

# KAWASAKI

## コンテナ型乗用摘採機

# KJ8C SJ

# KJ8C

KJ8C-SJ SF

## 新型コントローラーで スマート農業に対応!



コンテナ排出方法を変更し  
さらに取り出しやすくなりました

■仕様 乗用型摘採機 KJ8C-SJ SF

エンジン	クボタ4気筒ディーゼル
排気量	1498cc
定格出力	18.5kW/2300min <sup>-1</sup> 25.2PS/2300rpm
全長(作業時)	2820mm
全幅(作業時)	2100mm
全高(作業時)	2870mm
軌間	固定 1700, 1750, 1800, 1850 可変 (W170) 1600~1800mm (W175) 1650~1850mm (W180) 1700~1900mm
安全登坂角度	15度以下
作業能率	20a/h (作業条件により異なります)
有効刈高さ	530~990mm (460mmストローク)
コンテナ収容量	2.2m <sup>3</sup>



●操作パネル

●新型コントローラ画面

※写真には一部オプションが含まれています。

特許第 4349999 号  
特許認定技術

## 特徴

- ◎従来のコントローラに比べ新型カラー液晶コントローラは従来品に比べ大幅に視認性がアップしました。
- ◎コントローラ画面内に乗用の現在の状態が表示され、異常があれば警告が表示されます。
- ◎従来のKJ8Cに比べコンテナ容量が10パーセントアップしました。
- ◎刈取部に障害物が無い為、茶葉を倒さずスムーズに刈取搬出できます。また、摘採した茶葉も痛めません。
- ◎刈取部のスライド板により、茶芽長さ調節を簡単に行えます。
- ◎スリットジェット方式により機体前後長がスリムになり、旋回性・安定性が向上します。
- ◎アグリオン農業日誌アプリと連携することによりデータをクラウド上で確認できます。  
(別途アグリオンの契約が必要です。)

※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。



# カワサキ機工株式会社

〒436-0005 静岡県掛川市伊達方滑川810-1  
TEL: 0537-27-1791 FAX: 0537-27-1716  
ホームページ <http://www.kawasaki-kiko.co.jp>