

効率的に移植作業を行える自動操舵田植機の利用と、作期の異なる品種の導入による機械稼働率の向上で収益性アップ

申請者：

農事組合法人 奈良須（香川県高松市）

対象品目：

水稻

スマート農業技術：

自動操舵田植機

新たな生産方式：

作期の異なる品種の導入を通じた作業期間の延長による
スマート農機の稼働率の向上

農事組合法人 奈良須

労働生産性の向上

自動操舵田植機

移植作業の効率化



画像提供：株式会社クボタ



作期の異なる品種の導入

作業期間の延長

労働生産性向上効果の増大