

# オーダーメイド型米産地づくりに貢献する 水稲育成系統「岐系207号」

当センターでは、これまで生産現場ニーズに応える品種開発や奨励品種採用を進めてきましたが、需要や販売のニーズの素早い変化に対応できない事例もあったことから、今回育成した「岐系207号」は、値ごろ感がある良食味米を独自のブランドとして販売したい実需者から着目され、県が掲げる「オーダーメイド型米産地づくり」の推進にも貢献することが期待されるため、「岐系207号」の特性を把握しました。

## 特性①～コシヒカリと変わらない点～

	特性	岐系207号	コシヒカリ
熟期	出穂期	7月28日	7月27日
	成熟期	8月29日	8月27日
草姿	稈長	82.9cm	85.4cm
	穂長	21.6cm	20.8cm
収量	収量	486kg/10a	479kg/10a
	千粒重	22.0g	22.4g
病害	葉いもち抵抗性	やや弱	やや弱
	穂発芽性	やや難	やや難

## 特性②～コシヒカリより優れる点～

	特性	岐系207号	コシヒカリ
	高温登熟	<b>強</b>	中
	検査等級	<b>1等下</b>	2等上
耐倒伏性	倒伏の程度	<b>0</b>	2.5
	穂当たりの押倒抵抗	<b>27.3N/株</b>	21.6N/株
食味値	タンパク質含量	<b>6.9%</b>	7.6%
	食味スコア	<b>80点</b>	76点
	味度値	<b>74点</b>	70点



### 岐系207号の特性

- ・出穂期・成熟期はコシヒカリと同じ
- ・**高温登熟に優れる**
- ・**倒伏に強い**
- ・**食味が良い**

### 今後の取り組み

- ・栽培体系の検討→栽培マニュアルの作成
- ・現地実証→複数の条件でデータを積上げ
- ・品種登録申請の準備