

カネ十農園株式会社乗用型管理機仕様書

乗用型管理機 1台

区分	項目	仕様	指定理由
本体	全長	1,930mm以内	既存の運搬車両に積載可能であること
	全幅	2,200mm以内	既存の運搬車両に積載可能であること
	全高	2,600mm以内	全長及び全幅の仕様を考慮
	軌道間隔	可変できること (1,600mm~1800mm)	茶園の畝幅が一定でないため
	安全登坂角度	15度まで対応可能であること	トラック搭載時の安全性を考慮
	作業可能角度	10度まで対応可能であること	乗用型作業可能な茶園の最大傾斜角度が10度まで対応できること
	エンジン形式	ディーゼルエンジン	省エネのため
	クローラー	材質はゴム製であり、 キャタが長いこと	傾斜茶園が多いのでスリップしないようにするためゴム製であり、転倒の危険を防ぐためロングキャタ仕様であること
	傾斜角度警告	傾斜角度をセンサーで感知し、警報機により危険を知らせる機能が付いていること	作業安全確保のため
防除機	タンク容量	500L	面積の広い圃場も効率よく散布できるような容量サイズであること
	給水量	55L/min以上	作業効率を上げるため
	ブーム位置	前方	作業効率と安全性を上げるため
	ブームサイズ	3連で全幅（作業時） 6000mm以内	3畝ブームであること
カルチ	装着	上記防除機の複合アタッチメントとして使用できるものとする	取りつかない場合は作業できないため
	作業能力	深さ15cmまでの耕耘の深耕作業に対応できること。また浅耕中耕の作業への可変が可能であること	目的に応じた十分な作業を行えるようにするため
走行部	作業能力	防除機30a/1h以上,カルチ(深耕作業)20a/1h以上	効率的な作業を行うため
	走行速度	0~4.0km/h(前後進)	効率的な作業を行うため

その他

本社又は営業所が静岡県内にあり、故障時等トラブル発生時に一時間以内に対応が可能なこと。