

播種作業への農業用ドローンの利用と、ドライブハローを利用した覆土による発芽率の向上で収益性アップ

アーデルファーム 株式会社

労働生産性の向上

農業用ドローン



播種作業を実施



播種後の覆土作業

ドライブハローを活用して効率的に覆土を実施

発芽率の向上（ドローン散播効果の増大）

申請者：

アーデルファーム 株式会社（栃木県那須塩原市）

対象品目：

そば

スマート農業技術：

農業用ドローン

新たな生産方式：

種子のドローン散播後のドライブハローを利用した覆土作業による発芽率の向上