

共同購入 第3弾

生産者&JA 全国7千件以上の声を反映して 機能を厳選

共同購入コンバイン

4条刈50馬カクラス

事前申込
受付中

生産者の皆さまの申し込みが、低価格実現の大きな力に

大型・中型トラクターは、全国の生産者の皆様の共同購入への結集により、標準機と比較して約2割~3割の低価格を実現できました。第3弾として、利用経費が高いコンバインについて、全国7千件以上の生産者アンケートおよび稲作生産者との意見交換をもとに必要な機能を厳選し、メーカーへ開発要求をおこないました。現在、全国の生産者の需要結集にむけ、事前申込書をとりとめる取り組みを実施しております。みなさんの事前申込書が、低価格実現の大きな力になりますので、ぜひご協力をお願いします。

要求した主な機能

車体水平制御

幅広クローラ

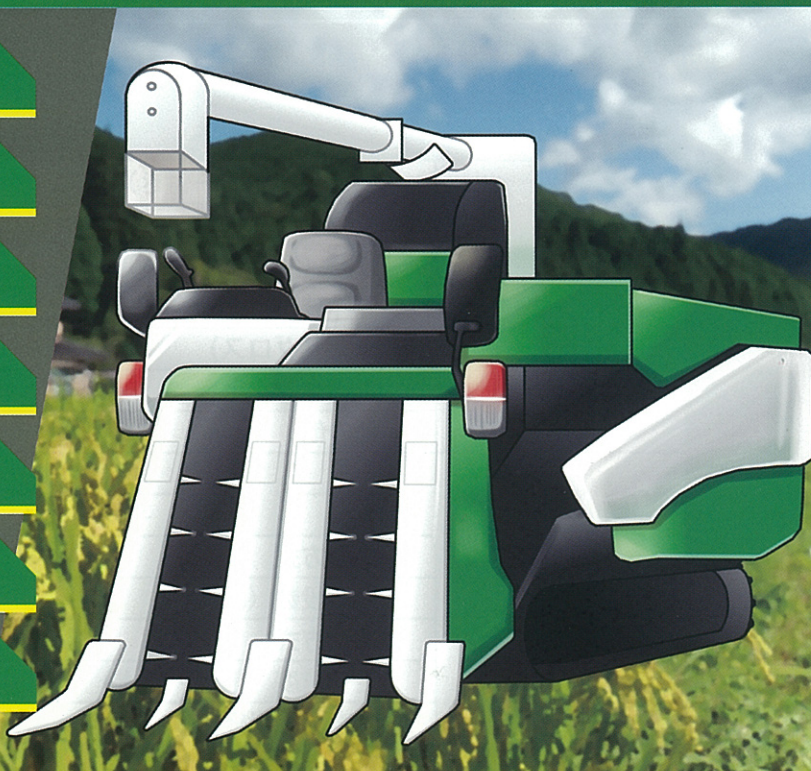
刈取オートクラッチ

掻き込みペダル・スイッチ

オーガ自動制御(旋回、収納)

大型後方ミラー(左右)

1日作業可能な燃料タンク



※機能詳細等は裏面をご覧ください。

令和5年6月まで
事前申込の受付



Webからも申込みいただけます!!

令和6年1月以降
製品と価格のご案内

令和6年4月以降
出荷開始

共同購入とは、JAグループで生産者の需要をとりとめ、全農が生産者の代理人として一括発注・仕入をおこなうことで、製造・流通の効率化をはかり、生産者へ価格メリットを還元する取り組みです。

生産者が必要な機能を厳選したコンバインの開発要求内容

4条刈・50馬力クラス

国内出荷台数およびJAグループ取扱台数が多い機械を選定し、共同購入として需要結集します。車体サイズは、保管や圃場間の運搬手段等を考慮し、現行の4条刈・50馬力クラスを原則維持します。

車体水平制御

機体の傾きを水平に保つ機能です。湿田等でも安定した姿勢で作業できます。

幅広クローラ

幅の広いクローラを装着していることにより、クローラの接地圧が小さくなり、機体の沈み込みが少なくなります。湿田での作業性が良くなります。

刈取オートクラッチ

刈取部を上昇させると刈取部が自動停止する機能です。旋回時の刈取クラッチ操作が不要になります。

標準装備またはオプション設定

●防塵カバー ●作業灯（こぎ口、オーガ先端） ●無線オーガリモコン

掻き込みペダル・スイッチ

ペダルやスイッチ操作により刈取・搬送部を駆動することができ、四隅を刈るときなどの程こぼれを防止します。

オーガ自動制御（旋回、収納）

設定した位置や収納位置まで、ボタン等の操作で自動旋回することができる機能です。

大型後方ミラー（左右）

大型の後方ミラーを設置することで、後方の視認性が良くなります。

1日作業可能な燃料タンク

燃料満タンで、おおよそ6時間（1日の一般的な刈取作業をおこなう時間）の作業ができます。

■主要諸元

機体	全長（カッター付き）		指定なし
	全幅		2,010mm 以下
	全高（キャビン無し）		2,260mm 以下
	機体質量（カッター付き）		指定なし
エンジン	出力（グロス）		45ps~55ps
	燃料タンク容量		無給油で概ね 1日作業が行えること
	その他		排ガス規制対応
走行部	クローラ	幅×接地長	幅:450mm 以上 × 接地長:指定なし
		平均接地圧	0.21kgf/cm ² 以下
	変速方式		HST 無段変速
	変速段数（段）		前後進:無段 副変速:指定なし
	旋回方式		常時駆動ソフトターンが行えること
	走行速度（前進・後進）		指定なし
刈取部	最小旋回半径		指定なし
	刈取条数		4条
	デバイダ先端間隔		1400mm 以上
	刃幅		1400mm 以上
	変速段数		車速同調 + 引起し変速 2段以上
脱穀選別部	こぎ深さ調節方式		電動式（自動・手動併用）
	脱穀方式		下こぎ軸流式
穀粒処理部	穀粒処理方式		グレンタンク
	タンク容量		1000L 以上
	排出方式		オーガ排出
排はら処理装置			マルチカッタ（切断長:指定なし）