

採択者一覧

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
富山県	橘 勇伸	6条コンバイン
富山県	金塚 政憲	対コロナ感染に向けた野菜移植機導入による栽培経営の維持対策
富山県	農事組合法人 荒保営農組合 代表理事 木嶋 義孝	不耕起V溝直播機導入によるコロナ感染防止対策及び経営維持
富山県	川村 進	省力化による規模拡大への取り組み
富山県	長谷川 貴恭	農作業の機械化へのシフト
富山県	細野 繁	省力化機械の導入による事業継続と作業効率及び品質の向上
富山県	御園 大介	食品ロスを抑え、新たな販路の開拓
富山県	農事組合法人 ファーミングくろべ野 代表理事 開沢 英一	高速粗耕起の導入による労働環境の改善
富山県	吉田 良雄	お茶等専用焙煎機の導入による省力化
富山県	農事組合法人 吉松営農組合 代表 伊藤 慶治	大麦・んにくの作付面積拡大のための作業効率化・省力化
富山県	木下 春一	溝掘機・施肥同時播種機の導入による大麦作付時の作業省力化
富山県	南部 太美雄	兼用管理機導入による省力化と感染予防対策
富山県	細川 敏	ヒンジフォーク利用による作業効率化と接触機会削減の取り組み
富山県	水上 政明	機械導入による作業時間、接触機会削減と作業請負体制の構築
富山県	俵 秋雄	手作業での過重作業を機械作業に転換し、省力化をすすめる
富山県	北井 操 一	農家の過重作業を資材導入により省力作業へと転換する
富山県	瀬川 寛	過重作業を機械・資材導入により省力作業へと転換する
富山県	日吾 珠實	トラクター作業機導入による作業効率化に伴う作業人員の接触削減
富山県	岡田 真一	粗飼料生産に係る作業の省力化と接触機会を減らすための生産転換
富山県	竹田 満裕	生乳生産処理時の洗浄自動化による労働力の削減
富山県	山本 良一	機械の導入による接触機会を減らすための生産転換及び作業効率化
富山県	舟山 重一	接触機会を減らすための生産方式の見直し
富山県	石本 利幸	機械設備の導入による作業の効率化と労働時間の削減
富山県	栗山 伸治	能力の高いロータリー・ハローの導入による作業の効率化
富山県	山村 公一	除草剤の田植え同時散布による栽培方法の合理化及び省力化
富山県	川瀬 敏明	ハンマーナイフモアの導入による除草作業の効率化
富山県	森川 重光	農業用ドローンの導入による作業の効率化とコスト低減
富山県	桑名 亮太郎	高性能機械の導入による作業効率の向上及び省力化
富山県	片桐 満	高性能機械の導入による作業効率の向上及び省力化
富山県	大浦 清貴	直播機の導入による作業の省力化
富山県	山野 隆邦	ドローン導入による省力化
富山県	中田 拓治	切花調整・ミニトマト選果の省力化による接触機会の削減
富山県	石仙 泰弘	稲作の省力化と労働力低減、収量の増大をめざす
富山県	農事組合法人 ファーム大坪 代表理事 宮越 護	コスト低減と省力化による作業の効率化
富山県	農事組合法人 ファーム東宮森 代表理事組合長 白江 秋広	機械導入による省力化とソーシャルディスタンスの確保
富山県	河合 吉郎	ドローン導入による自動操縦システムを活用した防除作業の省力化
富山県	小西 十四一	作業効率向上によるコスト削減及び接触時間の短縮を図る
富山県	松本 幸伸	ICT機械の導入により労力を削減を図る。
富山県	農事組合法人 田中営農組合 代表理事 吉田 孝夫	環境にやさしい省力化技術の導入とコスト削減
富山県	農事組合法人 東保営農組合 代表理事 雄昇司 弘之	環境にやさしい省力化技術と作業人数の接触を減らす
富山県	百生 真	里芋分離機導入による収穫作業の効率化
富山県	尾田 謙一	フレコンスケール導入により、省力化・合理化を図る
富山県	飯田 秀樹	大型機械導入による省力化と時間短縮による感染対策
富山県	水上 哲夫	作業機械導入による省力化及びコスト削減
富山県	農事組合法人 太田西部 代表理事組合長 松井 佳明	省力化を図り、苗質向上に繋げ、収量増加を目指す。
富山県	農事組合法人 頼成営農組合 代表理事 八田 浩一	指定感染症に負けない経営体作りと共に品質向上・コスト削減を実現
富山県	農事組合法人 安川営農組合 組合長 丸岡 卓正	作業の効率・省力化と苗質向上による収量の底上げを目指す。
富山県	順徳 啓子	省力化機械導入による作業効率及び品質の向上
富山県	前田 由紀雄	省力化機械導入による作業効率及び品質の向上
富山県	満保 幸美	省力化機械導入による作業効率及び品質の向上
富山県	満保 良浩	省力化機械導入による作業効率及び品質の向上
富山県	徳田 義弘	省力機械の導入による作業効率の向上
富山県	西中野営農 代表 飯田 浩資	作業の効率化とコスト削減に努め、生産拡大と収量の安定化を図る
富山県	山本 弘	接触機会を減らす畝立て、マルチ掛け同時作業の確立
富山県	農事組合法人 ガイアとなみ 代表理事 中島 一利	作業の効率化を図り、生産力を高める。
富山県	遠藤 寿弥雄	消毒装置の導入による作業の効率化と労働力不足への対応
富山県	農事組合法人 となみ農研 組合長理事 石崎 浩三	接触機会を減らし安定的な農業経営を継続的に行う。
富山県	株式会社 ferme山川 代表取締役 山川 和人	作業機械導入による、作業効率の向上と労働時間の短縮
富山県	丹羽 敏雄	環境にやさしい省力化技術とコスト削減
富山県	農事組合法人 あさひ 代表理事 浄土 正樹	コスト低減と省力化による作業の効率化でソーシャルディスタンスを避ける
富山県	寺西 雅典	アルギットにら栽培の省力化及び高効率化による濃厚接触の予防
富山県	有限会社 カナダ農園 代表取締役 金田 雄介	接触機会の削減に努めながら作業環境の改善と品質の向上
富山県	板橋 均	省力化機械の導入による規模拡大と感染予防対策
富山県	木村 正治	(必ず記載してください)
富山県	廣島 隆	IoTを活用した水管理による作業効率の向上と労働時間の削減
富山県	高倉 甚太郎	フレコン計量機ユニットの導入による省力化、作業時間の削減
富山県	山田 文雄	色彩選別機導入による防除体系の見直し、省力化・高品質化の実現
富山県	谷口 正志	農業用ドローンの導入による省力化・効率化
富山県	農事組合法人 長引野 代表理事 谷崎 貢	色彩選別機導入による米出荷品質の向上と作業の効率化
富山県	山崎 孝志	野菜作業機械化で作業人員の低減・効率向上 新規販路開拓事業
富山県	株式会社高慶農産 代表取締役 高慶 一雄	水管理の遠隔操作(IoT化)による超省力化と対人接触の削減
富山県	松田 治之	草刈機導入による作業の効率化と接触機会削減
富山県	稗苗 良太	機械導入による作業の省力化と包装資材の導入による販路の拡大
富山県	堀田 和豊	大型コンバイン導入による作業の効率化と接触機会削減
富山県	松崎 映彦	機械導入による白菜定植作業・農薬散布の省力化
富山県	大城 克明	直売所にヒサシを設置し、感染予防対策に努めチラシでPRする。
富山県	金坂 巖	ドローン導入による稲作作業の効率化

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
富山県	早崎 栄治	白菜の定植作業効率化のための野菜移植機の導入
富山県	溝口 省三	新型乾燥機の導入による乾燥調整回数の削減
富山県	早崎 嘉博	(必ず記載してください)
富山県	牧 博史	白菜栽培における耕耘機導入による省力化
富山県	石崎 清則	ドローンの導入による3密の回避と作業効率の向上に向けた取組み
富山県	入井 孝夫	直売所環境改善、お客様・従業員が安心・安全な直売所構築
富山県	農事組合法人にしかづみ 代表 奥田 巧	農業散布用ドローン導入による省力化と感染防止対策
富山県	廣川 弘貴	育苗ハウスの自動灌水と天井巻き上げ装置の導入による省力化
富山県	前田 初男	草刈機械化による接触機会の減少
富山県	松井 淳一	密苗対応の自動苗箱供給機の導入により必要人員を減らす
富山県	農事組合法人曾我 代表理事 船木寛治	ネギ加工場の換気・除菌対策工事と密苗用田植機の導入
富山県	寺林 秀良	ドローンの導入による密の回避と省力化対策
富山県	碓井 繁	白ネギ調整機器の導入による作業の効率化と感染防止対策
富山県	長谷 仁一	大麦栽培・農地管理の省力化による引受可能面積の拡大
富山県	福島 進	フレコン用設備の導入による玄米調製作業の省力化
富山県	有限会社矢ノ谷 取締役 土井純一	白ネギ栽培の省力化と後継者育成
富山県	有限会社季実どり 代表取締役 清田治夫	新品種イチゴの栽培導入で販路、売上の回復拡大を目指す！
富山県	しもむら自然米園 代表 下村亮	水管理の遠隔操作による超省力化と新たな生産方式の確立
富山県	幾島 浩	密苗専用田植機の導入による接触機会の減少と作業の省力化
富山県	農事組合法人浅生 代表理事 寺澤義隆	育苗ハウスの自動灌水による作業効率化と接触機会の軽減
富山県	佐伯 貴志	機械導入による作業の省力化と安全な作業環境づくり
富山県	富田 英樹	乗用管理機導入による接触機会減少と作業の効率化
富山県	株式会社稲のいえ 代表取締役 大井弘	水管理の遠隔操作(IoT化)による超省力化と対人接触の削減
富山県	株式会社ベジファーム立山 代表取締役 泉野俊一	野菜の洗浄作業の機械化による効率化と人との接触削減
富山県	朝野 信次	少人数での作業を進めて省力化効率化を図る
富山県	本吉 秀一	ドローンによる防除をすることによる接触機会を減らす
富山県	株式会社 優樹	ネギ調製作業のラインを3密にならない様に構築する。
富山県	農事組合法人若杉 代表 富樫孝幸	7連播種機導入による作業効率化
富山県	株式会社KAKERU PLUS 代表取締役 喜渡 翔	甘藷栽培の省力化と耕作放棄地の解消
富山県	浦田 孝盡	機械装置等の購入による密の回避と省力化
富山県	守内 行寿	機械装置等の導入による密の回避と省力化対策
富山県	松田 賢二	ドローンの導入による密の回避と省力化対策
富山県	石川 治一	天井巻き式育苗ハウスの導入による省力化
富山県	黒澤 進	ドローンの導入による密の回避と省力化対策
富山県	山元 繁幸	機械化(スライドモア)による接触回避
富山県	大井 正	フレコン計量器導入による作業の省力化と安全な労働環境づくり
富山県	野田アケミ	小規模農家の感染拡大防止に向けたお米づくり
富山県	岡本 政義	ドライブハローの導入により効率化・生産コストの削減
富山県	平井 久秋	フレコン設備導入による少人数での抛出作業
富山県	農事組合法人あいこう 代表理事 田中敏文	溝掘り作業の省力化と乾燥調製作業の感染対策
富山県	林 大輔	密苗とワリ育苗の取組みによる省力化とコスト低減
富山県	株式会社カシワファーム 代表取締役 柏泰誠	送風機導入による避暑対策及び環境整備
富山県	農事組合法人みずほ営農 代表理事 荒木訓	グレンコンテナを新規導入して2人作業を1人作業体制に見直す
富山県	宮原 修一	省力化機械の導入による接触機会の低減と作業効率の向上
富山県	アグリサポートネットワーク株式会社	機械化による作業の省力化と効率化
富山県	森 義実	色彩選別機導入による高品質化と省力化
富山県	森 稔	省力・省人化の為にドローンを購入し、作業人員の接触を減らす。
富山県	農事組合法人 二松営農 横内 紘一郎	従事者同士の接触機会を減らす為のドローンの導入
富山県	佐藤 信一	色彩選別機導入による品質の高位平準化
富山県	東猪谷営農組合 組合長 谷端 剛	草刈作業の機械化による省力化・効率化
富山県	農事組合法人 三乘 代表理事 森川 慶一	高性能機械を導入し、作業時間を短縮し、水稲農業、農地を守る
富山県	水上 研二	りんごのスピードプレイヤー導入により防除作業の効率化
富山県	農事組合法人 大杉営農 代表 村上 睦雄	高性能田植機を導入し、作業時間の短縮、密の回避。
富山県	池内 憲康	ドローン導入による効率化・省力化を目指します。
富山県	農事組合法人 八尾農林産物加工組合	消費者のニーズに沿った商品の供給体制の整備
富山県	茂 清志	フオークリフトを導入して、米の出荷作業、肥料農業搬入の省力化効率化。
富山県	農事組合法人 ファームはまのこ 代表理事 林 忠司	直進アシスト機能及び可変施肥機能付田植機の導入
富山県	農事組合法人 音川加工 代表 荻原 とし子	もち機材導入による効率化と衛生面の強化および働く環境の見直し
富山県	農事組合法人 下吉川営農組合 高橋 修二	省力化機械導入による省力化と感染防止及び出荷物の高付加価値化
富山県	農事組合法人 菊水営農組合 代表 野原利一	田の環境整備による、低コスト化・労働力不足・感染防止策
富山県	桑原 和幸	省力化を踏まえた作業効率の向上
富山県	山下 春三	ドローン導入により労働力負担軽減と作業性向上を目指す
富山県	山崎 修	初摺り機の高性能化、トレーラーの導入により接触感染機会を減らす
富山県	若瀬 正勝	色彩選別機導入による米の品質向上と作業効率の向上
富山県	舟崎 満	草刈機導入による、労働力の省力化および作業の効率化
富山県	農事組合法人 小長沢営農組合 代表理事 小澤 信作	農業用ドローン導入による人件費の削減と作業効率の向上
富山県	有限会社スタファーム 広地 聡	接触機会の低減対策
富山県	小栗 久雄	育苗ハウスの自動開閉システム導入事業
富山県	大坪 洋介	色彩選別機導入による労働力削減及び品質向上
富山県	農事組合法人 光明寺営農組合 代表理事 浦野智稔	圃場整備にかかる労力削減と作業員同士の感染拡大防止を図る。
富山県	館 賢将	大根洗浄器導入事業
富山県	農事組合法人 岡御所営農組合 代表理事 上田 又次	育苗箱を並べ際にかかる労力低減・密状態の回避
富山県	清都 和文	はい積み作業にかかる労力削減と作業員同士の感染拡大防止を図る。
富山県	須田 龍矢	紙袋出荷から玄米フレコン出荷へ切替を行い、感染拡大を抑制したい。
富山県	長井 長平	圃場整備にかかる労力削減と作業員同士の感染拡大防止を図る。
富山県	吉江正雄	排水作業にかかる労力低減・密状態の回避
富山県	株式会社 さとちゃん農園 代表取締役 大嶋 敏	紙袋出荷から玄米フレコン出荷へ切替を行い、感染拡大を抑制したい。
富山県	農事組合法人 ファームなつずみ 代表理事 篠原 徹	転作物の省力化と接触の低減対策
富山県	澤田 茂信	稲作の機械導入に伴う作業の省力化
富山県	角島 秋誠	水稲栽培における作業効率の改善対策

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
富山県	本田 外治	作業効率の改善対策
富山県	広澤 鉄雄	農業用ドローンでの病害虫防除作業により接触機会の低減を図る
富山県	農事組合法人 大島集落営農組合 常木保司	接触機会の低減対策と、作業現場における飛沫感染対策。
富山県	中山 進	8条田植機の導入により労働時間削減及び効率化を図る。
富山県	高嶋 康弘	畔塗機・草刈機の導入により労働力削減と効率化
富山県	農事組合法人米コメ営農組合 後藤 通孝	稲作及び転作作物の省力化
富山県	農事組合法人おだけ営農 松之木義博	転作作物の品質向上のための機械・設備等の導入
富山県	農事組合法人ファーム今市 柴田 勝吉	転作作物の省力化
富山県	荒谷 彰	色彩選別機導入による労働力削減及び品質向上
富山県	水本 康博	播種機導入による稲作作業の省略化
富山県	常木 準	接触機会の低減対策
富山県	塚本 忠司	接触機会の低減対策
富山県	蔵野 隆之	機械の導入により労働力の削減と効率化を図る。
富山県	農事組合法人 ファーム貞杉 山本 信治	接触機会の低減対策
富山県	三屋 匡史	選別機、省力資材で作業の効率化・トイレ設置による接触機会軽減
富山県	株式会社JAアグリサポート高岡 大井 一博	新型田植え機の導入による接触機会の低減対策と作業の効率化
富山県	井上 健治	新型機械の導入による作業の効率化
富山県	河合 寿	接触機会の低減対策
富山県	農事組合法人 上麻生営農 高田 四十六	新型田植機の導入による接触機会の低減対策と作業の効率化
富山県	有限会社 オカジマ農産 岡島 正晃	稲作の機械導入に伴う作業の省力化
富山県	形川 邦昭	新型機械の導入による作業の効率化
富山県	杉本 満	接触機会の低減対策
富山県	農事組合法人田子営農 代表理事 村 幸三	3密回避及び作業の効率化のための機械の導入
富山県	山本 啓治	接触機会を減らすために、高能率の畔塗機を導入する。
富山県	西井 優	(必ず記載してください)
富山県	堂端 功一朗	畝上げ用ロータリーの導入
富山県	宮脇 祐作	最新作業機の導入等により作業を効率化し、省力化を図る
富山県	中林 信一	高性能のコンバインの導入による作業の省力化
富山県	合同会社 NICE FARM 代表社員 廣 和仁	中山間地域小規模農家モデルを目指した新たな農業スタイル！
富山県	干場 仁	監視カメラ設置による繁殖雌牛出産時の作業効率の改善
富山県	農事組合法人 新保営農組合 代表 片折 郁男	省力化機械導入による接触機会低減
富山県	山崎 俊政	機械導入により、作業の効率化を図る。
富山県	大澤 勇	子型コンボ導入による集密化の回避と利益率の向上
富山県	福田 謙一	SNS活用で安心安全な米作PRとネット販売(宅配)、生産体制の省人化効率化
富山県	向 典夫	整地キャリア導入による省力化と集密化の防止
富山県	農事組合法人 北八代営農組合 代表理事 高島誠	密作業を防ぐための労働環境の確保
富山県	農事組合法人 大浦営農組合 代表理事 中本 良三	多目的大型クローラー運搬車(1200kg積み)導入による省力化と感染防止
富山県	新堂 保	農地保全の継続
富山県	佐原 一祐	育苗の省力化と生産コスト低減への取組み
富山県	農事組合法人 早借営農組合 代表 高嶋 重宗	農業の維持と農地保全の継続
富山県	山本 義政	色彩選別機導入による作業の省力化、品質の向上
富山県	上野 達也	密集回避のためのブルーベリー施設栽培の導入・拡充
富山県	谷島 正市	コンバイン導入による自家産葉の給仕
富山県	奥原 藤造	灌水装置を利用した省力化作業の取り組み
富山県	舟塚畜産株式会社 代表取締役 舟塚 満	機械導入による持続可能な農業生産体制の確立
富山県	田悟 晃一	真空包装機で、作業効率UPと省力化・作業場での感染防止措置
富山県	福原 誠	高密度播種苗移植機の導入による水稲の移植作業体系の省力化
富山県	池田 和之	高性能草刈機による高効率化と乾燥施設の消毒。
富山県	前田 健二	水田センサーによる遠隔による水管理。
富山県	高山 均	高性能コンバインへの導入により省人化と密を減らすの取り組み
富山県	竹倉 正昭	高性能なコンバイン導入による作業時間の短縮。
富山県	吉田 豊志	高性能溝掘機による高効率化を図る。
富山県	南 広一	共同での草刈作業から高性能草刈機による効率化を図る。
富山県	義浦 健治	接触機会の削減と作業効率及び品質の向上
富山県	農事組合法人 五郎丸営農組合 代表理事 福井 進	密苗仕様の田植機による省力化・低コスト化・労力軽減！！
富山県	有川 裕興	採蜜作業の安全性の確保・感染防止、ネット販売による業績回復
富山県	農事組合法人小神営農 代表理事 廣田 俊明	能力の高いウイングハローの導入による代掻き作業の省力化
富山県	奥 邦博	水田環境維持向上と防除作業の効率化
富山県	牧田 博志	高性能のトラクター導入による作業の省略化
富山県	農事組合法人河沢営農組合 代表理事 上山敦	スマート農法への挑戦(密苗栽培の拡大と適期作業の確保)
富山県	出合 正虎	小規模ハウス利用から大型ハウスへの集約
富山県	吉江 實	密苗の導入による、資材・作業の省力化(播種作業、ハウス管理、田植)
富山県	本田 長久	プロキヤストと成分分解マルチ導入での省力化と接触低減の実現。
富山県	有限会社 ひかりファーム 取締役社長 小倉豊明	トマトの収穫体験で、深層水トマトの知名度とブランド力を高める。
富山県	農事組合法人 アグリ・コボ 経田 代表理事 磨伊 良一	三密を避けた作業体系の構築
富山県	農事組合法人 サンユーファーム 代表理事 山室秀隆	三密を避けた作業体系の構築
富山県	農事組合法人 下後壺営農組合 代表理事 山室直廣	三密を避けた作業効率向上への取り組み
富山県	農事組合法人 水島営農組合 代表理事 加藤裕	三密を避けた作業体系の構築
富山県	農事組合法人 内御堂 代表理事 山田成敏	三密を避けた作業体系の構築
富山県	有限会社フジサワ 代表取締役 藤沢 正	場外・場内共に従業員の接触を低減する。
富山県	有限会社 耕 代表取締役 高田 定道	HP解説による販売経路、売上拡大
富山県	竹崎 浩司	労働力、時間、経費削減のための田植え機
富山県	嶋之内 正昭	労働力、経費削減のためのリフト使用
富山県	芹山 進	①ICT水門の設置による、作業の効率化と接触機会の減少による感染防止
富山県	阿古下 かず子	高性能コンバイン導入による接触機会低減
富山県	越後 護	作業車両とトラクターの増台による接触機会低減
富山県	山中 昇	高性能コンバイン導入による接触機会低減
富山県	三日市営農組合 組合長 荒木嗣正	高性能コンバイン導入による作業性の向上と労働力削減
富山県	農事組合法人 金屋本江ゴールドファーム 代表理事 山崎良夫	接触機会を減らす生産体制への転換
富山県	農事組合法人 石黒営農 代表理事 池田豊一	中山間地域での集合作業体制からドローン型対応へ

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
富山県	湯浅 良悦	省力化機械の導入による接触機会の削減と新たな営農体制の確立
富山県	森田 憲二	稲作などの省力化及び低コスト化し新たな営農体制の確立
富山県	金山 誠吉	育苗作業における効率化及び人足削減
富山県	裏田 正次	コンバイン導入による、労力の削減
富山県	森田 通也	作業効率向上、人足削減を目指した機械導入
富山県	山岸 正	農作業の省力化と効率化を図り、環境に配慮した農業への取り組み
富山県	館 義由記	園芸作物栽培の省力化及び低コスト化と栽培技術の確立
富山県	當田 衛	マッスルスーツの導入による労働時間・接触機会の削減
富山県	農事組合法人 高宮営農	省力化機械の導入による労働時間の削減と新たな営農体制の導入。
富山県	大門 秀彦	農業散布用ドローン導入による労働時間短縮を図る
富山県	長澤 孝司	省力化機械の導入による労働時間・接触機会の削減
富山県	農事組合法人 東島営農 代表 林 博	育苗ハウスの大型化による労働時間・接触機会の削減
富山県	有限会社 ファームズエンジニア 福光 代表取締役 神村 善一	省力化機械の導入による労力の軽減と車両導入による密接の回避。
富山県	西野 和弘	省力化のための機械・設備等の導入
富山県	農事組合法人 下飯野営農 代表理事 佐々井 仁教	接触機会低減技術導入とフレコン出荷による作業の省力化と労働力の削減
富山県	農事組合法人 道正営農 代表理事 黒田 義弘	接触機会低減技術導入と適期播種作業による品質向上
富山県	中林 章久	省力化のための機械・設備等の導入
富山県	大橋 芳信	収穫作業の省力化
富山県	松井 正次	色彩選別機導入による品質向上・販路拡大
富山県	三鍋 孝信	稲作の高能率化により労力の軽減及び経営規模の拡大を目指す。
富山県	原田 宗年	ドローン導入による作業効率化、経費・人員削減と接触機会の低減
富山県	西村 勉	フレコンスケール導入に伴う作業効率化による経費削減・所得維持
富山県	藤井 健次	溝堀機、中耕ディスク導入による作業効率化
富山県	南 芳広	作業性向上設備等導入による作業員接触の削減・作業場の環境改善
富山県	農事組合法人 田尻営農組合	アッパーローター導入による作業効率化、接触機会の低減と人員削減
富山県	農事組合法人ファーム東老田 代表理事 牧石 正雄	事業の継続・回復のための生産・販売方式の確立・転換
富山県	安川 尚志	事業の継続・回復のための生産・販売方式の確率・転換
富山県	滝脇 重雄	事業の継続・回復のための生産・販売方式の確立・転換
富山県	滝脇 伸治	事業の継続・回復のための生産・販売方式の確率・転換
富山県	中川 幸雄	事業の継続・回復のための生産・販売方式の確率・転換
富山県	藤井 祐成	省力化による作業効率の向上
富山県	大角 雅小子	省力化機械導入による作業効率の向上と作業人数の削減
富山県	有澤 久志	植栽間隔を広げてソーシャルディスタンスを確保した圃場の実現
富山県	農事組合法人 ファームおだけ 代表理事 山口 浩	接触機会低減技術導入と適期防除作業による品質向上
富山県	青山 航	接触機会低減技術導入と適期防除による品質向上
富山県	泉 毅	省力化機械導入による接触機会を減らす生産・販売への転換
富山県	太田 和之	接触機会低減技術導入と適期防除による品質向上
富山県	高柳 秀治	稲作の省力化を進めるフレコン設備の導入
富山県	小西 義則	稲作の高能率化により労力の軽減及び経営規模の拡大を目指す。
富山県	栄森 伝志	大豆コンバインの性能向上による、収穫前作業の省力化、省人化
富山県	奥本 康宏	巻上装置導入によるハウスビニールの張り替え作業負担軽減
富山県	株式会社 GFM 代表取締役 前田 仁一	大容量ドローン導入による、接触機会を減らす生産体制への移行
富山県	新川 利夫	GPS搭載田植機使用による、田植えの効率化及び省力化
富山県	農事組合法人 荒町営農 代表理事 坂森 理	スライドモア導入による法面、圃場の草刈りの省力化
富山県	野尻 知成	作業事業の短縮を図るため、フレールモアと水田溝切機の導入
富山県	岡本 保之	作業時間短縮の為にフレールモアと水田溝切機の導入
富山県	山上 朗	少人数で作業ができる、水稲播種機の導入
富山県	農事組合法人 大白営農 代表理事 大垣 秀雄	リフトの導入による労働時間の削減と接触機会の減少
富山県	農事組合法人 ファーム池多 代表理事組長 坪田 三夫	ドローン活用による省力化・接触機会軽減
富山県	表 豊	農業散布用ドローンの新規導入
富山県	農事組合法人 上野・平野営農 代表理事組長 長谷川 一夫	省力化機械導入による労働時間の削減と接触機会の軽減
富山県	野開 良雄	コンバインの能力向上による作業時間の短縮
富山県	農事組合法人 ファームつばたえ 代表理事組長 池松 寿太郎	機械設備導入による作業効率向上及び省力化事業
富山県	農事組合法人 のむら営農 代表理事 川東 茂幸	GPS付田植機の導入により人員削減、作業効率向上を図る。
富山県	ヒーリースチュワートジョン	果樹剪定の省力化と農園での感染防止対策
富山県	株式会社葉っぱFarm ダルマ・ラマ	毎回従業員の皆さんで健康管理チェック、販路開拓の為にネット商談会に参加
富山県	土田 清	作業時間の短縮の為にトラクター更新
富山県	農事組合法人 下条営農組合 代表理事 浅井 満	機械導入に伴う労働削減及び新型コロナウイルス感染症の接触低減
富山県	農事組合法人 ファーム稲積 代表理事 西川 力男	高性能トラクターの増車による作業の時間短縮・効率化
富山県	農事組合法人 グリーンファーム西高木 代表理事 坂井 吉三郎	GPS付き田植機の導入による作業人員の削減と作業効率の向上
富山県	農事組合法人 鷲塚営農 代表理事 橋詰 均	田植機の生産能力増強による作業効率化に伴う作業日数の短縮
富山県	農事組合法人 新開発営農 代表理事 林 康弘	ドローン導入による作業効率化と感染防止
富山県	農事組合法人 あぐり今開発 代表理事 竹内 三和	農業用ドローンの導入による農業防除の省力化と接触機会の軽減
富山県	農事組合法人 串田営農組合 代表理事 大坪清治	ドローンの備品整備により作業能力と効率の向上を目的とする。
富山県	有澤 史浩	作業事業の短縮を図るため、トラクターの導入
富山県	坂本 伸治	省力化と接触機会を減らすためのフレコン装置導入
富山県	農事組合法人 共栄ファーム 代表理事 野口 昇	接触を減らすために、フレコン装置を導入
富山県	山本 光夫	農業用散布ドローンの導入
富山県	高島 タミ子	4条コンバイン
富山県	(有)チェリストやまざき 代表取締役 山崎 修二	ウィングハロー導入による作業効率化向上
富山県	辻田 規和	3密状態での作業回避のためのフレコン計量ユニットの導入
富山県	米田 勇太	疎植機能付き田植機導入による3密回避
富山県	農事組合法人 ほたる 代表理事 山崎 賢仁	ハイクリップ導入による作業効率化と3密回避
富山県	松田 稔	フレコンスケール
富山県	株式会社 ライスヒル 代表取締役 米原章浩	デバイダー付きコンバイン導入による人員削減で3密回避と作業効率化を図る。
富山県	蒼ファーム(株) 田中 智春	高能率ローター導入による作業効率向上と3密回避
富山県	田中 茂	フレコンスケール
富山県	河村 隆徳	高性能ローター導入による高品質米生産と感染リスクの減少
富山県	(株)ファーム谷口 代表 谷口勝芳	4条コンバイン
富山県	中川 誠	3密回避に向けた作業人数縮小のためのフレコンスケール導入

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
富山県	株式会社中島農園 代表取締役 中島 茂樹	フレコン導入による経営維持およびコロナ対策
富山県	農事組合法人サンアグリ吉原 代表理事 林 憲二	フレコンスケール設置による接触機会の減少。労働時間の短縮。
富山県	農事組合法人 オンワード西島 代表理事 高澤 清晶	農作業用ドローン導入による労働環境整備
富山県	(株)細田農産 代表取締役 細田達也	農業用ドローン導入による作業効率化と収益の向上
富山県	島瀬 宗俊	作業人数縮小と接触機会を軽減する為、フレコンスケールを導入
富山県	西島 彰男	フレコンスケール
富山県	(農)小杉 代表 上野 友行	感染拡大防止のため作業人数縮小、能率向上のための機械導入
富山県	(株)高見農産 代表 高見 薫	三密を避けた水稲の異種混合回避対策
富山県	有限会社 ビガースファーム 代表取締役 市森 孝義	オフセットモア導入による草刈りコストの減少と感染リスクの減少。
富山県	鍋嶋 孝則	フレコンスケール
富山県	農事組合法人こすりど営農組合 小林 真一郎	ドローン導入による労働作業の省力化への転換
富山県	松原 玄	高能率ロータリー導入による作業効率化向上
富山県	コハク株式会社 松原二美榮	田植機の自動運転機能による人員省力化
富山県	笹原 健次	農作業用トラクターを購入し労働力の確保と接触機会の削減
富山県	(農)あいば 金山雅則	ハイクリブームの導入
富山県	長原 均	農業散布用ドローンの導入
富山県	松沢 宏武	労働者との接触機会を減らすため、フレコン装置の導入
富山県	農事組合法人 食彩あさひ 代表理事 弓野良子	のし餅成型機導入による生産性の大幅向上と売上回復の取組
富山県	(株)アグリたきもと 代表取締役 海道瑞穂	自動操舵システムオート田植機
富山県	上浦 雄治	高能率防除機の導入による人員削減
富山県	株式会社 鷹野定置網 代表取締役 上野佳弘	砕水運搬作業の効率化による感染防止と経営改善
富山県	浜屋 春幸	選別機導入による省力化と接触機会の低減並びに水産物のPR活動
富山県	吉田 均	デジタル無線とGPSによる情報共有と水揚効率化による経営改善
富山県	共和水産 株式会社 代表取締役 四柳 孝猛	デジタル無線による情報共有とLED灯による作業効率の改善
富山県	大門漁業有限会社 取締役社長 門島睦広	無線機、レーザー、コンパスでの情報共有と効率化による経営改善
富山県	跡治 善武	無線機とレーザーでの情報共有と効率化及び密回避による経営改善
富山県	森田 忠直	デジタル無線による情報共有と水揚効率化による経営改善
富山県	本川 治人	海水冷却装置による密集状態回避と作業効率化による経営改善
富山県	小倉 敬	自動操舵装置の活用による効率的で安全な操業の実現
富山県	有限会社 野村漁業 代表取締役 野村 幹男	フォークリフトによる陸上作業の密集機会削減と労働環境の改善
富山県	水野 治	デジタル無線による情報共有と水揚効率化による経営改善
富山県	有限会社昭栄漁業 代表取締役 尾山哲兵	レーザーと無線機による情報共有と水揚効率化による経営改善
富山県	中田 裕也	GPS魚探による安全操業と水揚効率化による経営改善
富山県	有限会社 矢野漁業 代表取締役 矢野 恒宏	高性能無線機・GPSプロッター・水中ドローンによる安全操業
富山県	大垣漁業有限会社 代表取締役 池内康幸	デジタル無線による情報共有と水揚効率化による経営改善
富山県	好栄丸水産株式会社 代表取締役 田中 智宏	無線機とレーザーとによる情報共有と水揚効率化による経営改善
富山県	魚住 達哉	デジタル無線による情報共有と水揚効率化による経営改善
富山県	中島 正和	大豆は種機導入による省力化と感染拡大時のリスク低減。
富山県	池田 薫	加工品を充実させて魅力的なオンラインショップに
富山県	株式会社 健康堂 代表取締役 石橋 隆二	除草における感染症対策及び労働力削減のための栽培方法の転換
富山県	株式会社T-MARKS 代表取締役 釣 吉範	家飲み需要への対応に向けた取組