

労働生産性や品質・収量の向上を実現するスマート農業機械と、機械稼働面積を拡大する作期の異なる品種の導入で収益性アップ

申請者：

株式会社 ベイファーム (香川県観音寺市)

対象品目：

水稲

スマート農業技術：

直進アシスト田植機

収量計測機能付きコンバイン

新たな生産方式：

作期の異なる品種の作付面積バランスの変更を通じた作業期間の延長による、スマート農業機械の稼働面積の拡大

株式会社 ベイファーム**労働生産性の向上**

直進アシスト田植機

移植作業の効率化

**品質・収量の向上**

収量計測機能付き
コンバイン

収量データに基づく肥培管理



作期の異なる品種の導入

作業期間の延長

機械稼働面積の拡大