

## 採択者一覧

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
岩手県	南野 悟	GPS付き田植機の導入による作業の省力化
岩手県	新里 政人	機械導入による作業の効率化と個体管理
岩手県	下田 正一	省力化機械の導入により労働時間の削減
岩手県	前 茂見	乾牧草作業の省力化、効率化による乾牧草品質向上
岩手県	齊藤 優美	GPS付き田植機の導入による作業の省力化
岩手県	藤村 与志夫	水稲播種機導入
岩手県	田沼 和俊	農作業場所改修
岩手県	佐藤 巳憲	省力化による機械導入
岩手県	徳田 国光	省力化のための機械導入
岩手県	森崎 佑紀	人員削減の低コスト化
岩手県	晴山 英俊	畦塗機の導入オーレックブルモアーの導入
岩手県	澤田 実	発情発見システムの導入と敷料舎の整備による作業の効率化
岩手県	笹田 利明	労働人材不足による作業の省力化・効率化
岩手県	前田 隆雄	稲作の省力化機械の導入による省力化と肉牛の規模拡大
岩手県	階 保	畑作管理作業の省力化と効率化と土づくりによる品質向上
岩手県	徳田 慎太郎	GPS付き田植機導入による作業の効率化。
岩手県	滝澤 克己	発情発見装置システムの導入による作業の効率化
岩手県	有限会社 わかふじ農産 代表取締役 藤原和也	省力化機械の導入による労働時間削減と省力化
岩手県	櫻田 大河	省力化機械の導入と栽培施設内の換気対策
岩手県	長澤 清美	省力化機械の導入による労働時間削減と労働不足の解消
岩手県	藤原 由紀夫	規模拡大により作業機械の導入と作業の効率化
岩手県	篠崎 一男	省力化機械の導入による労働力不足の解消
岩手県	有限会社 猿子園芸 猿子祐太	花卉無人販売による販路拡大の取組み
岩手県	若林 義信	稲作の省力化と営農体制の維持
岩手県	松原 久美	環境にやさしい省力化と土づくりによる品質向上
岩手県	細川 義経	稲作の省力化と省人化による感染予防対策
岩手県	櫻田 勇輔	省力化機械の導入による労働力不足の改善
岩手県	古前田 祐幸	省力化機械の導入により労働時間削減と省人化
岩手県	吉田 光	機械の導入による作業の省力化と労働時間の削減
岩手県	下澤田 学	省力機械の導入により労働時間の削減、人員の接触を減らす整備
岩手県	斉藤 文一郎	稲作の省力化機械の導入
岩手県	井上 秀夫	省力化技術導入による品質改善。
岩手県	井上 豊	規模拡大による就労関係の整備、色彩選別機導入
岩手県	山本 令子	ディスクモアの購入による作業人員削減と効率化
岩手県	高橋 敏彦	省力化の機械導入
岩手県	佐藤 桂	省力化の機械導入
岩手県	大宮 章	田植機の導入による作業の省力化
岩手県	熊谷 喜彦	組合せはかり「テーブルコンビ」導入による省力化、三密回避
岩手県	中村 英麻	省力化の機械導入。
岩手県	井上 広継	省力化の機械導入、作業場拡張
岩手県	駿河 信一	堀取機による省力化
岩手県	駿河 久雄	作業の平準化及び新たな取組みで持続可能な農業の維持向上
岩手県	工藤 博文	作業機械導入により、繁殖成績の向上を図り生産効率を向上させる。
岩手県	伊藤 一稔	作業省力化により、コロナ感染防止・作業効率化による酪農経営
岩手県	佐々木 昇	バドックを整備することにより作業の省力化、作業員の接触の減少を図る。
岩手県	遠藤 萬治	牛温計を活用しての分娩管理の効率化及び作業員の接触時間の減少
岩手県	吉田 靖昭	発情発見の簡略化及び作業員の接触減少による感染対策
岩手県	畠山 馨	育苗ハウスの電動換気制御盤導入による温度管理の省力化
岩手県	株式会社伊藤園芸ASHIRO 代表取締役 伊藤重人	育苗ハウスの電動換気制御盤導入による温度管理の省力化
岩手県	古川 佑史	農協出荷を中心とした安定出荷による収入確保
岩手県	金野 徹	作業場の整備による接触機会の軽減と作業性の向上
岩手県	伊藤 佳輝	育苗ハウスの電動換気制御盤導入による温度管理の省力化
岩手県	山本 芳男	省力化による、生産・出荷調整作業体制を作る。
岩手県	遠藤 修	機械の導入による稲作の省力化と効率化
岩手県	伊藤 勝	草刈り機械導入による作業員接触機会の減少
岩手県	小野寺 均	機械導入による地域農業への貢献および作業員の接触減少
岩手県	有限会社 岩崎アグリサービス	新たな販路として、反直での販売にも取り組む
岩手県	羽沢 一彦	省力機械の導入による作業時間の軽減と接触機会の軽減
岩手県	阿部 一衛	省力化機械導入による労働力の削減と飛沫感染防止策の取組
岩手県	田村 忍	米生産の省力化とミニマト選別調整の省力化による労働力の軽減
岩手県	合同会社 安比グリーンファーム遠藤 代表社員 遠藤 泰民	折りたたみ鉄コンテナによる野菜生産の省力化と飛沫感染症対策
岩手県	外山 一則	野菜苗移植機による栽培の拡大と、販路の回復・開拓
岩手県	合同会社みのり風土 代表社員 村上 博信	ソーシャルディスタンス確保の為、調整作業所の新設
岩手県	藤原 純子	発情発見システムの導入による作業員の接触減及び生産効率の向上
岩手県	高橋 正吉	機械導入による作業員との接触減少および作業の効率化
岩手県	畠山 潤	バレットの購入により作業の効率化による作業員の接触減少
岩手県	農事組合法人サンロード 代表理事 立柳秀範	労働力の軽減と新型コロナウイルス感染防止
岩手県	高村 淳一	機械導入による作業効率の向上
岩手県	松浦 主	防除作業での3密、遵守と予防
岩手県	高橋 豊	機械導入(マルチ張り機)による省力化
岩手県	工藤 光広	コロナ感染症防止により農業の過疎化を防ぐ
岩手県	田村 紀彦	作業効率削減による
岩手県	久保 弘明	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	三浦 信一	作業の効率化
岩手県	三浦 正彦	作業の省力化を図り、効率化を目指す
岩手県	大巻 光良	作業の省力化、効率化による労働環境の改善
岩手県	高橋 昭夫	子牛価格下落の中、事業継続のための省力化設備の導入

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
岩手県	太田 隆一	省力化技術導入による品質改善
岩手県	農事組合法人 やまびこ農産 代表理事 竹田 芳男	感染対策を最重点に環境の整備・運営の変革を図る
岩手県	岩崎 欣也	稲作の省力化と新たな営農体制の導入
岩手県	有限会社 夢農業たかはし 代表取締役 高橋 志洋	未来のために今から始めよう事業
岩手県	嵯峨 美紀	事業の継続、今後のための生産の確立
岩手県	竹田 栄悦	機械導入による省人化と品質向上
岩手県	佐々木 金見	機械導入による省力化
岩手県	竹田 直彦	省力化機械の導入による労働時間の削減と生産物の品質向上
岩手県	田中 政巳	省力化機械の導入により労働時間の削減
岩手県	照井 充	機械の導入による作業の省力化・効率化を目指す
岩手県	黒澤 一	作業分担による労働時間の削減
岩手県	三浦 裕司	作業の効率化及び人員削減による低コスト生産
岩手県	玉山 龍輔	徹底した除菌と機械導入による新しい作業体系作り
岩手県	畑中 實	機械の導入により、土壌の改良につなげる
岩手県	今松 一広	作業の省力化、効率化を図る
岩手県	福士 拓也	付帯作業の省力化による生産性の向上
岩手県	株式会社 グリーンズカメラ 代表取締役 高村 豊	省力化機械に導入による作業の効率化
岩手県	今松 健聖	省力機械の導入による、作業時間の短縮
岩手県	佐々木 金幸	省力機械の導入による、面積の拡大
岩手県	株式会社 ミウラ農場 代表取締役 三浦 マサ子	機械の導入による、従業員の軽労化を図る
岩手県	高橋 明美	事業継続のため機械導入により省力化・労働力の削減と低コスト化
岩手県	早坂 八四一	乾牧草作業の省力化、効率化
岩手県	伊藤 豊	事業継続のため機械導入により省力化
岩手県	東館 優樹	省力化機械の導入による負担軽減と接触機会軽減
岩手県	八幡 勝幸	省力化機械の導入による負担軽減と接触機会の軽減
岩手県	株式会社 大矢内きのこ園	菌床包装機導入事業
岩手県	新井谷 保彦	作業面積拡大の為に改修工事
岩手県	切金 伸広	農作業所内の密状態解消
岩手県	中森 康範	機械化による複数人作業の廃止
岩手県	長坂 信一	農作業場改修
岩手県	安堵城 龍篤	堆肥周りの省力機械を導入による作業効率化及び労働時間削減
岩手県	本波 済	灌水設備整備
岩手県	新山 文雄	ネギ調製機購入
岩手県	戸崎屋 株式会社	フォークリフト導入
岩手県	上平 健男	分鏡監視カメラ及び牧草採草機器導入による作業の省力化
岩手県	苅間沢 秀松	分鏡、発情観察カメラ導入による分鏡事故の減少、作業の効率化
岩手県	北村 卓也	ブームスプレーヤー導入
岩手県	大鹿糠 正行	運搬車の導入
岩手県	船渡 憲一	ほうれん草調製機導入
岩手県	上大澤 恵吉	ウオーターカップ導入により常時、新鮮水を飲用、健康で丈夫な牛をつくり。
岩手県	石羽根 孝志	新型ディスクモア導入による採草作業の省力化
岩手県	小向 邦男	田植え機導入
岩手県	中村 友則	堆肥循環と良質なサイレージ生産による省力機械の導入
岩手県	夏井 由紀子	エアコン導入
岩手県	柿木 敏由貴	Webページ改設による販路開拓および作業効率化
岩手県	明戸 剛	ハウス自動換気装置導入
岩手県	大内田 正悦	高性能田植え機の導入による水稻苗植え付け作業の高効率化
岩手県	北村 喜美雄	トラクター購入
岩手県	向畑 光正	機械導入による作業時間削減、及び経営の安定化
岩手県	下谷地 清	環境に配慮したバルククーラーの冷凍機導入
岩手県	小野寺 信子	管理機、野菜移植機導入
岩手県	田中 正七	ハイクリブーム導入
岩手県	三上 秀一	しいたけバック機
岩手県	本波 善作	ディスクモア導入による作業効率化及び、経営安定化
岩手県	有限会社 石川牧場 代表取締役 石川 竜一	省力化機械の導入による労働時間の削減
岩手県	宇名澤 順一	野菜半自動移植機、キャリアー動噴導入
岩手県	下道 栄輝	ジャイロローキ導入による集草作業の省人化と効率向上
岩手県	細畑 勉	ディスクモア(牧草採草機)導入による作業の効率化と密集回避
岩手県	柿木 光男	機械導入による堆肥搬出と施肥作業の省人化による密集回避
岩手県	坂野 勉	灌水設備導入
岩手県	三上 百合子	マニアスプレッタ導入による堆肥散布の省力化と効率向上
岩手県	間澤 和徳	防除機械導入による良質な粗飼料生産
岩手県	落安 兼雄	攪拌、集草機械の導入による労力削減
岩手県	落安 賢吉	スプレーヤー導入による農薬散布の省力化
岩手県	塩倉 健一	防除機械導入による良質な粗飼料生産
岩手県	苅間澤 昭男	機械導入による採草作業の効率化
岩手県	下館 友裕	機械導入による施肥作業、消毒作業の効率化
岩手県	小笠原 大輔	農薬散布用ドローン活用による省力無人化の取組み
岩手県	牛間木 達也	作業の省力化と新たな営農体制の導入
岩手県	関口 孝	省力化機械の導入による労働時間の削減
岩手県	中里 敬	労働時間接触機会削減に向けた省力化機械導入と感染防止設備導入
岩手県	田口 治	省力化機械の導入により栽培面積増加に対応
岩手県	山下農場 山下秀樹	酪農から畜産・林業への転換と農地保全のための草刈機の導入事業
岩手県	中村 勝信	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	佐藤 邦男	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	小野寺 康男	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	工藤 隆	省力化機械の導入による効率的な経営
岩手県	屋代 英明	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	中里 照夫	生分解性糸と品質堆肥の利用による労働力削減と収量増加
岩手県	中里 直人	生分解性糸と品質堆肥の利用による労働力削減と収量増加

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
岩手県	日山 隆之	ブームモア導入による作業人員の削減と接触機会の低減
岩手県	畑澤 清隆	機械導入による労働時間の削減と感染対策の確立
岩手県	農事組合法人 岳の湧水 代表 小西 寿	省力化機械の導入による人員削減と労働時間の短縮
岩手県	漆原 勝憲	稲わら給与の効率化、省力化を行うための機械導入、施設建築
岩手県	下川原 建	マルチサプソイラーセットの導入による省力化・効率化
岩手県	志賀 敏見	省力化機械の導入による労働時間の削減
岩手県	荒谷 直大	コロナに負けない生産、販売方法の構築と感染対策
岩手県	農事組合法人金田一営農組合	省力化機械の導入による労働力時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	五日市 達洋	省力化機械の導入による労働力時間の削減と計画的な設備導入。
岩手県	門ノ沢 幸男	中耕除草機械の導入による土作りの計画的な設備導入
岩手県	熊野 修二	省力化機械の導入による労働時間の削減
岩手県	近藤 秀行	出荷作業時の混雑と密を避けるための設備導入
岩手県	関口 孝雄	設備等導入による作業分散化と人員削減
岩手県	沼山 礼子	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	平 秀樹	機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	久保 定夫	省力化、機械の導入による労働時間の削減と設備導入
岩手県	向屋敷 和人	分挽事故の予防で、生産性の向上事業
岩手県	井戸淵 春男	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入。
岩手県	向井 清孝	リモートを活用した販売方法の確立、自社ブランド商品の販路拡大
岩手県	大崎 佳智利	分挽事故0を目標に事業の維持を図る
岩手県	小野寺 悦夫	機械導入に伴う省力化、マスク、手袋等の導入による万全の対策
岩手県	大沼 利治	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	向平 司	自動かん水(水かけ当番)の投入による省力化
岩手県	秋元 順一	野菜全自動移植機の導入による農作業の効率化・省力化
岩手県	株式会社共栄ファーム 小野寺 富雄	オフセットモアの導入による作業の省力化
岩手県	大崎 力	自動定植機の導入による省力化
岩手県	尾友 勝彦	稲わら、乾牧草の収集作業機導入による農作業の効率化・省力化
岩手県	本地 光彦	移植機導入による農作業の効率化・省力化
岩手県	橋 潤一郎	省力化機械等導入による労働時間の削減と作業の効率化
岩手県	鎌子 重一	穀類搬送機の導入による作業の省力化
岩手県	福田 勝行	省力化機械の導入による労働時間の削減
岩手県	関口 裕正	馬鈴薯凍結防止倉庫、隣接作業場整備による出荷体制の構築
岩手県	金田一 浩	密苗田植機導入による経営維持、コロナ対策
岩手県	向久保 與一	密苗田植機導入による経営維持、コロナ対策
岩手県	内村 友明	葉タバコ編み機導入による経営維持及び作業体制の見直し
岩手県	畑山 栄悦	防除ドローン導入による作業効率向上と接触機会減少
岩手県	三角 説男	スライドモア導入による経営維持、コロナ対策
岩手県	中嶋 徹	マニュアルスプレッダの導入
岩手県	早坂 隆	移植機の導入
岩手県	川又 秀一	農業用農業散布ドローン導入
岩手県	中島 克巳	フォークリフトの導入
岩手県	西館 幸悦	全自動移植機の導入
岩手県	坂下 嘉美	マルチスプレーヤーの導入
岩手県	與羽 浩司	フォークリフトの導入
岩手県	三浦 雄也	機械導入による作業の効率化及びモニタリング機器によるハウス管理の省力化
岩手県	高橋 政一	セルトレイ全自動播種機の購入
岩手県	山内利道	稲作の省力化と新たな営農体制の導入
岩手県	中村 真文	灌水・防草資材導入による労力軽減と省人化
岩手県	(株)佐々木農場 佐々木 剛	全自動苗移植機導入による省人化と作業の効率化
岩手県	上坂 清一	運搬機材導入による労働の軽減及び作業効率向上と省人化
岩手県	(有)龍泉洞黒豚ファーム 代表取締役 高橋 雅子	事業の継続・回復のための生産・販売方式の確立・転換
岩手県	山崎 敏	大型バルククーラー導入による集乳回数の低減
岩手県	館崎 浩昭	作業機械導入による労力の軽減と省人化
岩手県	千葉 正勝	バルククーラー冷凍機導入による環境改善と作業軽減。
岩手県	畠山 利勝	GNSSシステムの導入による作業軽減
岩手県	合砂哲夫	発情発見システムの導入による省力化、接触機会の削減
岩手県	澤田 幸子	鮮度を保つ、効率的な作業体系を確立し、所得向上を目指す。
岩手県	生内 多喜男	コロナウィルスによる価格低迷対策及び家畜感染対策事業
岩手県	農事組合法人 大巻農産	ドローンを導入して接触機会を減らすとともに省力化に取組む
岩手県	藤原 稔	機械導入による作業分散での密防止と効率化
岩手県	鎌田 禪	軽トラック増車による高作業率化及び、感染予防対策
岩手県	畠山 満正	ペールカッターの導入による飼料給与作業の省力化
岩手県	吉田 剛	発情発見システムの導入による作業の効率化
岩手県	(有)アベファーム 阿部秀夫	自動給餌機械ライン配管の効率化
岩手県	熊谷 和男	3蜜を常に意識し、効率的な作業を実践し所得向上を目指す。
岩手県	武田 守司	密接、密集を避けながら効率の良い作業体系の確立。
岩手県	漆沢 功	環境にやさしい省力化技術と効率的な労力配分を実践する。
岩手県	阿部 修	三蜜をさけつつ効率的な作業で規模拡大を目指す。
岩手県	鷹鷲 勇	省力化のための機械装置の導入
岩手県	田上 新	コロナに負けない強い生産、販売体制を築きたい。
岩手県	大弓 孝光	感染対策を整え、効率的な作業を実践し、高品質生産に取り組む。
岩手県	農事組合法人星山営農生産組合 代表 阿部 敬一	少人数従事者による除草剤散布作業
岩手県	菅原 優	安心・安全、高品質・高効率な生産で所得向上と消費拡大を図る。
岩手県	齋藤 信	環境にやさしい省力化技術の導入と効率的な作業実践。
岩手県	大弓 隆	省力化により品質向上を図り高品質生産をめざす
岩手県	勝木 宙	お客様が自宅にいながら、購入できる仕組みの確立
岩手県	(株)たかのはし農場 代表取締役 鷹鷲 剛	機械化の導入による労働力軽減
岩手県	細川 典孝	人員を最小限で行い尚且つ、受託面積を行う。
岩手県	阿部 敬一	労働力不足を補うために機械を導入する
岩手県	内 藤 聡	コロナリスク回避対策に取り組み、経営の安定化を実施。

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
岩手県	昆 信彦	コロナ下でも野菜の安定供給可能な体制づくりで新たなスタート
岩手県	千田 大介	灌水設備の改良による接触機会の低減と作業場の換気向上
岩手県	伊藤 慎一	省力化機械導入と加工野菜導入による中山間地における地域振興
岩手県	照井 郷次	コロナに負けない強い生産、販売体制を築きたい。
岩手県	須川 秋彦	三密を避け、管理作業を徹底し高品質生産を目指す。
岩手県	代表 畠山 房郎	稲作の省力化、生産コスト低減化と新たな作目の検討等体制の確立
岩手県	農事組合法人みしま 代表 菅原 寛	省力化機械を導入して作業員の接触機会を減らす取り組み。
岩手県	星川 忠博	密苗田植機の導入
岩手県	高橋 泉	ノビリ トリチュレーター TBE-S19
岩手県	高橋 元気	ドリルシーダーN250-21C 乾田直播によるWCS、飼料用米作付。
岩手県	有限会社立花椎茸農園 代表取締役 立花 正	プレハブ冷蔵庫導入による生産販売強化・安全衛生管理改善事業
岩手県	佐々木 祐一	高性能収穫機(コンバイン)導入による作業効率の向上
岩手県	中野 忍	マイコン選果機導入で効率向上、労力軽減
岩手県	高橋 正進	人との接触を減少させる。
岩手県	阿部 直三	野菜移植機導入による省力化・効率化対策
岩手県	高橋 隆	農業用ドローン活用による労働力軽減及び防除の効率化
岩手県	川村孔明	米のオンライン販売開始
岩手県	菊池 広信	農業用ドローン活用による労働力軽減及び防除の効率化
岩手県	荒屋敷 清治	作業運搬車導入による省力化と作業効率化
岩手県	田村 和夫	GPS・IoT機種導入による省力化及び経費削減で安定供給を図る。
岩手県	佐々木 和彦	散布機の導入
岩手県	長澤 儀一	作業運搬専用車導入と資材等による接触削減と作業効率化
岩手県	田中 芳美	乗用草刈機導入による省力化と作業効率化
岩手県	社会福祉法人岩手更生会 障害者支援施設緑生園 農業実践班 代表	ドローン導入による少人数化・機械化
岩手県	大櫻 哲男	新型田植え機の導入による省力化と作業効率化
岩手県	北田 健	コンテナ導入による作業効率化と接触削減
岩手県	田村 浩康	乗用草刈機導入による省力化と作業効率化
岩手県	北田 保治	苗箱並べ機の導入。(作業少数対応)
岩手県	藤原 和孝	コンテナ導入による接触機会の軽減と感染防止対策
岩手県	佐々木 薫	新型田植え機の導入による省力化と作業効率化
岩手県	熊谷 慶一	予冷庫導入による接触機会の低減と省力化
岩手県	下屋敷 弘	マルチャー導入による省力化事業
岩手県	吉田 金作	ドローン薬剤散布による接触機械の軽減
岩手県	熊谷 幸星	ドローン薬剤散布による接触機会の軽減
岩手県	平野 友則	ドローンによる薬剤散布による接触機会の軽減
岩手県	浅沼 吉二郎	米・小麦: 作業者の接触機会を低減
岩手県	中村 博元	防除用機械導入による省力化と接触機会の低減
岩手県	藤原 雅仁	全自動移植機と人参洗浄機の導入による省力化
岩手県	佐々木 慶昭	水田の畦畔草刈機導入による省力化と作業効率化
岩手県	竹内 英世	ミニトマト専用重量選別機の導入による省力化と作業効率化
岩手県	田山 初夫	乗用草刈機導入による省力化と作業効率化
岩手県	藤村 真哉	堆肥散布機と除草剤散布機導入による省力化と接触機会の低減
岩手県	島田 浩	乗用草刈機導入による省力化と作業効率化
岩手県	南野 エツ子	作業スペース確保と作業効率化と接触削減
岩手県	藤澤 秀昭	機械導入による省力化と作業効率化
岩手県	藤澤 博見	ねぎ防除機導入による接触機会の軽減と感染防止対策
岩手県	藤原 栄作	ロールベラー導入による省力化と接触機会の低減
岩手県	川向 ちえ	リング用コンテナと軽トラ(ダンプ)導入による省力化と作業効率化
岩手県	川村 賢志	野菜作業機の導入(作業員の接触の削減。少数対応)
岩手県	藤原 幸政	乗用草刈機導入による省力化と作業効率化
岩手県	浅沼 和弘	乗用管理機導入による省力化と作業効率化
岩手県	吉田 光雄	乗用草刈機・電気乾燥機導入による作業効率化と加工・販売の確立
岩手県	藤原 仁巳	冷蔵貯蔵庫導入による作業者の接触機会の低減化
岩手県	藤原 拓也	乗用草刈機導入による作業効率化
岩手県	堀間 晴夫	マルチャー、動噴の導入による作業効率の向上と省力化
岩手県	堀間 孝男	リング防除の省力化と効率的防除体制の構築
岩手県	藤村 政男	リング防除の省力化と効率的防除体制の構築
岩手県	三上 純一	音声重量選別機の導入による作業効率化
岩手県	有限会社サンファーム 代表 吉田修司	観光果樹園での省力化、効率化とコロナ感染防止の取組み
岩手県	中道 友子	管理機と作業用軽トラ導入による省力化と作業効率化
岩手県	熊谷 和幸	色彩選別機の導入(作業員の接触の削減。少数対応)
岩手県	北田 正昭	リング用コンテナと自動選果機械導入による省力化と労働時間の削減
岩手県	熊谷 栄	バックホー導入による作業の省力化と接触機会の低減
岩手県	北田 晴男	減少した宿泊客の増加対策及び働き方改革による販路拡大事業
岩手県	伊藤 一徳	接触機会減少のための設備と軽貨物自動車の導入による省力化
岩手県	滝村 茂	水稲調製施設のフレコン計量器等の導入により省力化と作業効率化
岩手県	浅沼 稔	乗用モアの活用による、フレックスタイム制の刈り取り作業
岩手県	熊谷 峰男	新規機械の導入による作業の独立化および効率化事業
岩手県	武蔵 孝至	自動運転農業散布機の導入で散布人員の省力化と作業の効率化
岩手県	藤澤 毅広	イチゴの通年栽培と収量の安定化及び省力化による経営継続
岩手県	山口 雅暎	With Corona
岩手県	高畑 倫	専用機械導入による作業の省力化
岩手県	館澤 実	ローダー作業における省力化農業
岩手県	キートスファーム株式会社 代表取締役 南幅 清功	直売所設置による通年販路の確立
岩手県	平賀 正彦	伝統農業とスマート農業の融合
岩手県	松岡 高男	スマート農業の実践
岩手県	平野 悠広	荷の積み卸し等における新型コロナウイルス感染拡大防止事業
岩手県	菊池 直志	ウィングモア導入による省力化・接触回数の削減
岩手県	駒場 武則	常用管理機の導入
岩手県	喜多 賢一	マルチャー導入による作業省力化・接触回数の削減



都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
岩手県	多田 昌樹	自動灌水装置の導入による作業の省力化・作業員の接触回数の削減
岩手県	菊池 定美	ドローン導入による散布の省力化、作業員削減
岩手県	合同会社アグリフロンティア 代表小原和広	密接等防止のためにドローン活用防除作業の委託
岩手県	株式会社 MKファームこふし 菊池 啓悦	機械の導入で作業効率を上げ、社員の密な作業を回避する。
岩手県	株式会社ファーム安俣	枝豆収穫脱粒機の導入による省力化・作業員接触機会の削減
岩手県	浅沼 尚夫	ドローン導入による作業の省力化、3蜜の回避
岩手県	株式会社 みちのく伊藤ファーム	有機・低農薬として自社販売で古代米と雑穀シリーズの販売と展開
岩手県	佐藤 源悦	ポット土入れ機導入による農作業の省力化、効率化
岩手県	有限会社 岩手園芸 佐藤 巧	自動巻き上げ、循環扇、スポットクーラー導入による環境改善
岩手県	淵澤 一春	施設園芸ハウスへの加温装置導入による農作業の省力化と品質向上
岩手県	齊藤 重夫	ドローン活用による労働力の削減
岩手県	鎌田 一広	「地域が手と手をつなぐ食の提供事業」
岩手県	有限会社 あぐりらんど高松 代表取締役 川村 伸浩	ラジコン草刈機の導入により畦畔等草刈り作業の省力化
岩手県	有限会社 すぐね 代表取締役 鈴木 貞裕	事業の継続・回復のための生産・販売方式の確立・転換
岩手県	齋藤 博久	フレコン出荷体制整備による作業の省力化
岩手県	伊藤 修	省力化のための機械・設備等の導入・更新
岩手県	農事組合法人 外台営農組合	2か所同時作業、適期作業で、反収向上。
岩手県	高橋 修一	各種作業の省力化を図るためのドローン導入
岩手県	伊藤 利美	作業の効率化と作業員削減を目的とした省力化機械の導入
岩手県	高橋 清孝	ネギ収穫機導入
岩手県	佐藤 佐喜男	接触機会を減らす生産への転換
岩手県	伊藤 政子	冷蔵庫と鮮度保持処理技術を活用した高品質、高収益な販売
岩手県	伊藤 琢智	有効な圃場整備をし作業効率をあげ高品質、優良品種の生産
岩手県	鎌田 修	フレコン設備導入による米の出荷に係る作業時間の削減
岩手県	高橋 正規	フレコン設備の導入による出荷作業の省力化。
岩手県	杉村 順	作業人員の接触を減らす環境整備、省力化省人化機械設備等の導入
岩手県	株式会社 成和農園 代表取締役 小田島 好身	①トランシーバー導入による接触機会の軽減化②自動給水機の導入による水管理作業の省
岩手県	川村 功	ウィングモア、スパイダーモア導入による畦畔草刈り作業の省力化
岩手県	川村 博美	フレールモア導入による牧草草刈り作業の省力化省人化
岩手県	中島 弘行	フレコン自動計量機の導入による梱包作業の省力化
岩手県	八重樫 敬志	密苗田植機導入による労働力削減及び作業環境の改善
岩手県	千葉 洋子	機械近代化・導入により作業効率化や蜜の低減を図る。
岩手県	照井 勝司	自走式作業機等の導入による作業の省力化と感染症の防止
岩手県	三又 明美	機械導入による作業時間の省力化、省人化と生産過程の低コスト化
岩手県	高橋 亮介	悩める地域に農業用ドローン、舞い上げ！
岩手県	伊藤 邦彦	管理機マルチャーの導入
岩手県	農事組合法人 西八重畑 代表理事 小原 市右工門	水稲収穫用コンバインの購入
岩手県	晴山 貴宏	感染症や自然災害時に負けない作物の多角化、省力化へ伴う取組み
岩手県	高橋 真澄	「ドローン導入による三密を避けた防除作業の省力化」
岩手県	谷村 久也	省力化機械の導入による労働時間の削減
岩手県	高橋 徹	小麦播種機導入による省力化
岩手県	晴山 千秋	重量選果機導入による作業省力化と統一基準による売り上げ向上
岩手県	菊池 和久	業務効率化と感染拡大防止策による経営継続のための施策
岩手県	大川 徳満	省力化、環境・安全対策等のための栽培管理機械の導入
岩手県	小田島 道夫	省力化、効率アップのための機械の導入、
岩手県	藤川 誠幸	長ネギ調整機導入による出荷作業の効率化並びに作業員削減計画
岩手県	農事組合法人みずおし 代表理事 千葉賢一	ICTを活用した施設管理の省力化で、じばばの接触回避
岩手県	高橋 アキ子	感染対策作業場設置および安定的な栽培のための水源確保事業
岩手県	農事組合法人さらき 組合長 山口 典男	事業の継続・回復のための作業方式の改善
岩手県	八重樫 勲	全自動糞溜り機および穀物搬送機の導入
岩手県	八重樫 重喜	フレコン出荷体制整備による作業の効率化
岩手県	杉澤 廣志	作業員間の接触を減らすための省力化機械の導入
岩手県	梅田 克章	GPSガイダンスシステム導入による接触回数の減少・省力化
岩手県	有限会社丸善農産	除草剤散布ポートを利用して感染防止対策。
岩手県	伊藤 栄俊	作業の効率化による経費削減と低農薬農法による新規販売先の開拓
岩手県	菊池 浩輝	設備導入による感染防止対策の向上
岩手県	高橋 忠孝	自動操舵田植機の導入による移植精度の均一化と未熟練者の活用
岩手県	菊池 秀峰	クラウド型水管理システム等で大幅な省力化と品質管理
岩手県	小原 孝法	上空から農業を広範囲に効率的に散布し複数人での作業を解消
岩手県	千田 習	コロナに負けない観光ブルーベリー園
岩手県	農事組合法人 アースコネクト 代表理事 高橋昭貴	【防除作業の労力軽減と接触機会の低減に向けた労働環境整備事業】
岩手県	有限会社 奥羽石川農園 代表取締役 石川清和	【労力分散・接触削減事業】
岩手県	柿沢 泰弘	【品質向上を目論む色彩選別機の導入事業】
岩手県	石川 洋斗	【労力、接触半々運動事業】
岩手県	中野 誠一	モアコンディショナー導入による牧草確保の省力化・省人化事業
岩手県	南川 守	【発電機等の導入による労力確保と接触機会低減を図る環境整備事業】
岩手県	一般社団法人遠野わさび公社 理事長 飛内 雅之	わさび生産維持事業
岩手県	菊池 一徳	作業環境の改善のための機械導入
岩手県	菊池 晃一	マニアスプレッター導入による施肥作業の省力化
岩手県	北湯口 進	ブームモア導入による畦畔等草刈り作業の省力化
岩手県	堀 内 誠	稲作の省力化と新たな営農体制の導入
岩手県	兼澤 修悟	省力化機械の導入により接触機会と労働時間削減の設備導入
岩手県	佐々木 重吾	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	菊池雄一	運搬車導入による作業の省力化
岩手県	菊池 貞一	ドローン導入による防除作業の省力化
岩手県	農事組合法人 宮守川上流生産組合 代表理事組合長 浅沼 幸雄	新たな販売方式の確立と販路開拓
岩手県	村上 一夫	スマート農業の実践】ドローン導入による防除作業の省力化
岩手県	多田 貴之	販路拡大に伴う営業、運搬方法の確立
岩手県	中平 輝彦	野菜移植機の導入による移植作業の省力化
岩手県	高橋 寛	作業の軽減・作業効率を追求した省力化システムの構築

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
岩手県	畑山 善美	密集・密接・密閉を避け新型コロナウイルス感染の拡大を防ぐ
岩手県	有限会社 太陽商会 代表取締役 菅原 萬一	ニンニク調整作業及びキャベツ播種作業における感染防止対策
岩手県	株式会社 誠花園 代表取締役 高橋 誠	ハウス圃場整地に係る労働力の軽減と収量品質向上
岩手県	農事組合法人みずほ・菅原 修	ブランド米高品質化計画
岩手県	菅原 真也	農業研究グループ作業の効率を高めるための機械導入
岩手県	小田島 節夫	ロボット草刈機、及び運搬車の導入による省力化と対面作業の回避
岩手県	伊藤 淳	果樹の省力化技術導入事業
岩手県	伊藤 益士	果樹の省力化技術導入事業
岩手県	小原 昭男	果樹の省力化技術導入事業
岩手県	及川 忠司	きゅうり選果機の導入による省人化と選別調整作業の効率化
岩手県	IEKかんの花卉株式会社 代表取締役 菅野 達也	除草機械の導入による省力化と労働力の効率的な配分
岩手県	株式会社ブラウズ 代表取締役 菊地信吾	省力化機械の導入による作業時間の確保と接触機会の低減
岩手県	伊藤 浩紀	「新しい経営スタイルの確立とスマート農業の更なる推進」
岩手県	千葉 長悦	水田における除草機導入による作業の効率化と密集の回避
岩手県	紺野 弘行	省力化機械の導入による除草作業の効率化と省人化
岩手県	小澤 英夫	冷蔵庫を活用した販売期間の延長及び品質保持
岩手県	高橋 直樹	機械増設による作業効率化と作業員の接触機会の低減
岩手県	及川 努	新たに大豆栽培へ取り組むことによる販路の開拓および所得の増大
岩手県	農事組合法人アグリサポート・みどり 代表理事 菊池 喜登	ドローンの導入による薬剤散布作業の効率化
岩手県	伊藤 勇	SS導入で作業省力化、技術向上・品質アップでコロナに勝つ！
岩手県	農事組合法人高寺農産 代表理事 高橋 修一	ブームスプレーヤーの導入による労力軽減と分業化の実践
岩手県	及川 祐信	スマート農業の導入による作業効率化と接触機会の低減
岩手県	合同会社やながわアグリサービス 代表社員 及川 豪	ドローンの導入による病害虫防除の労力軽減と効率化
岩手県	菊池 寿博	ラジコン草刈機の導入による草刈り作業の省力化
岩手県	伊藤 恭一	飼料収穫作業の機械化による作業効率化及び接触機会の低減
岩手県	老川 武喜	栽培の中心を花卉から野菜に転換を図る為の事業導入
岩手県	阿部 福志	直進アシスト機能搭載トラクタの導入による接触機会の低減
岩手県	高橋 裕健	りんご選果機の導入による省人化と選別調整作業の効率化
岩手県	株式会社 菅野農園	耕作放棄地を利用した高付加価値果物の作付け
岩手県	及川 和広	ロボット草刈り機による省力化と省人化
岩手県	及川 正弘	スマート農業の導入による作業効率化と接触機会の低減
岩手県	佐々木 嘉春	ドローンの導入による省人化と防除作業の効率化
岩手県	菊池 廣一	牧草梱包作業機械と運動スタンション導入による作業の効率化
岩手県	高橋 真樹	冷蔵庫導入による接触機会の低減と効率的な出荷体制の構築
岩手県	農事組合法人 つのかわら 代表理事 阿部恒久	大豆播種機導入による「つのかわら地区新型コロナウイルス対策事業」
岩手県	農事組合法人原体ファーム 代表理事組合長 菊地 浩	直進アシスト機能搭載トラクタの導入による接触機会の低減
岩手県	小原 正道	農業者高齢化に伴い、3密回避の新たな営農体制の構築
岩手県	高橋 正	機械導入による単独作業で感染症予防(疲労軽減)に期待
岩手県	農事組合法人アグリコーポ小田代 代表理事組合長 及川隆光	機械導入による農作業の効率化及び生産量増大と3密回避の取組
岩手県	小原 剛一郎	「新しい生活様式」を取り入れた、省力農業の実践
岩手県	及川 誠	電牧設備の設置による労力軽減と作業の効率化
岩手県	佐藤 誠	ニンニクルートシェーバー導入で人員削減
岩手県	佐藤 健	春菊の調整袋詰め作業の効率化及び、作業人員の削減
岩手県	農事組合法人しんかけ森ファーム 代表理事 佐藤 健次	乗用管理機の導入による労力軽減と分業化の実践
岩手県	農事組合法人東組営農組合 代表理事 今春 昌一	ブームスプレーヤーの導入による労力軽減と分業化の実践
岩手県	小澤 正直	自社ブランド商品の販路拡大及び感染予防の強化
岩手県	及川 純一	薬剤自動散布が可能にする省人化と作業効率化
岩手県	小泉 花衣	色彩選別機の導入による調整作業の効率化および時間短縮
岩手県	吉田 雄次郎	露地春菊導入と簡易点滴灌水装置導入による生産性・作業性向上
岩手県	及川 長悦	牛舎内の遠隔監視による作業省人化及び接触機会の削減
岩手県	菊池 忠孝	ディスクモアの導入による除草作業の省力化・省人化
岩手県	及川 貢	ハンマーナイフモア導入による除草作業の省力化及び時間短縮
岩手県	千葉 敏夫	スタンションと運搬車の導入による作業省力化と接触機会の低減
岩手県	株式会社T Farm 代表取締役 高橋 幸浩	糞溜り機の導入による省人化・効率化と感染予防の実施
岩手県	菊池 二三男	自動操舵システムで効率作業、接触機会減らしコロナ排除
岩手県	家子 茂	農業用ドローンの導入による防除作業の省力化と省人化
岩手県	高橋 旺	全自動野菜移植機の導入による作業人員の削減
岩手県	及川 敬一	乗用溝切機の導入による作業省人化と接触機会の低減
岩手県	株式会社いやさか農園 代表取締役小野泰男	作業機械導入による密労働の改善と省力化
岩手県	山本 佳範	稲作の省力化と作業者同士の接触低減
岩手県	佐藤 想司	経営基盤の強化と遊休農地の活用による効率的な新規作物の導入
岩手県	遠藤 清春	光選別機の導入により斑点米による落等率をさらに低減
岩手県	農事組合法人アグリ平泉 代表理事 佐々木 正	トラクターの直進性能を活かした作業の効率化事業
岩手県	佐々木 昇	省力化機械の導入により、作物の品質向上を目指す取り組み。
岩手県	阿部 次男	作業機械導入による密労働の改善と省力化
岩手県	皆川 敬一	農業危機打開に向けた規模拡大と効率化および生産性向上事業
岩手県	農事組合法人ファーム小梨 代表理事組合長 千葉 功	“きゅうり”の生産・加工販売拡大事業
岩手県	佐々木 和好	省力栽培を目指すための液肥混入機導入事業
岩手県	阿部 晋	ASIAGAP実践による感染防止と地域農業の活性化
岩手県	鈴木 幾雄	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	岩淵 久	密苗での箱数減少で省力化による人員削減での接触機会の減少
岩手県	小岩 勝弘	売上減少に対応する為、精度の高い省力化機械による労働力の削減
岩手県	佐藤 宗雄	省力化機械の導入により、作物の品質向上に取組みます。
岩手県	農事組合法人 ティラースキム一関 代表理事 小野 清秀	ラジコンボード導入による、除草剤散布の簡略化を目指す。
岩手県	栗原 文志	省力化機械の導入により、作物の品質向上を目指す取り組み。
岩手県	及川 勝則	作業機械導入による、省力化と密労働の改善
岩手県	高橋 秀一	苗移植機導入による定植労力の省力化
岩手県	芳賀輝浩	安心安全と労働力の効率化
岩手県	皆川 明文	ジャイロレーキ導入によるサイレージ・稲わら収集作業の省力化
岩手県	株式会社KOIWA 代表取締役 小岩仁	なすを使った新たな商品づくり

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
岩手県	有限会社大文字リンゴ	作業機械導入により過密な労働環境改善と省力化
岩手県	小野寺 俊行	ASIAGAP取得に向け、農場の環境整備と施設の大型化
岩手県	農事組合法人 道の郷シンフォニー	取り組みも！集落みんなでソーシャルディスタンス
岩手県	渡邊 剛人	省力化機械の導入による労働時間の削減とネット販売での収益向上
岩手県	棚山 隆幸	大型機械の導入による感染症防止と地域農業を支える事業
岩手県	岩淵 太樹	省力化機械の導入による子牛単価の向上と規模拡大の取組
岩手県	阿部 幸文	水稲の収穫から乾燥調整作業の効率化と作業人員を減らす感染防止対策
岩手県	小野寺 耕	フレコン出荷による省力化
岩手県	熊谷 智	ドローン導入による防除作業の省力化
岩手県	那須野 政吉	中山間地域における非接触型農地管理システム
岩手県	小野寺 寛之	県南和牛素牛生産拡大事業
岩手県	熊谷 賢治	牛の飼養管理の効率性向上による新型コロナウイルスの感染拡大防止事業
岩手県	菊池 司	省力化機械導入により省力化の実現
岩手県	菊池 貞夫	感染症予防の活動とネット活用による宣伝活動の実施
岩手県	吉田 英雄	Web開設によるネットでの加工品等の販売拡大
岩手県	吉田 寿三郎	省力化機械の導入により作業効率の向上
岩手県	金野 武人	省力化機械導入により労力の削減と生産の安定
岩手県	高橋 八重子	作業効率を上げる事で作業人員削減と感染リスクを軽減
岩手県	佐々木 輝昭	売上減を乗り越えるための省力化機械導入
岩手県	佐々木 二三男	省力化機械導入により作業効率拡大と接触の機会の軽減
岩手県	佐々木 稔	作業の効率化と圃場の管理の徹底
岩手県	佐藤 渉	労働力の軽減による省力化の実現
岩手県	佐藤 定義	省力化機械導入により生育管理と圃場管理の徹底
岩手県	新田 朝雄	省力化機械の導入による作業の効率化の実現
岩手県	佐藤 道太	省力化機器導入による米出荷調整作業の労働時間短縮と品質向上
岩手県	水野 勝則	省力化機械の導入によるねぎの高価格帯出荷と出荷体制の見直し
岩手県	菅野 勝博	省力化機械の導入による労働力の削減
岩手県	菅野 正明	省力化機械導入による作業効率の向上への取組み
岩手県	成田 貴志	自家牧草の収穫により市場価格の低迷を費用で抑える
岩手県	千葉 拓江	省力化機械導入による作業効率化
岩手県	村上 強	省力化機械導入による経営維持
岩手県	村上 晋博	省力化機械の導入による作業効率化と感染リスクの軽減
岩手県	大和田 司	省力化機械導入により省人化に取り組む
岩手県	大和田 正人	売上減を乗り越えるための省力化機械導入
岩手県	大澤 勇希	経営維持に向けた省力化機械導入による省力化の取組強化
岩手県	平林 慧遠	にんにく販売促進に関する品質向上と機械化による生産体制構築
岩手県	朴澤 秀一	機械導入による省力・省人化とコスト低減による経営維持
岩手県	野田 朱美	作業の効率化と作業員数の削減による感染リスクの軽減
岩手県	鈴木 芳弘	作業効率の向上により、接触機会の軽減を図る
岩手県	鈴木 磨	省力化機械導入による省人化と作業効率の向上
岩手県	熊谷 健治	畦畔の草刈り作業機械導入による省人・省力化
岩手県	佐々木 義廣	省力化機械導入による作業効率化
岩手県	農事組合法人 広田半島 代表理事 臼井 剛	レーザーレーバラー導入による圃場均平化作業の省力化とコスト軽減
岩手県	戸羽 正光	機械導入による省力化作業体制確立と地域の農地維持
岩手県	松田 久	省力化機械の導入により作業効率の向上を図る。
岩手県	梅木 傳	省力化機械導入による作業の効率化と家族経営の維持
岩手県	村上 雄一	作業の効率化と経費削減
岩手県	古館 俊一	省力化機械導入による作業効率の向上と省力化の実現
岩手県	菅原 壯一	各種機械導入による接触機会減と省力・省人化
岩手県	及川 常明	省力化機械導入による作業効率化と経営維持
岩手県	石川 秀一	水稲・ネギ・梧油の販売に係る機械化による生産体制構築
岩手県	鈴木 力男	省力化機械の導入による作業体制の効率化と経営体制強化
岩手県	農事組合法人 大船渡稲作合理化組合 代表理事 藤原 重信	機械導入による除草作業の効率化と地域農地の維持
岩手県	農事組合法人 サンファーム小友 代表理事 組合長 佐藤悦男	フォークリフト整備により、接触人数の減少を目指す
岩手県	船田 秋美津	機械導入による米の品質向上と生産方式の転換
岩手県	小澤 惣一	減肥料と省人化・省力化を目指す機械導入
岩手県	有限会社 堅田畜産 代表取締役 佐々木 巖	省力化機械導入による堆肥処理費用減と経営維持
岩手県	阿部 祐一	省力化機械導入による畦畔除草作業の軽減と作業効率化
岩手県	佐々木 隆志	移動販売設備と省力化資材導入による新たな販売の確立
岩手県	石川 和見	省力化機械導入による果実売上拡大と経営維持
岩手県	三浦 楨悟	環境にやさしい農業継続のための省力化機械導入
岩手県	千葉 文洋	高所作業機の導入による省力化と効率化
岩手県	及川 建則	経費の削減による経営維持と機械導入による省力化
岩手県	両向ビエファーム株式会社 代表取締役 水野 英哉	モア導入による畦畔の草刈り作業の省人・省力化と遊休農地の整備
岩手県	水野 勝義	機械導入による採草作業の省力化と牧草品質向上
岩手県	黒澤 英雄	発情察知の省力化による分娩間隔の短縮と売上向上
岩手県	菊地 勇一	乾燥機導入による作業の時間短縮と効率化
岩手県	佐々木 和彦	規模拡大による機械化の導入と作業の効率化、環境保全
岩手県	佐藤 守	切り花生産の省力化、収穫量の増加、品質向上、労働環境の整備
岩手県	高橋 富夫	野菜直売作業の省力化と安心・安全な出荷、新規作物への取組
岩手県	吉田 誠	機械導入による作業の効率化と1人作業による感染拡大防止
岩手県	及川 謙 康	人との接触機会を減らす事を目的とした、省力化技術体系の導入
岩手県	及川 純 一	コロナ対策に配慮した、人との接触を控えた省力化営農の展開
岩手県	小野 郁 雄	人との接触機会の減少を目的とした、省力化草刈り体系の構築
岩手県	高橋 義典	省力化機械導入による、作業時間の短縮と接触機会の削減事業
岩手県	農事組合法人 アグリテック真城代表理事 伊藤修一	他の作業員との3密回避を目的としたドローンの導入
岩手県	合同会社 フローラ・サクラサワ 代表社員 平野敏弘	コロナウイルス感染症リスクを乗り越える為の営農システムの確立
岩手県	農事組合法人 MSG23代表 高橋裕彰	人との接触機会を減らす事を目的とした、「環境に優しい効率の良い防除体系の構築」と
岩手県	橋本 一 志	時間を短縮し1人作業出来るようにし、人との接触機会を削減
岩手県	株式会社テラフォーミング 代表取締役 粟野 嘉	草刈作業省力化事業



都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
岩手県	粟野 優	草刈り作業省力化事業
岩手県	森岡 誠	米生産省力化事業
岩手県	佐々木 豪	作業従事者のコロナウィルス感染リスク回避を目的とした、省力化機械の導入
岩手県	農事組合法人姉妹南ファーム 組合長 及川吉郎	人との接触機会減少に配慮した、稲作・麦作の農業散布省力化に向けた省力化機械導入
岩手県	菅原 秀一	コロナ渦収束以降にも備えた安定経営への営農改革
岩手県	藤原 淳	大型トラクター等の導入による作業効率化、空気切替機能による作業時の感染リスク減少
岩手県	清原 章	作業効率アップと人と人の接触を減らす事業
岩手県	阿部 正	人との接触機会の減少と省力化に配慮した、米出荷施設整備事業
岩手県	佐藤 幸雄	労力軽減による経営継続のための機械購入
岩手県	佐々木 靖司	簡単・安心な田植え、密苗による人の接触を減らす田植え機導入
岩手県	高橋 幸宣	コロナに打ち勝つ米づくりの確立
岩手県	本明 栄一	ドローン導入による省力化・作業時間短縮の実現事業
岩手県	中澤 啓喜	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	橋本 勉	三密状態の収穫作業脱却と売上減少リスクの分散
岩手県	菅原 辰郎	自家用乾草製作用のための機械導入事業
岩手県	那須川 祐吉	機械導入による作業の効率化
岩手県	及川 次雄	フォークリフト導入による作業の効率化
岩手県	佐藤 桂和	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	佐々木 譲	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	菅原 一也	中山間地の傾斜地作業の省力化・効率化を目指す機械化事業
岩手県	農事組合法人 アグリサポート白山 代表理事 鈴木 一雄	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	高橋 浩也	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	後藤 利明	機械装置導入による作業軽減・効率化を図り働き方の改善
岩手県	小野寺 芳孔	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	株式会社 小形畜産 代表取締役 高橋 友子	牛起立不能通気装置導入による死亡事故低減対策
岩手県	吉田 一男	委託していた作業を自己完結で行うことで経費の削減を図る
岩手県	阿部 浩	作業の省力、効率化及び接触機会削減のための機械導入
岩手県	鈴木 勝明	省力化機械の導入による作業の効率化と計画的な設備導入
岩手県	及川 勝徳	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	三浦 清司	小規模農家からのスマート農業への取り組み
岩手県	農事組合法人 みらいファーム前沢 代表理事 鈴木 先男	大豆栽培中期の除草剤を薬剤散布から耕種的除草へ変更の為の省力化機械導入
岩手県	千葉 和彦	秘伝大豆栽培中期の除草剤を薬剤散布から耕種的除草へ変更の為の省力化機械導入
岩手県	阿部 勝行	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	鈴木 文幸	機械大型化による作業効率向上及び働き方改善対策
岩手県	阿部 政勝	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
岩手県	初見 良一	作業効率向上機械の導入による労働時間の削減と設備導入
岩手県	菅原 健	稲作の省力化と安定生産
岩手県	相原 芳彦	稲作の省力化と品質向上
岩手県	よこみちファーム株式会社 代表取締役 小原伸一	経営継続のための新型コロナウイルス感染症対策
岩手県	株式会社 めぐみ農産 代表取締役 平 野 一 義	水稲及び大豆作業の省力化、防除等による品質向上、安定生産
岩手県	阿部 淳	感染症の防止対策を講じながら、省力化と安定生産
岩手県	千田 茂	作業の効率化、省力化
岩手県	菅原 信一	作業の効率化、省力化
岩手県	渡辺 康幸	水稲の省力化と品質向上
岩手県	高橋 浩一	省力化機械の導入による労働時間の削減
岩手県	松本 博文	水稲の省力化機械等の導入による労働時間の削減
岩手県	農事組合法人 米夢 代表理事 鈴木 誠	玉ねぎ及び大豆作業の省力化、防除等による品質向上、安定生産
岩手県	農事組合法人上平沢 代表理事 及川 和芳	作業の効率化、省力化
岩手県	菅原 幸明	稲作の省力化と安定生産
岩手県	桂 健也	水稲の省力化による安定経営
岩手県	高橋 耐	大豆の省力化と安定生産
岩手県	佐藤 征 臣	機械導入による水稲栽培管理に係る作業の省力化・効率化
岩手県	有限会社 ライフクリエートケイ 代表取締役 板 宮 研 治	加工部門(漬物、餅等)の販路拡大、作業労働力の低減
岩手県	農事組合法人 永栄六区 代表理事 高橋 健治	稲作の品質の向上・生産力の向上
岩手県	相沢 孝行	作業人員間の距離を広げる為作業環境の向上
岩手県	合同会社 阿部農園	稲作の品質・生産力の向上
岩手県	小関 照久	稲作の省力化と安定生産
岩手県	高橋 静	農業の安定生産と農業継続
岩手県	高橋 正則	耕畜連携による農産物の品質向上及び省力化
岩手県	千葉 次郎	耕畜連携による農産物の品質向上
岩手県	坂井 忠義	省力化機械の導入による労働時間の削減
岩手県	高橋 寿 一	作業の効率性の向上による作業時間の削減
岩手県	伊藤 雅章	稲作の省力化と安定生産
岩手県	及川 英伸	作業の効率化、省力化
岩手県	千葉 修	省力化機械の導入による労働時間の削減
岩手県	阿部 一正	稲作の省力化と品質向上
岩手県	小澤 賢悦	水稲の適期防除と品質の向上
岩手県	小関 義則	稲作の作業の省力化と品質の向上
岩手県	菅原 貴志	稲作の省力化と安定生産
岩手県	島山 博	稲作の省力化と安定生産
岩手県	高橋 満	稲作の省力化と安定生産
岩手県	高橋 康	稲作の省力化と品質向上
岩手県	佐々木 登	機械導入による効率化、安定生産
岩手県	高橋 長栄	分娩監視システムの導入による分娩事故リスクを減らした繁殖経営
岩手県	石川 和照	乗用機械導入による効率化
岩手県	阿部 勉	稲作の省力化と安定生産
岩手県	横尾 まき子	自走式給餌車導入による接触機会の低減及び給餌作業の効率化
岩手県	小野寺 謙治	牛床マット導入による除糞作業の効率化及び牛体の衛生的管理
岩手県	小関 良則	発情発見装置の導入による発情見逃しを減らす酪農経営
岩手県	土井 清彦	発情発見装置の導入による発情見逃しを減らす酪農経営



都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
岩手県	佐藤 光吉	分娩監視システムの導入による分娩事故リスクを減らした酪農経営
岩手県	合同会社アルム農産 代表社員 高橋 文雄	農作業の機械化
岩手県	太田 千幸	マイクロフォガー導入による暑熱対策の実施
岩手県	小野寺 英司	作業の分散化による収量・品質の安定。所得の確保。
岩手県	高橋 克彦	コンバインの導入により、作業の効率化
岩手県	株式会社 たかはし牧場	IT活用の疾病対策・情報共有と噴霧装置による作業場内除菌
岩手県	岩淵 政記	省力化による労働時間削減と、新型コロナ感染防止対策
岩手県	藤田 栄貴	作業の省力化及び効率化と、新型コロナ感染防止対策
岩手県	農事組合法人たなか 代表理事 阿部寿一	作業の省力化・省人化及び労働環境の改善
岩手県	高橋 先雄	オールシーズン作業出来るキャビン付自走堆肥散布機を活用し有機肥料による低コスト化
岩手県	吉田 健優	自動式ラッピングマシンの導入により作業の効率化
岩手県	安倍 豊喜	農業用ドローン導入による省力化と新型コロナ感染防止対策
岩手県	高橋 達志	GPS機能付きトラクターの導入による省力化と、新型コロナ感染防止対策
岩手県	岩淵 孝幸	分娩発見システムの導入で省人化
岩手県	高橋 俊行	自動式機械導入による省力化、省人化と新型コロナ感染防止対策
岩手県	岩淵 和夫	稲作の省力化・効率化
岩手県	高橋 清文	牛監視カメラシステム整備で省人化、また牛の事故防止
岩手県	植松 郁男	分娩発見システムの導入で省人化
岩手県	藤田 栄	大型堆肥散布機の活用で効率化を図る。
岩手県	阿部 正	稲作の省力・効率化及び労働環境の整備
岩手県	伊藤 直飛人	農作業の省力化と、新型コロナ感染防止対策の徹底
岩手県	農事組合法人ファミリー屋白 代表理事 佐々木 富士夫	省力・省人化による労働時間削減と、感染防止に向けた体制の構築
岩手県	小野寺 竜	菌床しいたけの温度管理で収量増と生産コストの軽減で所得向上
岩手県	高橋 智	GPS機能付きトラクターの導入による省力化と、新型コロナ感染防止対策
岩手県	農事組合法人 新里アグリード 代表理事 千田 博	コンバインの導入による省力化と、新型コロナ感染防止対策
岩手県	農事組合法人アグリ小山 理事長 渡邊 和男	稲作の省力化と感染防止に向けた新たな営農体制の導入
岩手県	高橋 正徳	ラジコン機械で草刈作業の効率化
岩手県	奥山 秋雄	ラジコン機械で草刈作業の効率化
岩手県	農事組合法人エスポ南都田 代表理事 阿部 正三	農業用ドローン導入による省力化と新型コロナ感染防止対策
岩手県	農事組合法人奥州中沢 代表理事 渡辺 博美	作業の効率化及び作業環境整備
岩手県	農事組合法人いさわ南部 代表理事 菅原 光明	作業の自動化・効率化と感染防止に向けた新たな営農体制の導入
岩手県	佐々木 富士夫	共同作業の効率化、新たな作業体系の確立
岩手県	芳賀 二郎	分娩発見システムの導入で省人化
岩手県	菅原 一夫	フレコンメイトの導入による作業の効率化
岩手県	佐々木 裕志	フロントローダー・草刈機導入による作業の効率化・分散化
岩手県	渡辺 剛	GPS田植機導入による作業効率、人的削減
岩手県	小野寺 悦子	米の紙袋作業からフレコン導入により省力化・省人化への取り組み
岩手県	高橋 徹	米の紙袋作業からフレコン導入により省力化・省人化への取り組み
岩手県	鈴木 清男	農業省力化による規模拡大と感染防止のための機材の導入
岩手県	佐々木 一浩	機械導入による省力化と生産性の向上および作業環境の改善
岩手県	阿部 幸義	大型機械導入により省力化・省人化への取り組みと規模拡大
岩手県	渡辺 甚智	APユニット導入による乳房炎リスク低減の酪農経営
岩手県	農事組合法人 大畑平代表理事 菊地勇一	機械導入により省力化・省人化への取り組み
岩手県	有限会社 高隆営農 代表者 高橋 隆	作業の省力化及び効率化と、新型コロナ感染防止対策
岩手県	千葉 一江	省力機械の導入による労働時間の削減と効率化
岩手県	農事組合法人堰袋営農 代表理事 阿部祝男	作業の省力化及び効率化と、新型コロナ感染防止対策
岩手県	有限会社 千葉畜産代表取締役 千葉孝行	シリンドラクター導入による作業効率の向上及び肉質向上
岩手県	岩淵 勝	機械導入による転作作業省力化事業
岩手県	石川 正明	機械導入による作業効率の向上及び衛生管理の徹底事業
岩手県	森松 正一	作業機械の導入による作業時間短縮化・人員削減事業
岩手県	佐々木 勇一	ドローンの導入による作業効率化事業
岩手県	高橋 克伸	色彩選別機の導入による品質向上事業
岩手県	佐藤 勝之	牛温湿活用による分娩事故の防止・機械導入による作業の効率化
岩手県	千葉 吉裕	セット動力噴霧器・出荷用コンテナの導入による作業の効率化事業
岩手県	岩嶋 廣	機械導入による作業の効率向上、時間短縮及び衛生管理の徹底事業
岩手県	千葉 静雄	花き専用結束機の導入による作業効率化事業
岩手県	三浦 基美	機械導入による作業の円滑化及び品質向上による基幹産業への貢献
岩手県	高橋 貞夫	作業機械の導入による作業時間短縮化事業
岩手県	菅原 英幸	機械導入による作業の円滑な効率化および作付面積の拡大事業
岩手県	小野寺 和夫	天日干し米の拡大による所得安定化事業
岩手県	若槻 協右	畦草刈機の導入による作業効率化・時間短縮化事業
岩手県	菅原 春一	ディスクモア・ジャイロヘーメーカーの導入による効率化事業
岩手県	菅原 敏治	機械導入による作業の効率化、及び感染対策事業
岩手県	小原 一良	機械導入による作業効率化、作付面積拡大事業
岩手県	佐々木 政行	作業機の導入によるピーマンの新規作付と作業効率化事業
岩手県	千葉 祐光	増頭に向けた作業時間の短縮と畜舎の環境改善事業
岩手県	高橋 文悦	増反に向けた機械導入による作業効率化および感染防止対策事業
岩手県	高橋 保	経営面積維持拡大及び米の品質向上を目指す病害虫防除対策事業
岩手県	藤巻 勇四郎	機械導入による作業効率の向上
岩手県	菅原 初男	作業効率を上げ、反収向上を目指した機械導入
岩手県	三浦 みゆき	ピーマンの作付拡大により所得向上事業
岩手県	佐々木和彦	規模拡大を目指すための作業効率化機械導入事業
岩手県	高橋 典康	トラクター導入による時間短縮、規模拡大事業
岩手県	佐藤 泰紀	省力化機械導入による新たな生産方式の確立
岩手県	菅原 公男	機械導入による環境保全省力化及び経営発展事業
岩手県	千田 由男	管理機の導入による作業効率化事業
岩手県	高橋 孝一	機械導入による施肥作業省力化事業
岩手県	石川 利巳	機械導入による作業率の向上
岩手県	伊藤 孝治	密苗による水稲作業の省力化及び経費削減の実践
岩手県	高橋 進	ラジコン草刈機導入による作業率の向上

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
岩手県	一般社団法人次世代漆協会・代表理事 細越 確太	ウルシ木材の市場開拓を行うためのWEBと上米内駅での販売促進
岩手県	大和田 浩志	生産工程における省力化・効率化による養殖漁業の経営改善
岩手県	細川 周一	生産工程における省力化・効率化による養殖漁業の経営改善
岩手県	炭釜 喬	デジタル無線・AISによる情報共有と安全性の確保
岩手県	炭釜 高治	AISによる監視能力の向上と安全性の確保
岩手県	千葉 仁	デジタル無線とレーダーによる情報共有と水揚効率化による経営改善
岩手県	野々浦 久助	デジタル無線・AISによる情報共有と安全性の確保
岩手県	吉川 浩一	デジタル無線・AISによる情報共有と安全性の確保
岩手県	三浦 昌昭	AISによる監視能力の向上と安全性の確保
岩手県	大和田 浩哉	生産工程における省力化・効率化による養殖漁業の経営改善
岩手県	志田 恵洋	デジタル無線とAISとプロッターによる情報共有と水揚効率化による経営改善
岩手県	熊谷 長栄	作業の機械化による水揚効率化と経営改善
岩手県	志田 精男	三密防止を図ると共に作業効率化と改善
岩手県	新沼 信雄	自動選別機による密防止と省力化による経営改善
岩手県	大和田 佳伸	生産工程における省力化・効率化による養殖漁業の経営改善
岩手県	古澤 英久	経営拡大と作業工程での省力化・効率化による養殖漁業の経営改善。
岩手県	熊上 光紀	生産工程における省力化・効率化による養殖漁業の経営改善
岩手県	小松 茂樹	生産工程における省力化・効率化による養殖漁業の経営改善
岩手県	熊谷 節雄	生産工程における省力化・効率化による養殖漁業の経営改善
岩手県	熊谷 佑平	生産工程における省力化・効率化による養殖漁業の経営改善
岩手県	志田 雅彦	三密防止を図ると共に作業効率化と改善
岩手県	山本 悟	生産工程における省力化・効率化による養殖漁業の経営改善
岩手県	志田 徳弥	無線とレーダーによる情報共有と水揚効率化による経営改善
岩手県	志田 健志	密防止を図ると共に作業効率化の改善
岩手県	志田 久吉	密防止を図ると共に作業効率化の改善
岩手県	磯谷 巳智也	密防止を図ると共に作業効率化の改善
岩手県	上澤 英司	高圧洗浄機導入によるカゴ洗浄時の作業員間接触機会を削減
岩手県	道又 英俊	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
岩手県	山田定置漁業生産組合 組合長理事 鈴木 悦子	AISとレーダーによる監視能力の向上と安全性の確保
岩手県	大川 敦	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
岩手県	大町 学	AISとGPSプロッターによる監視能力の向上と安全性の確保
岩手県	東 孝幸	デジタル無線とAISによる情報共有と安全性の確保
岩手県	佐々木 壽	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
岩手県	川村 保	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
岩手県	阿部 安男	小型ホイスト導入による水揚げ時の作業員間接触機会を削減
岩手県	阿部 亜紀子	重量選別機導入によるカキ選別時の作業員間接触機会を削減
岩手県	大町 康明	温湯機導入による養殖施設洗浄時の作業員間接触機会を削減
岩手県	柏谷 昇	ピンセッター導入によるホタテ耳吊り時の作業員間接触機会を削減
岩手県	福士 利一	ピンセッター導入によるホタテ耳吊り時の作業員間接触機会を削減
岩手県	昆 昌	ホタテ用高速ドリル導入による作業効率化と接触機会削減
岩手県	上澤 篤	貝がら用高速ドリル導入による作業効率化と接触機会削減
岩手県	白野 悟	ホタテカッター導入による洗浄時の作業員間接触機会を削減
岩手県	鈴木 堅郎	ホタテカッター導入による洗浄時の作業員間接触機会を削減
岩手県	川村 真矢	GPSプロッターによる監視能力の向上と安全性の確保
岩手県	鈴木 隆志	ホタテカッター導入による洗浄時の作業員間接触機会を削減
岩手県	佐々木 悦美	電動ホタテネット揚げ機導入による作業時の作業員間接触機会を削減
岩手県	福士 貴広	ネットホーラー導入による水揚げ作業時の作業員間接触機会を削減
岩手県	中村 敏彦	ネットホーラー導入による水揚げ作業時の作業員間接触機会を削減
岩手県	神林 幸樹	高性能無線機による情報共有と水揚及び操業の効率化
岩手県	伊藤 清吉	高性能無線機による情報共有と水揚及び操業の効率化
岩手県	堀 合 晃	高性能無線機による情報共有と水揚及び操業の効率化
岩手県	塚口 則夫	高性能無線機とレーダーによる情報共有と水揚及び操業の効率化
岩手県	平山 政昭	高機能無線機による情報共有と水揚及び操業の効率化
岩手県	大須賀 岩夫	高性能無線機による情報共有と水揚及び操業の効率化
岩手県	佐々木 貴津雄	高性能無線機による情報共有と水揚及び操業の効率化
岩手県	箱石 義一	高性能無線機による情報共有と水揚及び操業の効率化
岩手県	佐々木 義夫	高性能無線機による情報共有と水揚及び操業の効率化
岩手県	山本 龍義	高性能無線機による情報共有と水揚及び操業の効率化
岩手県	大久保 直哉	高性能無線機による情報共有と水揚及び操業の効率化
岩手県	中村 敏	高性能無線機による情報共有と水揚及び操業の効率化
岩手県	佐々木 俊幸	高性能無線機による情報共有と水揚及び操業の効率化
岩手県	影田久保 隆一	生産量の向上及び作業の省力化による藻類養殖漁業者の経営改善
岩手県	田川 尚樹	作業の省力化による藻類養殖漁業者の経営改善
岩手県	佐々木 秀夫	作業の省力化による藻類養殖漁業者の経営改善
岩手県	清水 良成	作業の省力化による藻類養殖漁業者の経営改善
岩手県	鳥居 豊	作業の省力化による藻類養殖漁業者の経営改善
岩手県	川村 祐也	作業の省力化による藻類養殖漁業者の経営改善
岩手県	鳥居 邦広	作業の省力化による藻類養殖漁業者の経営改善
岩手県	畠山 正広	作業の省力化による藻類養殖漁業者の経営改善
岩手県	畠山 隆裕	作業の省力化による藻類養殖漁業者の経営改善
岩手県	川村 裕希	作業の効率化・省力化による採介藻漁業者の経営改善
岩手県	川村 政見	操業の効率化による漁船漁業者の経営改善
岩手県	鳥居 大樹	作業の省力化による藻類養殖漁業者の経営改善
岩手県	鳥居 保	作業の省力化による藻類養殖漁業者の経営改善
岩手県	鳥居 卓也	作業の省力化による藻類養殖漁業者の経営改善
岩手県	飯塚 肇	作業の効率化・省力化による採介藻漁業者の経営改善
岩手県	千葉 光	作業の省力化による藻類養殖漁業者の経営改善
岩手県	船渡 裕貴	Newtape fishere 挑戦
岩手県	佐々木 貴祥	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	佐々木 徳夫	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
岩手県	佐々木 宏樹	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	坂本 吉三	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
岩手県	佐々木 孝宏	エンジンリモコンによる作業効率化及び感染防止対策の経営改善
岩手県	山崎 丈彦	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	伊藤 修一	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	山本 良二	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	大森 隆一	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
岩手県	山崎 茂弘	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	木村 将充	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	四戸 敬一	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
岩手県	粟津 隆広	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
岩手県	佐々木 正男	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	山下 敏雄	デジタル無線とレーダーによる情報共有と水揚効率化による経営改善
岩手県	坂本 優	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	石村 浩介	AISとGPSプロッターによる監視能力の向上と安全性の確保
岩手県	山崎 活則	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	佐々木 貴之	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	中村 淳一	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	山崎 宏明	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	山下 隆	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	伊藤 浩幸	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	木村 誠	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	加村 信一	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	伊藤 安政	作業の省力化による養殖わかめ・こんぶ漁業者の経営改善
岩手県	有限会社 大坪養魚場 大坪 宗慶	流通チャンネルの多様化事業
岩手県	上村 勤	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
岩手県	村上 軌道	高性能のホタテアゲピン挿し機導入による作業の効率化
岩手県	三浦 忠行	高性能のホタテアゲピン挿し機導入による作業の効率化
岩手県	熊谷 忠一	高性能のホタテアゲピン挿し機導入による作業の効率化
岩手県	松川 久二	ホタテアゲピン抜き機導入による作業の効率化と経営改善
岩手県	小坪 智幸	デジタル無線による情報共有とピン抜き機導入による作業の効率化
岩手県	道下 孝人	高性能ホタテアゲピン挿し機導入による作業の効率化と経営改善
岩手県	佐藤 国男	高性能ホタテアゲピン挿し機導入による作業の効率化と経営改善
岩手県	新沼 康太	GPSプロッターと貝類研磨機導入による作業の効率化と経営改善
岩手県	水上 均	ホタテアゲピン挿し機と抜き機導入による作業の効率化と経営改善
岩手県	岡崎 与一	ホタテ自動穴あけ機増設による密の回避と経営の改善
岩手県	柏崎 孝人	高性能ホタテアゲピン挿し機導入による作業の効率化と経営改善
岩手県	千葉 與志郎	高性能ホタテアゲピン挿し機導入による作業の効率化と経営改善
岩手県	松川 祐喜	ホタテアゲピン抜き機導入による作業の効率化と経営改善
岩手県	木村 忠夫	ホタテアゲピン抜き機導入による作業の効率化と経営改善
岩手県	野田 邦広	中型ホタテ貝洗浄機導入による密の回避と作業の効率化
岩手県	佐藤 宏紀	高性能ホタテアゲピン挿し機導入による作業の効率化と経営改善
岩手県	千葉 幸夫	ホタテアゲピン抜き機導入による作業の効率化と経営改善
岩手県	野田 守	ホタテアゲピン挿し機導入による作業の効率化と経営改善
岩手県	佐々木 弘之	ホタテアゲピン抜き機導入による作業の効率化と経営改善
岩手県	木村 哲雄	ホタテアゲピン抜き機導入による作業の効率化と経営改善
岩手県	岩井 祥太	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
岩手県	太田 潤三	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
岩手県	太田 昌一	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
岩手県	太田 多津夫	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
岩手県	熊谷 修	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
岩手県	砂山 秀道	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
岩手県	松頭 吉弘	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
岩手県	松頭 博幸	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
岩手県	前川 郁也	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
岩手県	太田 金夫	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
岩手県	太田 達也	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
岩手県	大上 英人	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
岩手県	大村 透	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
岩手県	佐藤 毅	作業用テーブル改良により感染防止対策を講じる
岩手県	大和田 武也	出荷用滅菌海水の海水温上昇防止及びネット販売
岩手県	吉田 善春	作業用テーブル改良により感染防止対策を講じる
岩手県	吉田 大八郎	デジタル無線による情報共有と水揚げ効率化による経営改善
岩手県	佐々木 清	電動原盤削り及び作業用テーブル改良により感染防止対策を講じる
岩手県	村上 勝哉	操業の効率化による広田地区インカゲ貝養殖漁業者の経営改善
岩手県	金野 義雄	ワカメ用ステン塩ほろき機
岩手県	村上 榮二	作業用台改良により感染防止対策を講じる
岩手県	齊藤 和夫	ワカメ高速攪拌塩蔵装置
岩手県	菅野 節雄	デジタル無線による情報共有と水揚げ効率化による経営改善
岩手県	鈴木 文志	ほたて耳釣りピン自動装填装置
岩手県	村上 健二	デジタル無線による情報共有と水揚げ効率化による経営改善
岩手県	佐々木 洋一	プレハブ冷凍庫による作業時の密防止と効率化
岩手県	佐藤 道人	温湯機による作業時の密防止と効率化
岩手県	佐藤 研	高圧洗浄機による作業の効率化
岩手県	柴田 正博	新しい製品の導入による経営回復とAISによる監視能力の向上
岩手県	戸羽 義二	デジタル無線導入による情報共有と水揚げの効率化と三密回避
岩手県	大田 元雄	運搬機(車)による作業効率の向上と密の回避
岩手県	熊谷 民治	新たな製品の導入による安全操業と経営改善
岩手県	藤田 敦	自動選別機による作業時の密防止と効率化
岩手県	河原 明夫	デジタル無線とレーダーによる情報共有と効率化による経営改善



都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
岩手県	熊谷 寿男	デジタル無線とプロッターによる情報共有と効率化による経営改善
岩手県	三浦 秀悦	デジタル無線とレーダーによる情報共有と効率化による経営改善
岩手県	新沼 秀喜	レーダーとプロッターによる監視能力の向上と操業の効率化
岩手県	森下 善春	デジタル無線とプロッターによる情報共有と効率化による経営改善
岩手県	千田 喜一	水揚げ機導入による作業時間の短縮と水産物の価格向上による経営改善
岩手県	大坪 満男	ホタテ貝選別機の更新による作業時間の短縮と作業人員削減による経営改善
岩手県	大平 秀男	デジタル無線とレーダーによる情報共有と効率化による経営改善
岩手県	木下 達之佑	デジタル無線とAISによる情報共有と安全性の確保
岩手県	亙理 孝一	レーダーとプロッターによる操業効率化で経営改善
岩手県	佐々木 登代一	ワカメ等養殖生産物の集出荷作業機械化による作業環境の改善
岩手県	藤原泰士	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
岩手県	菊池 忠彦	デジタル無線による情報共有と、高圧洗浄機による労働力不足の改善
岩手県	前川 大輔	ほたて自動穴あけ機の導入による人員削減の経営改善
岩手県	伊東 正	ソフト巻上げドラム取付による人員削減の経営改善
岩手県	久保 秀昭	ソフト巻上げドラム取付による人員削減の経営改善
岩手県	佐藤 昌幸	ソフト巻上げドラム取付による人員削減の経営改善
岩手県	箱石 忠男	ソフト巻上げドラム取付による人員削減の経営改善
岩手県	堀内 慎一郎	ソフト巻上げドラム取付による人員削減の経営改善
岩手県	堀内 晴美	ソフト巻上げドラム取付による人員削減の経営改善
岩手県	松本 浩幸	ソフト巻上げドラム取付による人員削減の経営改善
岩手県	佐々木 康博	海産物内臓除去機及びソフト巻上げドラムによる人員削減による経営改善
岩手県	佐々木 一	高圧洗浄機による船底清掃及び漁具の洗浄による経費削減
岩手県	佐々木 亮	高圧洗浄機による船底清掃及び漁具の洗浄による経費削減
岩手県	佐々木 興一	高圧洗浄機による船底清掃及び漁具の洗浄による経費削減
岩手県	堀内 孝一	高圧洗浄機による船底清掃及び漁具の洗浄による経費削減
岩手県	久保 弘之	海産物内臓除去機、高圧洗浄による人員削減の経営改善
岩手県	佐々木 秋夫	海産物内臓除去機、高圧洗浄による人員削減の経営改善
岩手県	佐々木 公夫	海産物内臓除去機、高圧洗浄による人員削減の経営改善
岩手県	佐々木 洋裕	海産物内臓除去機、高圧洗浄による人員削減の経営改善
岩手県	小松 克実	海産物内臓除去機、高圧洗浄による人員削減の経営改善
岩手県	佐々木 俊介	内臓除去機、巻上げドラム・洗浄機による人員削減の経営改善
岩手県	細川 幸治	内臓除去機、巻上げドラム・洗浄機による人員削減の経営改善
岩手県	前川原 強	内臓除去機、巻上げドラム・洗浄機による人員削減の経営改善
岩手県	中村 寛一	養殖漁業用の機械機器等の導入による作業効率向上による経営改善
岩手県	佐々木 健一	機器導入で省力化による作業効率及び生産性向上による経営改善
岩手県	中村 政俊	養殖漁業用の機械機器等の導入による作業効率向上による経営改善
岩手県	佐々木 新一	ウニむき作業の効率化を図り生産性向上による経営改善
岩手県	松本 忠美	養殖漁業の為の機械機器等の導入で作業効率向上による経営改善
岩手県	佐々木 勝利	養殖漁業の為の機械機器等の導入で作業効率向上による経営改善
岩手県	東 博光	省力化機械の導入により接触機会と労働時間削減の設備導入
岩手県	大瀬 貴弘	養殖漁業の為の機械機器を導入し作業効率向上による経営改善
岩手県	佐々木 英治	機械の導入により接触機会と安全性保持のため設備導入
岩手県	浦島 茂	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
岩手県	久保 宣利	作業の効率化及び販路拡大による若布養殖漁業の経営改善
岩手県	小笠原 吉光	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
岩手県	佐々木 幸徳	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
岩手県	栗澤 重之	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
岩手県	東部定置漁業生産組合 組合長理事 萬 文貴	AISによる監視能力の向上と安全性の確保
岩手県	西山 晃弘	AISとレーダー・サテライトコンパスによる監視能力の向上と安全性の確保
岩手県	佐々木 憲正	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
岩手県	山崎 朋洋	デジタル無線とプロッターによる情報共有と効率化による経営改善
岩手県	佐々木 逸良	AISとGPSプロッターによる監視能力の向上と安全性の確保
岩手県	小豆嶋 洋	潮流計導入による密閉止と操業効率化による経営改善
岩手県	阿部 広輝	ハンドクリーナーによる水揚効率化を図る経営改善
岩手県	山口 克	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
岩手県	中村 敬二	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
岩手県	山崎 秀一	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
岩手県	山崎 峻	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
岩手県	山崎 裕史	カキ洗浄機によるカキの高品質化、作業を効率化して分担することで蜜防止
岩手県	加賀 修	アゲビン挿込み機による密閉止と成長促進並びに作業効率と数量管理の向上
岩手県	三浦 善一	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
岩手県	三浦 久雄	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
岩手県	小成 海蔵	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
岩手県	小成 敬一	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
岩手県	加藤 忠利	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
岩手県	齋藤 辰三	三密回避を目的としたデジタル無線による情報共有と水揚の効率化
岩手県	工藤 茂益	三密回避を目的としたデジタル無線による情報共有と水揚の効率化
岩手県	佐藤 定明	三密回避を目的としたデジタル無線による情報共有と水揚の効率化
岩手県	晴山 信明	三密回避を目的としたデジタル無線による情報共有と水揚の効率化
岩手県	鈴木 久富	三密回避を目的としたデジタル無線による情報共有と水揚の効率化
岩手県	齋藤 大漁	三密回避を目的としたデジタル無線による情報共有と水揚の効率化
岩手県	吉田 正平	選苗機械導入による接触機会を減らした生産方式への転換
岩手県	有限会社かさい農産 代表取締役会長 葛西 信昭	コロナウイルス対策のための生産効率向上および安全性構築事業
岩手県	有限会社 アグリスト 代表取締役社長 高橋章郎	蜜を防ぐ生産管理調整機械の導入
岩手県	株式会社サラダファーム 代表取締役 田村昌則	作業効率性の向上と省力化を図り安全安心な生産物等の供給
岩手県	有限会社 田鎖農園 代表取締役 田鎖 高紀	外食産業が主体の売上を生産体制を見直して体質改善を図る
岩手県	株式会社 耕野 代表取締役 安藤 誠二	ECサイト構築強化による購買促進対策
岩手県	株式会社 古里木材物流 代表取締役 島山 正	省力化機械を導入し作業効率化と労務省力化と人件費削減
岩手県	株式会社イワリン	丸太材の加工工場納材をチップ材化してバイオ発電所へ直接納入
岩手県	有限会社アイシンフォレスト 代表取締役 會澤 慎一	ECサイト・WEB会議システム導入による生産性向上と売上拡大

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
岩手県	上山林業有限会社	広葉樹林の有効利用によるピザ用の高品質な薪作り
岩手県	西 康子	施設内での感染防止とコスト削減
岩手県	農事組合法人 東農産 代表 宮 竹志	野菜移植機導入による作業効率化と接触機会の減少
岩手県	はれ株式会社 代表取締役 佐々木 勲	省エネ、省力化のための機械導入で接触機会を減らす
岩手県	佐々木 公輔	設備機械の更新による作業の効率化並びに密集機会の低減
岩手県	株式会社須藤ライスセンター 代表取締役 須藤 和弘	新規取引開拓・販売対策事業
岩手県	阿部 展久	次世代農業持続化対策事業
岩手県	佐藤 好基	秋作業の調整出荷作業におけるの全数フレコン出荷
岩手県	高橋 功	作業効率の高いディスクモアに更新し、従事者間の接触機会を減らす。
岩手県	齋藤 昌浩	作業効率を上げ、従事者間の接触を減らしながら経営安定を図る。
岩手県	大谷 尚弘	省力化機械導入・3密状態回避の経営・ネットで直売体制を整える
岩手県	上山 誠	玉ねぎの調整作業の機械化による省力化
岩手県	農事組合法人高の葦 理事 高橋 玲華	①省力化機械の導入 ②換気設備の整備
岩手県	北村 清子	省力化と接触機会の低減を目的とした機械導入
岩手県	吉田 勝彦	省力化機械の導入による労働時間削減と接触機会の低減
岩手県	浪岡 孝丞	機械導入による省力生産、感染リスク軽減の直接販売の強化
岩手県	芳本 勝典	密苗田植機導入による省力化とコロナ対策事業
岩手県	佐藤 和人	放牧の拡大と子牛損耗防止による生産効率の改善
岩手県	有限会社 葛巻千葉牧場 千葉博英	フリーストールベツト管理の省力化・省人化
岩手県	久崎 朋之	農業散布省力化機械の導入による地域みらい創造事業
岩手県	久保憲昭	ドローンを活用した農業散布の労力軽減による感染防止対策
岩手県	古屋 亮輔	YouTubeによる販路開拓と、収穫等の高所作業の省力化
岩手県	杉山 苗子	機械化による省力化・作業所の衛生改善・ネット販売の構築
岩手県	農事組合法人 水分農産 組合長 西田 真之介	玉ねぎ栽培における人的接触減少のための取組
岩手県	金澤 憲一	稲作の省力化と新たな営農体制の構築
岩手県	阿部 光正	機械化により労働力を削減し密集状態を解消する
岩手県	藤澤 剛	ロボモア導入による草刈り作業の無人化
岩手県	株式会社 武蔵ふぁーむ 代表取締役 武蔵卓也	人手のかかる選果作業を効率化し、省力化を目指す！
岩手県	大志田春美	経営継続補助金：牛舎に入る人数を減らすため、牛歩を導入し、3密を防ぐ。
岩手県	千葉 勝	作業機械の導入による防除、マルチングの省力化と効率化を図る
岩手県	齋藤 一男	省力化
岩手県	福田 貴博	省力機械の導入による労働力の削減と2チーム制の導入
岩手県	福田 俊博	機械化による労働力不足解消及び作業の効率化
岩手県	横濱 重俊	密苗田植機導入による省力化とコロナ対策事業
岩手県	堀内 アヤ子	密苗田植機導入による経営維持、コロナ対策
岩手県	佐藤 勝範	高性能ラッピングマシン導入による省力化の実現
岩手県	山口 修一	栽培施設の遠隔モニタリングによる省力管理と生産拡大
岩手県	有限会社石川園芸もりおか 代表取締役 石川正樹	球根仕分けの3密防止と効率化のための電動パレットトラック導入
岩手県	浅沼 勇雄	省力機械の導入による作業の効率化と接触機会の低減
岩手県	浅沼 祐蔵	少人数での作業効率化による販売拡大・経営改善
岩手県	菅原 大介	作業時間の短縮と生産の効率化による接触機会の低減
岩手県	有限会社アグリサポート門前寺 代表取締役 立花剛	分娩監視通報システムの導入による作業の効率化
岩手県	株式会社いわて若江農園 代表取締役 若江俊英	環境制御装置導入による省力化と品質、生産量の向上
岩手県	賢治の大地株式会社 代表取締役 畠山武志	省力機械導入による生産性の向上と県版GAP実践による販売促進
岩手県	佐々木 智幸	効率よい除草と鶏舎消毒による感染時の事業継続体制の構築