

先端技術で
人に優しい高性能



新型乗用管理機登場!

優れた耐久性と扱い易さで
作業効率が飛躍的に向上



●バケット内スクリュウ部

カワサキ乗用型茶園管理機

特長

- ◎ 堆肥の投入作業が簡単に行えるように、バケット地上高を低くしてあります。
- ◎ 作業中に堆肥が詰まることがないように、新形状のバケットを採用しています。
- ◎ 堆肥の排出量はスクリュウの回転速度により制御・調整できますので、安定した散布作業が可能です。
- ◎ アタッチメントとして、肥料散布装置、サブソイラー、深耕装置(鋤)を装着可能です。

仕様 乗用型茶園管理機<KJM8>

エンジン クボタ4気筒ディーゼル
 排気量 1498cc
 寸法(全長) 格納時3275mm・作業時2730mm
 (全幅) 2150mm
 バケット上昇時 全高2645mm
 軌間(固定) 1700・1750・1800・1850mm
 安全登坂角度 15度以下



<堆肥散布装置>

方 式 2連スクリュウ排出
速度調整式
容 積 1m³
バケット地上高 1200mm
走行速度 0~3.75km/h



<肥料散布装置>

方 式 攪拌羽根散布板方式
※散布量は無段階
ホッパー容量 120リットル×2
※別途10袋程度搭載可能
ホッパー地上高 910mm
走行速度 0~3.75km/h



●サブソイラー



●鋤式深耕機 (オプション)



●後方剪枝装置 (オプション)

※機械の改良に伴い、
予告なく仕様及び外観を
変更することがありますので
ご了承ください。