



特長

●茶園の保護

茶園の保護をテーマに開発した、クローラーは畝間を踏み固めることなく、接地圧は人の歩行時の半分以下の踏圧で茶樹への悪影響がありません。

●操作简单

独特のステアリングハンドルで左右前後進共、常に安定した操縦ができ(前後進共無段変速)小回りのきく独特設計で旋回はおもいのまま、レバー類は運転席周囲にまとめ、長時間の作業でも疲れません。

●強靱なメカ

独特の設計方法による走行部は、油圧駆動を採用、強靱さも加え、トラブルをシャットアウト。クローラーフレーム、メインフレームは一体構造で堅牢そのもの。



MCP8M-FG

肥料散布機		
ホッパー容量	390ℓ	
作業能率	30a/h	
オペレーター	1名	
機体寸法	全長	2750mm
	全幅	2200mm
	全高	2630mm
	重量	1905kg
平均接地圧	0.25kg/cm ²	
エンジン	型式	立形水冷4サイクルディーゼル3気筒エンジン
	排気量	1499cc
	定格出力	20.2kW(27.5PS) / 2500rpm
	燃料	ディーゼル軽油
	始動方法	セルモーター式(グロープラグ)
旋回半径	1500mm	
動力伝達機構	斜板式可変容量型油圧ポンプ	
	低速高トルク油圧モーター	
	前後進油圧無段変速 0~3.3km/h	

三重県仕様 軌間幅1320mm~1800mm

※この仕様は予告なく改良のため変更する事があります。



動力式茶摘採機のパイオニア

松元機工株式会社

〒891-0702

鹿児島県南九州市穎娃町牧之内9325

TEL (0993) 36-1161 (代) FAX (0993) 36-2829

<http://www.matsumotokiko.co.jp/>

乗用型茶園肥料散布機【伸縮機能】

バリエーション MCP8M-FG

ダブルスクリー搬送式で安定した肥料散布作業が可能です！



※本仕様は改良の為予告なく変更することがあります。
Photo:写真は、オプションを含みます。(ご注文時に申し受けます)



動力式茶摘採機のパイオニア

松元機工株式会社

〒891-0702
鹿児島県南九州市穎娃町牧之内9325
TEL (0993) 36-1161 (代) FAX (0993) 36-2829
<http://www.matsumotokiko.co.jp/>