

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馬力クラス

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、事前申込書を取りま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となりますので、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7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取りまとめ、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稈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 <sup>2</sup> 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	
こぎ深さ調節方式	電動式(自動・手動併用)		
脱穀選別部	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	
排わら処理装置		マルチカッタ(切断長:指定なし)	