

労働生産性の向上を実現するロボットトラクターの導入と、その効果を高めるほ場の大区画化、均平化で収益性アップ

申請者：

有限会社親和（滋賀県米原市）

対象品目：

麦・大豆・白ネギ

スマート農業技術：

ロボットトラクター

新たな生産方式：

畦畔除去による区画拡大及びほ場の均平化により有人作業の必要なほ場外周の作業時間を減らし、労働生産性を向上

有限会社親和**労働生産性の向上**

ロボットトラクター



画像提供：（株）東海近畿クボタ



畦畔除去による区画拡大、ほ場の均平化

機械稼働効率の向上

労働生産性の向上効果の増大