

Kubota

美しい日本をつくろう。

クボタクリーン

Super 精米屋

K-CR320CS-1/K-CR320CS-5/K-CR320CS-DX

新製品ニュース

ヌカ切れがいいから無洗米相当の仕上がり 新しい発想の精米屋、登場!



▲K-CR320CS-1

充実機能がうれしい!

手軽できれいなお米が身近になりました。

クボタクリーン
Super 精米屋



無洗米相当のクリーン白米

精米性能にこだわり、ヌカ切れ性能の優れた精米機を搭載。精米機だけで“クリーン白米”（無洗米相当）に仕上げます。

安心・安全を追求した自動開閉シャッター採用

玄米投入口に設けたシャッターで、異物の投入を防ぎます。営業時間外や精米機が故障して、利用できない時にはシャッターが閉まり、誤って玄米を投入することを防ぎます。



▲シャッター閉 ▲シャッター開

メンテナンスに役立つ液晶モニター

操作盤に内蔵された液晶モニターの自己診断機能により、運転状況を常にモニターに表示。動作状況が一目で確認できます。また、営業時間をタイマー設定できるので、営業時間を規制したいときに大変便利です。さらに料金設定も行なえます。



▲液晶モニター

音声アナウンスでラクラク操作

人感センサにより客室に人がいる時には、音声アナウンスが流れます。音声で操作方法をお知らせしますので、操作がラクに行なえます。



▲人感センサ(音声アナウンス)

前のお客様の残米はゼロ

クボタ独自の縦型残米ゼロ機構により、ホッパーに投入したお米はすべて精米するので、前のお客様のお米と混ざることがありません。



▲ホッパー

ヌカの付着を低減させるヒーターを標準装備

白米出口にヒーターを標準装備。サーモスタット付きヒーターを抵抗板および白米出口シュートに装着することで冬場のヌカ付着を低減し、メンテナンスを軽減します。

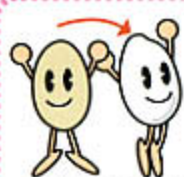


▲サーモスタット付きヒーター

クボタクリーン精米屋 Super



▲は全てクリーン白米で精米した場合



Q 精米機だけで無洗米相当のお米になるの？

A 真にクリーンな白米を追求し、無洗米相当[※]の仕上がりを実現。また機器のコンパクト化を達成しました。さらに、メンテナンス作業も従来通りラクに行なえます。
※濁度は無洗米基準の40ppm以下です。

濁度の測定は、米穀公正取引推進協議会の濁度測定方法に基づき測定 平成16年9月現在



Q 環境に優しいのはなぜ？

A お米を洗う水が最小限に抑えられ、研ぎ汁が少なくてすむので、河川の汚染防止につながります。



Q 玄米投入口シャッターは、何のためにあるの？

A 食の安全・安心に配慮しています。コインを投入しなければ、シャッターは開かない構造を採用しています。
※普通精米も同様です。



Q なぜ上白よりつやがあるお米になるの？

A クボタ独自の残米ゼロ精米機を進化させ、さらにお米を磨くことにより、ヌカをきれいに取り除いているからです。



Q ユーザーに優しいのはどうして？

A 通常米と比べ、軽く一回程度洗うだけで、炊くことができるので、洗う手間が省け水道代の節約になります。また、手荒れも防止できます。



Q クリーン白米の利用料金だけを10kg/200円にできますか？

A 10kg/100円が基本設定ですが、クリーン白米の精米時間を半分にすることで10kg/200円にできます。

※もち米の精米もできますが、もち米用の白度設定はありません。



取扱説明書をよく読んで正しく安全に使いましょう。農業機械はしょうぶんに点検整備するように心がけましよう。

もっとおいしく、たくましく。
応援します、変わる農業

株式会社クボタ

本社 大阪市浪速区敷津東1丁目2番47号 〒556-8601

製品の詳しいご相談は下記までご連絡ください。

担当者