

生産方式革新実施計画の概要

【株式会社多氣ライス】

2026年5月21日認定

水稲の直播作業や防除作業を効率的に実施する自動操舵システム等の導入と、
その稼働面積を拡大する直播面積拡大で収益性アップ

申請者：

たげ
株式会社多氣ライス（三重県津市）
代表取締役 多氣 義政

対象品目：

水稲

スマート農業技術：

- ・ 自動操舵システム
- ・ GNSSガイダンスシステム
- ・ ドローン

新たな生産方式：

直播栽培体系の導入（取組拡大）による
機械稼働面積の拡大

株式会社多氣ライス

労働生産性の向上

耕起、播種（乾田直播）、防除等の精度と効率の向上

自動操舵システム・GNSSガイダンスシステム

ドローン



自動操舵システム
(トラクターに装着)



GNSSガイダンスシステム
(管理機に装着)



直播栽培体系の導入



機械稼働面積の拡大
労働生産性の向上効果の増大