

自動操舵トラクターの作業効率を向上させる枕地の確保と、分析データを基にほ場ごとの栽培管理を行うことで収益性アップ

**申請者：**

【代表者】株式会社TAKEUCHI farm（北海道深川市）  
株式会社Kふぁーむ（北海道深川市）

**対象品目：**

大豆

**スマート農業技術：**

- ①栽培管理システム
- ②自動操舵トラクター

**新たな生産方式：**

- ①申請者間でのデータ共有・分析を通じたほ場ごとの適正施肥等の実施
- ②自動操舵トラクターの作業効率を高める機械の旋回のための枕地の確保を通じた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

【代表者】株式会社TAKEUCHI farm

株式会社Kふぁーむ

品質・収量の向上

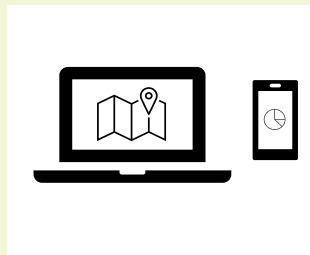
労働生産性の向上

栽培管理システム

自動操舵トラクター

データに基づく肥培管理

施肥作業等の効率化



データ共有・分析

枕時の確保

申請者間で分析したデータ  
に基づく適正施肥等

作業効率の向上

労働生産性向上効果の増大