

耕起、播種、収穫等の作業効率を向上するロボットトラクターの導入と、直進等の精度を高めるほ場の均平化で収益性アップ

申請者：

加藤 省吾（愛知県刈谷市）

対象品目：

水稻、麦、大豆

スマート農業技術：

ロボットトラクター

新たな生産方式：

レーザーレベラーによるほ場の均平化を通じた直進等の精度向上

活用を計画している支援措置：

補助事業の優遇措置

加藤 省吾**労働生産性の向上****ロボットトラクター**

耕起・播種等の効率化

**+****ほ場の均平化**

作業精度の向上、作業効率の向上

労働生産性の向上効果の増大