

# 「復興知」の展開可能な技術やノウハウ、地元への貢献情報・新知見の紹介

**キーワード：** 水稲（さくら福姫）、台風、倒伏、良食味、スマート育種

**どのような復興知か：** 展開可能な技術：  
台風に強い良食味イネ品種「さくら福姫」

## 技術の概要：

台風に強い良食味品種「さくら福姫」（2018年品種出願）

・農工大でスマート育種で開発した稈を太く強く改良し、台風に強く倒伏しにくい品種とその生産技術



左：コシヒカリ  
中央：さくら福姫  
右：リーフスター



「さくら福姫」の圃場写真  
(福島県二本松市農家圃場)。  
手前：コシヒカリ（全面倒伏）  
奥：さくら福姫（倒伏せず）



「さくら福姫」の圃場写真  
(福島県富岡町農家圃場)。  
左：さくら福姫  
右：天のつば

## さらに詳細な情報：

[https://www.fipo.or.jp/wp/wp-content/uploads/2019/09/01\\_%E6%9D%B1%E4%BA%AC%E8%BE%B2%E5%B7%A5%E5%A4%A7%E5%AD%A6.pdf](https://www.fipo.or.jp/wp/wp-content/uploads/2019/09/01_%E6%9D%B1%E4%BA%AC%E8%BE%B2%E5%B7%A5%E5%A4%A7%E5%AD%A6.pdf)

**連絡先：** 所属 東京農工大学・大学院農学研究院・生物生産科学部門  
名前 大川泰一郎  
e-mail: [ookawa@cc.tuat.ac.jp](mailto:ookawa@cc.tuat.ac.jp)  
電話 042-367-5672