(後方積載式)
収納部	後部収納袋積込(1.7m×1.4m×1.5m 約3.5m³)	
標準作業速度(km/h)	0.7~4.0	
収穫能力(t/h)	8	

※主要諸元・形態は、改良のため予告なく変更する場合があります。

本社: 犬飼工場

沖縄: 営業所

〒637-0072 奈良県五條市犬飼町35番地

TEL0747(22)3632 FAX0747(22)3658

UR: <http://www.ut-t.co.jp> E-mail: uotani@ut-t.co.jp

※本仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

〒904-2143 沖縄県沖縄市知花1丁目27-11

TEL098(989)8761 FAX098(989)8762