

労働生産性の向上を実現するスマート農業機械の導入と、その効果を高めるほ場の大区画化で収益性アップ

申請者：

たぐち農産株式会社（滋賀県彦根市）

対象品目：

水稻・麦・大豆

スマート農業技術：

自動操舵トラクター
直進アシスト機能及び収量センサ機能付きコンバイン
ドローン

新たな生産方式：

スマート農機の作業効率を高める「農地の集約・畦畔除去」
による労働生産性の更なる向上

活用を計画している支援措置：

補助事業の優遇措置

たぐち農産株式会社**労働生産性の向上**

自動操舵
トラクター



直進アシスト機能
付きコンバイン



農業用ドローン



画像提供：ヤンマーアグリジャパン（株）



農地の集約・畦畔の除去

機械稼働効率の向上

労働生産性の向上効果の増大