

採択者一覧

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
島根県	柴 功一	野菜苗生産における省力化のための機械の導入
島根県	農事組合法人 都万宮農 代表理事 井川 寛	播種作業の省力化のための播種機・出芽器の導入
島根県	佐々木 秀夫	AI搭載乾燥機導入による乾燥作業の簡素化・事業継続体制の構築
島根県	日野 昇	休耕地を利用した放牧場整備による効率化及び省コスト生産強化
島根県	南家 隆史	フークリフト導入による作業の効率化及び国産粗飼料の活用
島根県	下廣 幸将	牧草刈作業における新型コロナ対策事業
島根県	川本 歩	自給飼料の安定生産拡大
島根県	農事組合法人 上意東本谷宮農組合法代表理事 太田 眞	6条田植え機(側条施肥)の導入による省力化と接触機会の低減
島根県	津森 近	スライドモア導入による除草作業の省力化及び接触機会の低減
島根県	上田 一成	売上回復、接触機会低減に向けたホームページ開設による販路開拓
島根県	宮廻 彰夫	省力化機械の導入による接触機会の低減と作業の効率化
島根県	加藤 正人	接触機会低減のための作業効率向上機械の導入
島根県	青山 毅彦	密播苗対応田植機の導入による省力化及び接触機会の低減
島根県	竹谷 修一	省力化機械の導入による感染防止対策と作業の効率化
島根県	持田 晴樹	管理機を導入し駐立で、マルチ張りなど作業の省力化と効率化を図っていく。
島根県	川上 忠雄	省力化機械の導入による除草作業の効率化及び接触機会の低減
島根県	石倉 和典	防除用ドローン導入による作業効率化と接触機会の低減
島根県	井上 靖夫	省力化機械の導入による除草作業の効率化及び接触機会の低減
島根県	入江 宏明	堆肥散布に係る省力化及び接触機会の低減
島根県	長谷川 洋造	乗用田植機(4条・除草剤散布機付き)の導入による作業の省力化
島根県	山下 久雄	たまねぎ収穫機導入による収穫・調整作業の省力化
島根県	周藤 順吉	スライドモアの導入による省力化及び接触機会の低減
島根県	石井 隆弘	機械導入による共同作業の少人化と耕作放棄地の再生
島根県	農事組合法人 明るい農村代表理事 入江 保雄	作業人員を減らし、省力化を図ることで、感染予防に取り組む。
島根県	本常 精二	ハンマーモアの導入による除草作業の省力化及び接触機会の低減
島根県	渡部 卓郎	事業の継続・回復のための小型管理機(省力化機械)と作業用車両の導入
島根県	竹谷 祥治	ラビットモアの導入による除草作業の省力化
島根県	足立 実	ネギ皮むき機・冷蔵庫導入による調整作業の効率化、接触機会の軽減
島根県	吉岡 尚栄	畔塗機導入による接触機会の削減と作業の省力化・効率化
島根県	三原 正樹	ツインモア導入による作業の省力化と接触機会の削減
島根県	生和 昭俊	省力化・効率化の推進と3密を回避するための機械導入事業
島根県	近田 裕喜	省力化を進め3密を回避するための保冷库導入事業
島根県	藤原 康孝	省力化・効率化の推進と密集を減らすための機械導入事業
島根県	加賀 秀夫	省力化・効率化を図り密集を削減するための草刈機導入事業
島根県	石橋 賢一郎	作業の省力化・効率化と密集を減らすための機械導入事業
島根県	黒田 耕	省力化・効率化と密集を回避するための草刈機導入事業
島根県	島田 禎	省力化・効率化の推進と密集を回避するための機械導入事業
島根県	池田 利夫	省力化・効率化と密集を回避するための機械導入事業
島根県	中西 隆志	省力化・効率化と密集を回避するための機械導入事業
島根県	足立 昌俊	省力化・効率化と密集を削減するための機械導入事業
島根県	遠藤 和徳	省力化・効率化と密集を削減するための機械導入事業
島根県	妹尾 善治	省力化・効率化を進め密集を削減する機械導入事業
島根県	細田 春美	省力化・効率化と密集を回避する機械導入事業
島根県	大江 敏政	省力化・効率化の推進と密集を回避する機械導入事業
島根県	近田 武志	省力化・効率化と密集を回避するための機械導入事業
島根県	奥野 嗣明	省力化・効率化と密集を回避する水稲播種機導入事業
島根県	矢田 博也	省力化・効率化の推進と密集を回避するための機械導入事業
島根県	細田 馨	省力化・効率化と密集を削減する機械導入事業
島根県	山本 進	省力化・効率化を図り密集を回避する機械導入事業
島根県	遠藤 志伸	省力化・効率化と密集を回避する機械導入事業
島根県	小池 隼己	密集を回避するためのセル苗の導入
島根県	渡部 厚志	省力化・効率化と密集を削減するための機械導入事業
島根県	大櫃 和則	省力化・効率化と密集を回避するための機械導入事業
島根県	金山 浩美	省力化・効率化を進め密集を回避するための機械導入事業
島根県	大久保 利哉	省力化・効率化と密集を削減するための機械導入事業
島根県	土居 稔	省力化・効率化を図り密集を削減する機械導入事業
島根県	大櫃 圭志	省力化・効率化と密集を回避するための機械導入事業
島根県	石原 憲次	省力化・効率化と密集を削減する高性能機械導入事業
島根県	田口 好美	省力化・効率化を図り密集を回避する機械導入事業
島根県	板垣 隆之	省力化・効率化と密集を回避する機械導入事業
島根県	永田 巳好	省力化・効率化と密集を回避する機械導入事業
島根県	遠藤 美智恵	省力化・効率化と密集を回避するための機械導入事業
島根県	土肥 潤也	作業時の密集を回避するための作業場整備事業
島根県	大久佐 英二	省力化・効率化と密集を回避する機械導入事業
島根県	井上 隆行	省力化・効率化と密集を回避するための機械導入事業
島根県	細木 正一	省力化・効率化と密集を回避する機械導入事業
島根県	大櫃 美代子	省力化・効率化と密集を回避するための機械導入事業
島根県	内藤 正美	省力化・効率化と密集を回避する乗用草刈機導入事業
島根県	石原 美己	省力化・効率化と密集を回避するための運搬車導入事業
島根県	板持 齊	中山間地域の水田に対応、楽ちんコンバインで省力化
島根県	眞田 英昭	機械化による人力・労力の低減を計る取組み
島根県	農事組合法人 うんなん加茂西 代表 松木信男	作業密を解消するため先端技術機械の導入
島根県	柳原 昌広	密作業を避け、感染防止に取り組み良質米を目指し地域農業を守る
島根県	高木 馨	良質米出荷へむけた色彩選別機導入による産地活性化
島根県	株式会社 招福園 代表取締役社長 坪倉 誠	省力化機械導入によるスマート農業の実践
島根県	農事組合法人 サンライズファーム 代表理事 安部 弘	トラクターの共同購入による肥料散布の省力化
島根県	板持 康忠	顔が見える持続的な農業推進事業

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
島根県	新田 大治	ネギ栽培で産み出す次世代の農業者育成と産地形成
島根県	野々村 敬	コロナに負けず木竹チップを利用した環境保全型農業への取組み
島根県	株式会社 宇田川養鶏場 代表取締役 宇田川 洗平	乗用型運搬車を用いた資材運搬省力化事業
島根県	北村 耕一	機械化による共同作業を減らす新たな経営体制の確立
島根県	農事組合法人フレッシュファーム神代 代表理事 奥田武	乗用田植機を購入し作業の効率化と作業人員の衛生管理を図る
島根県	藤原 洋二	作業の効率化・省力化による接触機会削減のためのドローン導入
島根県	杠 優	機械化による自家生産牧草、ワラ作付け集草、肥料散布の効率化
島根県	杠 純雄	自走式草刈り機、背負い式草刈り機の導入により作業の効率化を図り人との接触を削減
島根県	大塚 嘉二	稲刈りコンバインの大型化により作業効率の向上を図る
島根県	石原 隆幸	バックホー導入による基盤整備の省力化及び経営継続力増強事業
島根県	三澤 征一郎	水稲畦畔管理における労働力軽減対策事業
島根県	小笹 敏範	色彩選別機導入により奥出雲に多米の品質向上
島根県	飯浜富士男	畦畔刈払機及び田植機の導入による作業の効率化up
島根県	松原 茂則	水稲栽培における畦畔草刈管理の省力化事業
島根県	農事組合法人 大原ノ郷 代表理事 千原政男	棚田「大原新田」を守る草刈作業の効率化
島根県	藤原 富雄	省人化、省略化の為に最新型6条用田植機の導入
島根県	石原 直樹	大型機械導入で効率化で作業人員の削減
島根県	安部 悟	一人になっても継続できる仕組みを作る
島根県	内田 耕司	(密苗の拡大に伴う施設整備)
島根県	内田 秀由	自走式草刈り機の導入により労力軽減と人との接触の削減
島根県	膳 棚 稔	新規大型機械導入で省力化・効率化を図り、リスク軽減を実現！
島根県	松原 輝和	機械整備をおこなうことで作業効率を改善し、労働時間の削減を図る
島根県	安部 雄二	管理機導入による作業の省力化と密集防止
島根県	品川 巖	人の密回避、作業効率向上を目的とした水耕パネル洗浄機導入
島根県	小川 剛	収穫調整機械の導入による省力化によって接触の削減
島根県	和泉 芳邦	ロータリーレーキ導入により作業を効率化し人との接触を軽減する
島根県	石原 英志	自走草刈り機の導入により畦畔地の草刈り作業の省力化を図る。
島根県	大塚 光英	新型コロナウイルス感染症に伴う核家族農業経営労働力減少緩和対策事業
島根県	妹尾昌明	機械化による労働省力化対策
島根県	石原 吉徳	クローラー運搬車導入により、作業効率を向上し人との接触を減少
島根県	瀧本 照光	乗用田植機導入による田植え作業省力化
島根県	河口 芳弘	農業は日進月歩。さらなる省力化を目指し田植え機導入
島根県	安井 寿美	小型コンバイン導入による中山間水田での作業効率化
島根県	安井 将	楽！楽！楽！の三拍子！簡単コンバイン導入で省力化
島根県	有限会社 木村有機農園 代表取締役 木村和浩	加工場内での荷作り出荷作業の衛生管理と感染対策の徹底。
島根県	梶谷 みゆき	農業女子の力でコロナに打ち勝つ。田植え機で省力化。
島根県	奥田 秀則	畦畔草刈機による農地保全管理の向上
島根県	石原 稔	自給粗飼料作業効率のアップで飼料費の削減と圃場の有効利用
島根県	佐藤 克巳	コロナに負けず、稲作維持のため作業効率アップを目指す
島根県	安部 武良	・省力化機械の導入と感染防止対策のための機械装置の設置
島根県	井谷 勉	共同トラクター購入で作業員の作業分散対策
島根県	幸田 幸太郎	作業効率改善による労働時間の削減と計画的な機械整備
島根県	布村 勝義	飼料作物収穫作業の省力化による人との接触の削減
島根県	勝部 正幸	人件費削減の救世主 省力化コンバインの導入
島根県	有限会社 森脇鶏農場 代表取締役 森脇 誠	コロナ禍で減った売り上げを、新規のスーパーマーケットで回復
島根県	矢部 光敏	田植機の導入により接触の機会を減らす
島根県	澤田 秀樹	飼料作物収穫機械導入による生産コスト低減の取組み
島根県	山根 誠	簡単、楽ちん 水田の畔草刈りを省力化
島根県	松原 雄二	棚田を守る省力化農業の実践 小型コンバイン導入
島根県	渡部 彰夫	自走式草刈り機の導入で作業の効率化及び人との接触を削減
島根県	石川 陽治	側条施肥田植機導入による労力削減と作業の効率化
島根県	清水 稔	農地保全・草刈の省力化 自走式草刈機の導入
島根県	有限会社 難波支店 難波 安生	作業員の接触機会の軽減 コンバイン導入で地域の農地維持
島根県	澤和 秋徳	防除作業の省力化 農業用ドローン導入
島根県	若槻 雅司	油圧式草刈機を活用した仁多米の省力生産事業
島根県	落合 光一	側条施肥対応の田植え機導入による省力化への取組み
島根県	勝部 陽治	水稲における刈取り作業の効率化と接触を避けるための取組み
島根県	佐藤 昌利	水稲における畦畔管理の省力化の取組み
島根県	小田 雅生	収穫機械の高度化でコロナ対策を実践し労働力不足を解消
島根県	塚原 夕紀子	土地の有効利用と自給粗飼料確保による購入飼料費の削減
島根県	内田 勇	畦畔草の有効利用による購入飼料費の削減
島根県	日野 勇人	トラクター導入により肥料散布の省力化を目指す
島根県	株式会社 ふく 代表取締役 福田 浩文	機械の導入による省力増産、及び3密の回避
島根県	森山 秀樹	作業人員を減らし3密回避するため、育苗の省力化
島根県	農事組合法人 清流の里ながたに 代表理事 福岡泰夫	トラクター共同利用で省力化
島根県	藤原 昌弘	畦畔草刈機による農地保全管理の省力化と玄米保管の高品質化
島根県	山田 健二	高度化コンバイン導入によるコロナ対策と規模拡大への取組み
島根県	安部 聡	自走式草刈り機導入により、女性にも手軽に農地保全
島根県	矢壁 宗典	色彩選別機、計量選別機導入による乾燥調整一貫作業の省力化と低コスト
島根県	松原 秀朗	機械の大型化により作業効力を改善
島根県	有限会社 糸川牧場 代表 糸川 拓宏	放牧地でのロール給与の省力化
島根県	渡部 雅弘	省力化機械の導入により、人との接触を減らし3密を防ぐ。
島根県	渡部 学	大型裁断機械の導入により、人との接触を減らし3密を防ぐ。
島根県	株式会社 大東農産加工場 代表 中西正義	「おからつと」製造増量に伴いカッター導入でコロナに打ち勝つ
島根県	石原 公夫	牽引制御機能付きコンバインの導入による若手農業者のオペ育成
島根県	勝部 定次	コンバイン導入により収穫作業の効率化を図り人との接触時間を軽減する
島根県	川西 徳昭	ディスクモア導入により作業を効率化し人との接触を軽減する
島根県	森山 修一	地域の農地は俺たちが守る 草刈り隊結成！！
島根県	茅原 孝雄	自給粗飼料の確保、草地更新
島根県	野澤 貴行	コロナに掛けず地域維持

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
島根県	那須 永英	ドローンの導入による生産の効率化、及び省力化
島根県	三嶋 忠	機械導入による、省力化で接触人数減
島根県	来光 功	力強く敏捷に 田植え機の共同利用で作業省力化
島根県	農事組合法人 下組 代表理事 高尾正男	楽々コンバインで地域の後継者育成
島根県	福島 悟	ドローン導入による作業効率化と密集作業の削減
島根県	農事組合法人石原里田 代表理事 和久利 健	米袋吸着作業機導入による作業の効率化事業
島根県	藤原 陽	感染防止対策万全の大型トラクター導入による作業の省力化
島根県	濱村 享	暑い夏の防除をスマートに 農業用ドローン導入
島根県	吉木 政男	花栽培のプロへ 管理機導入による作業省力化
島根県	橘 勝伸	経営継承を受けて省力化機械の導入による効率化の取組み
島根県	糸原 義治	共同トラクター導入で感染時の作業分散対策
島根県	本山 繁	畜産事業経営安定化事業
島根県	石原 正照	肥料散布機械整備事業
島根県	細木 邦夫	感染症を地域と共に乗り越える為の農作業の省力化と活性化
島根県	植田 利文	水稲における草刈作業の省力化で作業時間を減少させ、感染リスクを減らす取組み
島根県	石原 博	ロールベア導入により作業を効率化し人との接触を軽減する
島根県	中野 良介	育苗ハウス導入で定植時期の分散化と感染防止対策
島根県	辻野 潤	機械導入による感染対策事業
島根県	佐伯 英知	スマート農業で作業の効率化による密の回避と適期作業で収量UP
島根県	廣澤 幸博	機械化による草刈り労働力の削減と、若手後継者の育成
島根県	星野 芳博	新たな集落の担い手の確保と営農の持続化と集落環境の維持を目指す
島根県	木村 安生	密集防止対策による少人数短時間作業のための農業用ドローン導入事業
島根県	瀧 元	機械導入により省力化と効率化を進め地域全体の農業を継続
島根県	新 田 融	大型草刈機の導入による作業の省力化と生育環境改善
島根県	板垣 広治	作業場内感染防止のため密接作業を回避
島根県	岩崎 薫	家族従事者が圃場の耕起を省力的に行うことにより経営を継続する。
島根県	岩崎 郁夫	(必ず記載してください)省力化機械の導入により播種作業の少人数化を図る
島根県	飯塚 多美子	密を避け機械導入により作業効率化を図り規模拡大を実現する
島根県	田中 守	家族従事者が草刈業務を行うことにより事業を継続する。
島根県	飯塚 孝司	密を避け機械の導入による作業の効率化と規模拡大をめざす
島根県	塩野 一男	ラジコン草刈機の導入による作業の省力化と接触機会の低減
島根県	柳楽 知伸	雑草発生を減少させる為の除草手段
島根県	天野 明浩	大型機械導入で雇用を減らし、感染防止に努める
島根県	日下 百合子	機械導入により感染症に負けない体力を維持する事
島根県	農事組合法人 ふれあいファーム 代表理事 曾田 耕平	機械導入により感染症に負けない体力を維持すること
島根県	有限会社 ちくさん緑化 代表取締役 持田 正樹	ディスクモアの導入により省力化を図る。
島根県	鎌田 誠二	管理機の導入
島根県	板垣 房雄	密にならず単独作業が可能になる。
島根県	川上 哲治	接触機会の減少を図るため動噴・土壌消毒機・雨センサーの導入
島根県	増原 勉	草刈機導入により農地の草刈作業の省力化と感染防止対策
島根県	永瀬 吉男	電気給湯器による洗浄作業の時間短縮と接触機会の低減
島根県	岩成 芳郎	作業時の接触を減らしながらも経営の効率化を目指す。
島根県	伊藤 彰敏	省力化と食味重視栽培により美味しいお米を消費者に届ける
島根県	船木 操	接触機会を減らしながら、作業の効率化、労力軽減に努める。
島根県	佐藤 由佳	作業時の接触機会を減らしながら効率の良い農業の実現
島根県	大 國 晃 資	省力化で生産コストを削減し、コロナに打ち勝つ！
島根県	株式会社 立脇農産 代表取締役 立脇 光	トラクタ用アーム式草刈機の導入による除草作業の省力化
島根県	得能 幹雄	機械導入による除草作業の効率化と水稲育苗作業の削減と感染対策
島根県	松井 幸男	作業者の接触の減と、作業の効率化による農業経営の安定と継続
島根県	福城 真	ハンマーナイフモアの導入による接触機会の削減と作業の省力化
島根県	吉川 昭司	器械導入による飼料作物収穫作業の省力化と接触機会の削減
島根県	柳楽 育男	作業機導入による収穫作業の効率化と接触機会の削減
島根県	園山 茂	グレンタンク仕様コンバインの導入
島根県	村雨 学武	接触機会軽減のための機械導入
島根県	石飛 伸幸	ハンマーナイフモア導入で省力化と接触機会軽減によるコロナ対策
島根県	井上 伸二	養液土耕システムの導入による外部との接触機会の軽減
島根県	高橋 幸義	省力化のための管理機の導入
島根県	妹尾 文雄	省力化のための充電式オーガ、充電式運搬車の導入
島根県	園山 康正	「作業環境改善等による感染症予防対策」事業
島根県	久米 ミレナ アケミ	機械導入による省力化と接触機会低減の実現
島根県	加 藤 文 夫	省力化図りながら接触機会を低減しコロナをのりきるぞ
島根県	森 隆夫	バックホー導入による、省力化、高品質化、反収アップを目指す。
島根県	岸 由紀	省力化のための、オーガーとハンマーナイフモアの導入
島根県	八幡 睦	機械化による除草作業の効率化と害虫被害低減による品質向上
島根県	倉橋 信夫	畦畔除草の効率化による経費節減と接触機会の低減
島根県	長岡 義郎	作業の効率化と密を避ける為の作業車購入
島根県	梶谷 隆	選果作業効率化による作業時間削減
島根県	農事組合法人とびず 代表理事組合長 園山 雅敏	農地の荒廃を防ぐ活動をする。
島根県	福田 尚夫	農地維持管理における省力化機械の導入と人との接触機会の軽減
島根県	松林 均	フレコンスケール導入による作業効率化と労働力軽減
島根県	西尾 彰	省力化でコスト削減及び接触機会を低減する。
島根県	福原 浩一	ウッドチップの導入で接触機会の減少、環境負荷軽減に努める
島根県	農事組合法人 小島西営農組合 代表理事 長廻友吉	接触機会を減らすための8条田植機の導入
島根県	周藤 裕收	接触機会減少・省力化に向けた管理機の導入
島根県	金築 清	グレンタンク仕様コンバインの導入
島根県	今若 暖生	従業員同士の接触を減らし経営の効率化を目指す。
島根県	矢野 節子	機械導入による人との接触減と、効率化作業による規模拡大。
島根県	鎌田 厚	管理機の導入
島根県	柳楽 茂範	3密防止および作業省力化のためのオフセットモアの導入
島根県	岡野 祥彦	「省力化機械の導入による作業効率の向上」を図る。

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
島根県	木村 実	作業時の従業員同士の接触を減らしながら経営の効率化を目指す。
島根県	青山 正幸	機械導入による施肥・収穫作業の省力化および接触削減
島根県	浅津 英雄	運搬車・動噴の導入による、省力化、人員削減でコロナをのりきる
島根県	福岡 重雄	運搬車の導入による、人員削減ならびに感染対策
島根県	阿式 功悦	保冷库導入による省力化、効率化&感染対策
島根県	梶谷 成治	草刈り機の導入により、省力化と効率化を目指す。
島根県	農事組合法人ヨコハマ 代表理事 浅日進美	清堀機でコロナに打ち勝つ
島根県	伊藤 康浩	作業の機械化で効率化を図り、密集を避け生産活動を継続拡大します！
島根県	漆谷 耕治	コロナ感染対策を行い省力化で野菜生産・販売を行う。
島根県	原 進	施設整備と機械導入による接触機会の削減と作業の省力化事業
島根県	高橋 智和	ライスリフトと色彩選別機導入による作業省力化
島根県	農事組合法人 おきす 代表理事 森脇 康博	トイレ等の導入による労働衛生管理とHP開設による販路の拡大
島根県	農事組合法人じきょう 代表理事 江角昭夫	ハンマーナイフモーター導入による作業の効率化
島根県	原 志男	ツインモアの導入により接触機会の削減と労力軽減を図る
島根県	西村 務	オーガ付きコンバイン導入による作業効率向上と接触機会の削減
島根県	内田 勝	自走式モアの導入による雑草等の刈取り作業省力化事業
島根県	梶谷 治男	播種・育苗の作業効率化と接触機会の軽減を図る
島根県	飯塚 聡	土壌消毒機の導入によるビニール被覆の省力化と接触機会の削減
島根県	飯塚 勇	フレコンパックスケールとリフト導入による作業省力化
島根県	多々納 佳高	畦立てマルチ機の導入による作業の省力化
島根県	池田 透	自走式草刈機の導入による作業の省力化
島根県	飯塚 満	自走式草刈機導入による作業の省力化
島根県	勝部 茂夫	ドローンの複数導入により農作業の省力化
島根県	坪内 雅	自動灌水システム導入による省力化と感染リスク低減
島根県	矢野 恵司	自動灌水装置の導入による作業省力化
島根県	田口 裕一郎	野菜洗浄機の導入による省力化
島根県	野津 秀子	トラクター導入による農作業の省力化
島根県	北脇 恒子	畝立て整形マルチ機械等の導入による接触機会の削減と作業省力化
島根県	遠藤 泰夫	うねたて整形マルチ導入による省力化と接触機会の削減
島根県	北村 一夫	球根覆土機の導入による土上げ、床作り作業の省力化
島根県	農事組合法人 上直江ファーム 代表理事組合長 江角 典広	フレコンライムソーワ導入による施肥作業の省力化
島根県	山根 功一	スライドモアで除草の省力化、接触機を減らす。スタブルカルチで作業効率化
島根県	杉谷 泰春	業務用冷蔵庫の導入により加工用アロエベラの新規販売拡大
島根県	高橋 智	肥料散布と耕うんの同時作業による作業の効率化
島根県	須山 恭治	ミニショベルによる天地返し、畦畔修繕等の省力化
島根県	湯原 良吉	田植機7条を購入し省力化と接触機会の削減を図る
島根県	杉谷 好夫	田植機のスペック向上による労働力の軽減
島根県	有限会社 斐川ファーム 代表取締役 福島 聡	ツインモアで省力化、接触を減らす。エアコンで作業環境の改善。
島根県	農事組合法人 はね宮農組合 代表理事 竹下正幸	米穀のフレコン詰め出荷による作業効率化と感染防止の取組み
島根県	宮脇 俊次	大型コンバイン導入による省力化とコスト削減
島根県	梶谷 明典	省力化機械導入による作業効率向上と省人化による経営体制強
島根県	森山 鉄則	米穀のフレコン詰め出荷による作業効率化と感染防止の取組み
島根県	裨田 恵太郎	省力化機械設備による水稲生産能力向上
島根県	吉田 淳一	省力化による新型コロナウイルス感染対策の為の機械整備
島根県	岩谷 成樹	米穀のフレコン詰め出荷による作業効率化と感染防止の取組み
島根県	田中 和弘	トラクター作業機導入による作業効率の向上
島根県	中原 信夫	自給飼料増産によるコスト削減と、繁殖から食卓までの一貫経
島根県	合同会社 うわむき 代表社員 宇谷 元希	インターネット販売を活用した新たな販路開拓
島根県	岡田 俊夫	感染防止と作業の省力化・効率化を図る、新規機械導入事業
島根県	有限会社ファームヴィレッジサヒメ企画 代表 大草康平	省力化による、営農継続と、消費者ニーズに合う作物の生産
島根県	原田 勲	農業用ドローン導入で省力化による面積拡大及び接触機会の低減
島根県	林 泰三	ロールベア導入による自給飼料収集作業の省力化
島根県	塚本 朋幸	耕作不利益の人手不足を機械化で補い持続する中心経営体を目指す
島根県	横田 秀之	省力化農業機械の導入による感染予防と作業効率の向上の取組
島根県	佐貫 重永	高性能機械の導入による作業効率の向上と作業の省力化の実施
島根県	日高 久志	水田清切機導入による圃場の適正管理と作業の省力化
島根県	戸田 政春	草刈り機(モーター)による農地保全作業省力化への取組み
島根県	石橋 一二三	能力向上作業機と畦塗り機導入による収益向上に取り組み
島根県	川信 秀敏	施肥付田植機導入による効率化・省力化体系の確立
島根県	竹内 寛	管理機導入による作業の効率化と農地維持管理省力化への取組み
島根県	漆谷 淳	白ネギ掘取機導入による効率化及び作業者の接触低減による感染対策
島根県	有井 裕人	機械の導入による作業の効率化及び省力化と感染防止対策を図る
島根県	田中 昭文	畦草刈り機による農地保全作業省力化への取組み
島根県	東 九立	管理機能向上機種導入による農業収益向上への取組み
島根県	小原 優	代掻きハローとコンボキャスター導入による省力化と土作りの実践
島根県	山本 忠徳	作業の効率化・省力化に向けたコンバイン導入事業
島根県	吉永 力男	水田清切機による水田圃場管理の省力化への取組み
島根県	山本 繁敏	施肥・除草剤同時散布田植機導入による経営拡大への取組み
島根県	日高 修	土づくりによる良質苗生産による経営基盤維持拡大の実践
島根県	熱田 和之	省力化・効率化複合経営による農業収益向上の実践
島根県	古川 勉	作業の省力化による効率的な経営の実践と経営規模拡大
島根県	原田 征	
島根県	谷川 孝	遊休農地解消に向けた機械の導入と遊休農地を利用した規模拡大
島根県	熱田 正博	稲作の効率化・省力化による共同営農体制拡大への取組み
島根県	平野 弘二	草刈り機(モーター)による農地保全作業省力化への取組み
島根県	石橋 省吾	大型トラクターを導入し効率化を図り経営の維持拡大と収益向上の実践
島根県	洲濱 淳洋	施肥付田植機導入による効率化・省力化体系の確立
島根県	丸田 金時	集落内耕作放棄地防止への取組み
島根県	的場 直樹	法面草刈り機の導入による労働力軽減事業
島根県	日高 勇	機械導入による作業の効率化と収益向上の実践

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
島根県	石橋 博	管理機導入による作業の効率化と農地管理省力化への取り組み
島根県	森田 良男	管理機導入による作付作業の効率化と農地維持管理省力化への取り組み
島根県	田中 浩二	管理機導入による作付作業の効率化と農地維持管理省力化への取組
島根県	山根 光弘	畦草刈り機による農地保全作業省力化への取り組み
島根県	井口 聰	トラクター・ブロードキャスター導入による省力化と土作りの実践
島根県	日高 光義	土作り作業の効率化による農業経営維持拡大に取り組み
島根県	日高 学	機械導入による中山間地域での周年出荷と農地保全と感染防止
島根県	合同会社 安夢未 代表 亀山 和巳	機械の導入による作業の効率化及び省力化と感染防止対策を図る
島根県	迫田 尚樹	作業の機械化による労働力の削減と作業効率アップ
島根県	上田 康典	人員削減による農業経営継続と規模拡大に向けた農業機械の大型化
島根県	三上 徹	機械導入による省力化を図り持続可能な農業を目指す
島根県	三好 保則	機械導入による農地の維持管理
島根県	永井 清美	販路拡大による経営の安定
島根県	松島 弘文	運搬機械の機能アップによる人員削減の取り組み
島根県	瀧本 昭平	機械化による省力化による農地の維持・規模拡大
島根県	日高 建雄	機械導入による作業人員の削減と省力化
島根県	服部 鉄也	畦草刈り機による水田圃場管理の省力化への取り組み
島根県	笠井 直三	機械導入による農地の維持管理と作業の省力化
島根県	農事組合法人 田吾作 代表理事 石田 良憲	機械導入による作業人員の削減と省力化
島根県	種 剛	管理機・運搬機導入による農業収益向上への取り組み
島根県	三上 ナツエ	機械導入による省力化
島根県	小笠原 仁一	機械導入による省力化
島根県	日高 正司	機械導入による作業の効率化と作業時間の削減
島根県	溝口 定信	ショベルローダー導入による堆肥処理効率化と農地管理の省力化
島根県	日高 靖宏	規模拡大と労働力削減に向けた機械の機能向上による営農継続
島根県	駒川 博	機械化による作業の効率化省力化を図り園芸栽培の拡大
島根県	上田 良行	コンバインの能力向上による収穫作業の効率化と労力確保
島根県	山崎 昌雄	機械能率の向上に伴う作業時間の短縮と人員削減
島根県	森脇 淳市	作業の省力化に向けたコンバイン導入事業
島根県	寺本 秋穂	チップターの導入による作業人員の削減と省力化
島根県	寺本 直人	機械導入による人員の削減と省力化
島根県	森脇 敏彦	草刈り機(ハンマーモア)の導入による労働力軽減事業
島根県	三浦 正明	施肥付田植機導入による省力化体系の確立
島根県	濱 慎一	草刈り作業の省力化事業
島根県	森上 寿	防草シートによる農地保全作業の省力化と産直市出荷の拡大
島根県	農事組合法人 大釜谷農園 代表理事 寺本 保	労働力の削減と作業効率の向上による農業経営規模拡大の実現
島根県	岡田 昭夫	水田溝切機導入による作業の省力化と園芸野菜生産販売への取組
島根県	森本 正二	労力軽減で持続的な野菜生産による産直安定出荷
島根県	植田 弘和	環境に優しい農業への取り組みによる農業経営の確立
島根県	高橋 哲雄	小麦生産販売による複合経営への取り組み
島根県	藤川 とし子	機械化により農業生産の効率化
島根県	小泉 義則	コンバイン増車による効率化への取り組み
島根県	植田 真二	畦草刈り機の導入による労働力軽減事業
島根県	三浦 秀樹	作業の省力化に向けたコンバイン導入事業
島根県	宮田 陽温	畦草刈り機による農地保全管理作業省力化への取り組み
島根県	笹崎 士朗	機械化による作業の効率化省力化を図り園芸栽培の拡大
島根県	野田 敏博	施肥付田植機導入による効率化・省力化体系の確立
島根県	寺本 進	機械化による作業の省力化・省人化
島根県	笠岡 農彦	機械化による作業の効率化・里山の農地維持管理
島根県	伊東 勝徳	代掻きハーローと自動計量器導入による省力化
島根県	坂原 健二郎	草刈り機(ハンマーモア)の導入による労働力軽減事業
島根県	渡利 照夫	作業の効率化による集落農業の維持管理
島根県	渡邊 秀磨	トラクター大型化による農作業の効率化
島根県	三浦 英昭	コンバインの性能アップによる作業の効率化
島根県	新田 良作	農業機械導入による省力化を図った収支改善と経営規模拡大
島根県	香川 良三	施肥同時田植機導入による省力化と作業効率の向上
島根県	植田 博雄	除草剤散布・施肥付田植機導入による効率化・省力化体系の確立
島根県	上田 文雄	高機能ボイラー導入による作業効率化と接触機会の削減
島根県	服部 導士	作業要員削減に向けたスマート農業の取組
島根県	光田 拓雄	18馬力のトラクター(反転片培土品装着可能)の導入。
島根県	森口 正和	自走式草刈り機の導入。
島根県	上田 香苗	グレンタンク式コンバインの導入。
島根県	竹下 富雄	自走マニアスプレッド(堆肥散布機)の導入。
島根県	南山 雅之	機械化による労力削減で園芸品目の生産拡大
島根県	小畑 寅男	乗用2条刈コンバイン(グレンタンク付き)の導入
島根県	横田 悦治	グレンタンクコンバイン(リモコン操作付)の導入。
島根県	今田 初枝	トラクターの導入により、確保の困難な労働力を補う。
島根県	平田 知昭	運搬車の導入。
島根県	飯田 武則	遊休ハウスを活用した野菜の安定出荷と自動換気による感染対策
島根県	一般社団法人 ファームサポート美郷 代表 品川喜代市	白ネギの出荷調整、作業高速化機械の導入
島根県	品川 正敏	大型コンバインの導入による労働時間、収穫作業の削減
島根県	有機の美郷有限公司 代表取締役 古野俊彦	機械の大型化アタッチメントの取付により作業効率のアップ、密での作業回避
島根県	安田 仁司	ハンマーナイフモア草刈機を導入する事による作業時間効率と労働の低減
島根県	藤原 修治	安心、安全な米の安定供給
島根県	三上 博通	田植機の性能アップにより農作業効率化に取り組み規模拡大
島根県	漆谷 和彦	地域の農地を守るため人員削減・省力化を目指した機械の導入
島根県	高橋 博文	フレールモアによる草刈り機の導入による作業効率と労力の低減
島根県	藤田 収作	運搬作業を省力化することにより面積拡大、品質向上
島根県	西嶋 二郎	作業人数の削減に向けた機械の大型化と農業経営拡大と継続
島根県	黒川 民次郎	特別栽培米の品質向上を目的とし良質米地域を維持、継続する。

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
島根県	和田 秀幸	機械導入による労働時間の削減と収穫作業の効率化
島根県	椿 隆宏	作業の効率化・省力化
島根県	井上 清澄	トラクター ロータリーテッダの導入による作業の効率化
島根県	渡辺 光治郎	農業を円滑に継続するための作業の効率化と向上
島根県	上田 政憲	作業の効率化・省力化
島根県	原 征四郎	労働力の再配分による品質にこだわった複合経営
島根県	稲本 義信	機械化による作業効率化と農業経営の維持
島根県	有限会社アグリサービスかなぎ 代表取締役 河西 堅	適期防除による品質向上と農作業受託による地域農業の維持
島根県	坂田 昇	高効率機械導入による接触を減らした農作業2班体制構築
島根県	野田 忠雄	機械導入による接触機会を減らす生産・販売への転換
島根県	植田 茂孝	ハンマーモアの導入による除草の省力化及び作業効率の向上
島根県	佐々木 健二	機械導入による収集作業効率化アップと省力化
島根県	上長良稲作生産組合 石田 修治	草刈り機・トラクター導入で、作業効率の向上・生産性の向上。
島根県	青葉 護	ドローン導入により労働力軽減と新たな営農体制への移行。
島根県	三浦 陸雄	稲作の省力化と新たな営農体制の導入
島根県	清水 康彦	人手の確保ができないのでできるだけ農作業の機械化をすすめる。
島根県	佐々木 一幸	環境にやさしい省力化技術と土づくりによる品質向上
島根県	前田 正典	古い農機の機能アップにより作業の効率化を図る
島根県	桑原 敏光	新型田植機導入による作業人員削減と協働体制確立
島根県	田村 邦磨	除草作業の省力化による適期作業を展開し、安定生産に努める。
島根県	横田 善光	機械導入による作業員間の接触機会の減少及び作業効率の向上
島根県	竹本 昇	機械導入による接触機会の減少及び省力化・品質向上
島根県	株式会社ベリーネ 代表取締役 能美真也	草刈り作業時の接触機会を低減するための資材購入
島根県	河野 修二	灌水作業の簡素化による接触機会の低減と省力化
島根県	清見 清春	機械導入による接触機会の減少と作業効率の向上。
島根県	大石 和人	コンバイン導入による作業の省人化、省力化
島根県	椋 初己	「スライドモアの導入による作業の省人化、効率化」
島根県	長戸 勇治	タラの芽圃場の草刈作業の人員削減
島根県	吉村 太	感染予防を踏まえた、農作業の機械化及び環境改善
島根県	榎田 夏雄	蜜苗仕様田植機の導入による作業の省力・低コスト化
島根県	澤江 浩一	機械導入による除草作業他圃場管理の省力化、作業の効率化。
島根県	大庭 主税	草刈機導入による省人、省力化
島根県	豊田 繁雄	高性能田植機の導入による作業の効率化
島根県	篠岡 之雄	肥料散布機の導入による省人、省力化
島根県	株式会社 田原牧場 代表取締役 田原 正太	ロールベラの導入による作業の効率化
島根県	岩本 和雄	ガス加温機の導入による作業の平準化
島根県	平川 一男	ウインドリマー（自動の谷巻取り換気装置）の導入による作業の効率化
島根県	三浦 宏	肥料散布機の導入による作業の省人化、効率化
島根県	山根 里馬	少人数で行える草刈機の導入により効率化を図る
島根県	大宅 貴大	サイレージ作成形態の機械化により接触機会軽減
島根県	大谷 邦寿	大型トラクターの導入による作業の効率化
島根県	松本 昭平	新機導入による作業効率化からの将来的な後継者への事業継承
島根県	農事組合法人 とよた農産 代表理事 松本 要	鉄製ローラー導入による播種補助作業の省人化
島根県	木村 大輔	観光農園におけるお客様同士の密接をさけるための受付所の設置
島根県	篠原 正美	密苗田植機の導入による作業の効率化
島根県	河野 昌之	高能率コンバインの導入による作業の効率化
島根県	佐山 覚	綺麗で、美味しい米の生産、収穫、調整作業の省力化、効率化
島根県	渡辺 豊孝	ブロードキャストの導入による作業の効率化
島根県	中島 義明	ハンマーナイフモアの導入による作業の省人、省力化
島根県	城市 修二	トラクター導入による効率化
島根県	農事組合法人グループまめ・こめ 代表理事 久保田 敏枝	組合員の労働時間短縮と土づくりによる生産及び販売アップ
島根県	農事組合法人あとう 代表理事 石橋 剛	収穫機導入により効率化を図る
島根県	三浦 尚人	ハラ栽培から野菜栽培への転換
島根県	藤村 ユキエ	ハロー導入による代かき作業の効率化、感染リスクの低減
島根県	長谷川 智則	草刈機導入による省力化、経営規模拡大、感染リスクの低減
島根県	鞆工 修	作業の効率化による省力・省人化によって感染リスクを低減させる
島根県	宇田 富雄	刈取り作業の省力化
島根県	農事組合法人 京村牧場 代表理事 京村 真光	和牛受精卵製造に必要な機器の導入による効率化
島根県	井川 薫	密苗導入による省力・人化のための密苗田植機の導入
島根県	永田 寿秋	作業運搬車の導入による人員削減と作業の効率化
島根県	真庭 良洋	半自動野菜移植機の導入による作業の省人化
島根県	有限会社 大場ぶどうファーム 取締役 大場 耕造	自動梱包機の導入による作業の効率化と接触機会の低減
島根県	吉川 亘	機械導入による省力化及び省人化による接触機会の削減
島根県	齋藤 幸久	密苗田植機導入による作業の省力化及び経営維持
島根県	山根 敏嘉	自走式草刈機導入による作業の省力化及び接触機会の低減
島根県	農事組合法人 たぶの木 代表理事 向津 勇	水田除草機導入による人員の削減及び作業の効率化
島根県	永安 マチ子	コンバイン導入による作業の効率化を図り経営の安定化を図る
島根県	前田 賢次	ハンマーナイフモア導入による作業の省力化、省人化
島根県	土井 淳一	畦畔草刈機の導入による省人化、省力化を目指す
島根県	農事組合法人 立河内絆 代表理事 神手勇治	フォークリフト導入による作業の省力化及び作業の効率化
島根県	井川 津多夫	田植機導入による省力化を図り、経営発展及び感染リスクの低減
島根県	正木 和喜	畦畔草刈機の導入による労働力の省人化及び作業の効率化
島根県	安村 裕輔	畦畔草刈機の導入により、接触機会の低減を図る。
島根県	米田 浩司	田植機導入による省力省人化により経営発展及び感染リスクの低減
島根県	坂本 雅章	密苗導入による省力化・省人化のための密苗田植機の導入
島根県	上原 美奈子	加工室改修及び釜炒機導入によるコロナに対応した経営転換
島根県	竹谷 博	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
島根県	北原 昭久	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
島根県	板橋 薫	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
島根県	小西 正憲	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

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
島根県	笠置 攻	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
島根県	岸菜 貴成	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
島根県	佐藤 政敏	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
島根県	中山 健	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
島根県	松尾 翔平	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
島根県	浜本 友三郎	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
島根県	柳谷 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
島根県	井上 孝夫	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
島根県	西脇 正利	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
島根県	川崎 卓也	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
島根県	亀澤 孝	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
島根県	松尾 英次	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
島根県	奥田 実	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
島根県	若松 智和	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
島根県	橋目 直樹	電動リールによる漁法の開拓と経営改善
島根県	大門 勝	電動リールによる漁場の開拓と経営改善
島根県	梅林 大樹	高性能新型機械導入による漁業の効率化と省力化
島根県	石原 道夫	機材等の購入による新型コロナウイルス感染防止対策と生産性の向上
島根県	渡部 巧	機材等の購入による新型コロナウイルス感染防止、事業の継続
島根県	藤原 紘委	機材等の購入による新型コロナウイルス感染防止対策と生産性の向上
島根県	石倉 眞彦	機材等の購入による新型コロナウイルス感染防止対策と生産性の向上
島根県	水瀧 幸正	機材等の購入による新型コロナウイルス感染防止対策と生産性の向上
島根県	小山 祐介	機材等の購入による新型コロナウイルス感染防止対策と生産性の向上
島根県	石倉 義之	機材等の購入による新型コロナウイルス感染防止対策と生産性の向上
島根県	尾沼 龍道	木材グラブ導入による積込み作業の省力化と効率化
島根県	須山 純	牧草の自己生産による経営改善及び耕作放棄地の活用による農地の荒廃化の減少
島根県	松原 誠	ロールベアラー・ラップマシンの導入による接触機会の抑制
島根県	木村 定司	そば溝堀機導入による、接触機会減少と作業効率向上
島根県	福島 克博	ハンマーナイフモア等の導入による除草・防虫作業の省力化
島根県	株式会社さんちゃんファーム 代表取締役 田中 正彦	省力化栽培技術の導入による感染防止対策と作業の効率化
島根県	岩崎 巖	省人化に向けたハンマーナイフモアの導入
島根県	日興建材有限会社・代表取締役 梶見 聡	作業負担の軽減及び除草時間の縮減に係るリモコン除草機の導入
島根県	鹿森 祥二	接触機会の減少及び作業の効率化を図る管理機の導入
島根県	有限会社 はんだ 代表取締役 反田 孝之	アッパーロータリー導入による大豆作業の省力化とゴボウ収穫期間の拡大
島根県	河村 正樹	新規作物の導入に係る農業用機械・加工施設の整備