

採択者一覧

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	古謝 美奈子	インターネットによる農作物や加工品の販売
沖縄県	兼島 兼秀	菊根刈、肥料入作業削減及び省力化技術導入による生産率向上
沖縄県	當銘 勇人	省力化技術の向上、土壌改良の充実でもって品質向上
沖縄県	照屋 守文	畝立て機と作業用車両の導入による作業の効率化と省力化
沖縄県	山口 純	環境整備による感染防止対策を図る労働環境整備
沖縄県	山口 真琴	環境整備による感染防止対策を図る。労働環境整備
沖縄県	辺士名 朝也	発情発見及び牛個体管理システム(IOT)による作業の効率化
沖縄県	高城 真人	省力化を図り、作業時間の削減、収量増加により雇用の促進
沖縄県	川満 一寿	作業改善と作物の品質向上や省力化のための機械・設備等の導入
沖縄県	仲山 忠司	作業の省力、土壌改良を併せた品質向上と販路拡大を目指して
沖縄県	農事組合法人石垣島海のもの山のもの生産組合・曾我 潮丸	withコロナを見据えた作業省力&効率化による生産方式の確立
沖縄県	農業生産法人(有)サザンファーム・西大舩 高均	ドローン導入により作業省力化・効率化、コロナ感染防止策を行う
沖縄県	土橋 玄	機械導入による作業の効率化と販売経路の拡大
沖縄県	宮里 聡	人員削減機械化事業
沖縄県	東 政太郎	作業の省力化、効率化、品質向上を図る
沖縄県	砂川 拓也	環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向上
沖縄県	株式会社 マリウド・西野 康次郎	畑作業を省力化し、少人数でできる無農薬フルーツ栽培を目指す
沖縄県	榎 寿果樹園・上林 大介	収穫・選果作業の効率化
沖縄県	大嶺 武志	人員不足と人との接触を避ける
沖縄県	慶田花 利夫	土づくりによる品質向上と機械化による省力化
沖縄県	下地 宏之	低コスト栽培技術の向上と加工品による単価の向上
沖縄県	仲島 泉	作業場拡張と省力化への取り組み
沖縄県	赤嶺 丈二	緩効性肥料を使用し、人との接触を減らし、作業の省力化
沖縄県	真地 純市	低コストかつ密を防ぐ販売先の確保をする
沖縄県	農業生産法人 株式会社みやぎ米穀・宮城 翔伍	高馬力作業機による作業効率化及び圃場水管理負担低減と品質向上
沖縄県	伊志嶺 栄作	コロナに負けない効率的な家族経営の構築
沖縄県	山城 富正	ドローンで減らせる労力でコロナに負けない西表島ブランドづくり
沖縄県	森井 拓光	コロナを乗り切る作業の効率化&省略化の確立
沖縄県	上地 永俊	コンバイン導入による省力化
沖縄県	玉城 享子	粉砕機、集塵機を導入し、作業効率向上と時短、省人化を図る。
沖縄県	下地 良男	顧客との関係をきずき、石垣ならではの特産品販売拡大
沖縄県	當銘 隆太	コロナを乗り切る作業の効率化と省力化の確立
沖縄県	小木曾 徹	作業用車両、糖度計の導入による労働力の確保、売上の増加
沖縄県	上原 政祐	省力化機械の導入による労働時間及び経費削減
沖縄県	上地 永美	生産性向上と作業効率化による新型コロナウイルスに負けない経営強化
沖縄県	平安名 貞市	人員削減に対応するための機械導入による作業効率向上
沖縄県	嶺井 善	観光客向け売り上げが見込めないため加工部門の強化
沖縄県	砂川 健浩	IT技術導入による品質の良い作物生産
沖縄県	廣田 和男	コロナウイルスによる損失と生産意欲を機械化促進で取り戻そう！
沖縄県	上原 恵	省力化技術導入による人手不足の解消と品質向上
沖縄県	山城 善市	自動細霧機の導入により効率良く防疫、防暑対策が可能
沖縄県	大城 丞二	機械導入による作業の効率化
沖縄県	知念 健二	ホイールローダの導入と環境対策の為の堆肥舎の整備
沖縄県	仲間 光希	作業の効率化、コロナ感染防止対策の徹底を行う経営の構築
沖縄県	永山 雅人	機械を導入し作業の効率化と家畜排せつ物の堆肥化処理を行う
沖縄県	農業生産法人合同会社 南国農研・国場 幸徳	モータ・ジャイロレーキ導入による作業の効率化
沖縄県	赤嶺 道明	外部との接触をさげ、機械化により省力化、農作業の時短に努める
沖縄県	丸富ファーム・野田 英	従業員同士のソーシャルディスタンスの実行
沖縄県	有限会社 喜舎場畜産・喜舎場 法生	発情発見装置導入による、作業の効率化
沖縄県	安藤 美由紀	長期肥育で付加価値を付ける。堆肥は地域の耕種農家に還元。
沖縄県	宮城 喜洋	発情発券システムの導入と堆肥舎の整備による作業の効率化
沖縄県	狩俣 吉秀	牛舎増築と省力化機械等の導入による作業の効率改善
沖縄県	多宇 克弘	簡易消毒散布機の複数設置・肥料散布装置の導入
沖縄県	添石 幸優	飼料収穫作業の機械化による外部委託の軽減および接触機会の軽減
沖縄県	渡邊 みくに	牧草用機器の導入と牛舎のスタンション導入による作業の効率化
沖縄県	比嘉 豊	監視カメラの導入による観察作業の効率化
沖縄県	又吉 健夫	母牛用スタンション増設と堆肥舎の整備による作業の省力化
沖縄県	宇根 和孝	スタンション導入と牛舎整備による作業の効率化
沖縄県	佐久川 重夫	スタンションの導入と暑熱対策機材の整備
沖縄県	小波本 英良	完全自給粗飼料継続の牧草地管理作業の、省人・省力化
沖縄県	大道 みどり	牛舎の分割及び増築における作業の省人化と効率化
沖縄県	農業生産法人有限会社島尻畜産・島尻 雅展	運動スタンション・屋根修繕による飼養管理の省力化および消毒
沖縄県	仲盛 裕	自動車導入による経営の効率化と牛舎トタン設置による作業省力化
沖縄県	東竹西 信行	テッターと換気扇の導入と整備による作業の効率化と感染拡大防止
沖縄県	農業生産法人有限会社ヤイマプリーダーランチ・上江洲 安生	ペールフィーダー導入による省力化。
沖縄県	下地 太	スタンション・放牧場整地による作業の効率化
沖縄県	田本 学	発情発見システムの導入による作業の効力化
沖縄県	仲村 竹昌	大型扇風機の設置と家畜管理機器の整備による作業の効率化
沖縄県	大道 秀子	牛舎の分割及び増築による作業省力化と効率化
沖縄県	石垣 芽衣	牛舎の土間打ちと牧草カッターの導入による作業の効率化
沖縄県	農業生産法人(株)横目牧場・横目 英寿	機械導入により牧草地・じゃがいも管理の省力化・効率化を行う
沖縄県	農業生産法人株式会社又吉牧場・又吉 清眞	発情発見システムの導入による作業効率化
沖縄県	農業生産法人 株式会社 宇根牧場・宇根 和佳子	ミルメーカーの導入による作業の省力化と省人化
沖縄県	諸見里 真明	機械装置等導入による作業の省人及び効率化
沖縄県	仲嵩 秀文	トラクターモアの導入による刈り取り作業の効率化
沖縄県	農業生産法人 有限会社 黒島東牧場・玉代勢 元太	分娩監視システムの導入と、柵整備による作業の効率化
沖縄県	大浜 勝利	スタンション導入による作業の省力化

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	山城 弘一	自走式草刈り機導入による作業省略可及び三密の回避
沖縄県	島袋 光秀	省力化・効率化による土づくりで品質向上
沖縄県	金城 勇市	環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向上
沖縄県	新城 澄男	最少の労働力で選果、選別で作業効率化し作業員の接触防止
沖縄県	親川 登	車両、機械導入による作業員の接触機会の削減と経営回復
沖縄県	島袋 成一	高品質安定収穫の取組
沖縄県	松本 政隆	なるべく人との接触をさけるため個人での仕事を重視する
沖縄県	比嘉 悟	作業の効率化及び接触の回避
沖縄県	宮城 陽一	農業機械化による作業省力化および接触機会の低減に向けた取組
沖縄県	崎山 喜紀	管理機の導入による作業の効率化
沖縄県	松本 政尚	同一業務の作業への人員の削減
沖縄県	古堅 盛和	次期作物に向けた資材の購入
沖縄県	比嘉 順一	ユンボ導入することにより作業効率化、省力化をはかる
沖縄県	大嶺 直志	作業の省力化をはかり、作業員間の接触を減らす
沖縄県	港川 貫津吉	機械化による作業の効率化
沖縄県	喜屋武 盛祥	作業省力化のため機械及び設備の導入
沖縄県	大嶺 将也	作業の省力化および接触機会の低減
沖縄県	渡邊 勉	機械化と効率化
沖縄県	金城 和己	自動換気装置を導入し作業の効率化・省力化、高品質なバイン生産
沖縄県	農業生産法人株式会社東物産・比嘉 和美	作業場環境整備による作業の効率化
沖縄県	仲宗根 繁	環境にやさしい省力化技術と土づくりによる品質向上
沖縄県	我如古 盛昌	機械導入による省力化で生産拡大及び品質向上を図る
沖縄県	大城園宏	冷蔵庫内での人の3密を無くす
沖縄県	我如古 進	機械導入による作業省略、効率化をはかり品質向上に繋げる取組み
沖縄県	田中 康則	作業の省力化及び他人との接触を防ぐ
沖縄県	比嘉 克也	遮光ネット活用によりハウス内の環境を良くし熱中症対策
沖縄県	平安山 良一	乗用草刈機で作業の効率化。高直進性循環扇、品質向上
沖縄県	花城 茂男	機械設備を取り入れ、生産性と品質の向上・維持を図る
沖縄県	林 昌平	コンテナ倉庫改良で他社との接触低減、高収益作物の品質向上
沖縄県	玉城 嘉善	作業の省略化を図り品質向上を図る
沖縄県	松田 豊正	肥料による良い作物づくり及び、機械の導入による感染防止対策
沖縄県	上原 康孝	省力化機械を導入し、3密状態を作らない作業
沖縄県	上間 史久	緩効性肥料を活用し作業の省略化や品質向上に取り組む
沖縄県	清水 一郎	コーヒー・バナラビーンズ事業への本格進出
沖縄県	新城 勲	機械導入による作業の省力化及び効率化を図る
沖縄県	比嘉 英一	機械導入による清掃消毒作業と給餌作業の効率化
沖縄県	久場 武	給水設備を取り入れ接触機会を減らす
沖縄県	玉城 清康	環境に優しい省力化と土作りによる品質向上
沖縄県	金城 進	トラクター等の機械導入による効率化及び三密回避徹底の取組み
沖縄県	上原 克章	作業の機械化で、省力人数で品質の良い品を作る
沖縄県	新城 究	作業省略化、効率化を図り品質向上に取り組む
沖縄県	高里 音彦	農作業の機械化による省力化
沖縄県	兼次 克征	少力、省力化により多産化を図る
沖縄県	比嘉 展文	スタンション導入による作業の効率化
沖縄県	比嘉 康伸	耐病性品種導入による、作業の省力化及び接触機会を減らす。
沖縄県	野原 広幸	効率的な農業散布により生産性向上及び、品質確保
沖縄県	久高 政秀	鶏管理作業の効率化、及び卵販売所密接回避のため設備増設
沖縄県	新里 隆	衛生管理し、食卓へ安心・安全・新鮮を届ける。
沖縄県	仲宗根和盛	作業人員の接触を減らす環境整備
沖縄県	名城 政幸	機械導入による作業の省力化での3密回避と生産拡大
沖縄県	新城彩香	掘取機を使用による生産増、軽トラ使用して農業散布などの作業省力化
沖縄県	農業生産法人合同会社やがじ島・宮城 政喜	定植機等の導入により省人化を図り作業の効率化を行う
沖縄県	安里 政和	接触機会を減らす資材導入および機械化での省力化
沖縄県	玉城 義満	機械化による接触低減・車両増による接触低減
沖縄県	金城 信子	農機具の導入による作業の効率化
沖縄県	小橋川 勝	維持管理の徹底に勤め取量を増す
沖縄県	宮里 幸啓	緩効性肥料使用省力化・マルチ使用除草対策省力化
沖縄県	上原 薫	牧草モア・プレハブ購入による省力化および感染防止
沖縄県	農業生産法人株式会社又吉農園・代表取締役又吉康裕	ベールグラブ導入による作業効率化及び省力化
沖縄県	前川 守幸	省力化の為の機械の導入
沖縄県	古賀 操	環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向上
沖縄県	佐孝 剛志	環境にやさしい省力化技術と土づくりによる品質向上
沖縄県	屋部 文幹	省力化による付加価値を高めた加工設備の導入
沖縄県	金城 寛信	省力化機械の導入 感染防止機器・防具・薬剤の整備及び消毒実施
沖縄県	米須 清悟	分娩・発情監視システムの導入による分娩監視作業の省力化
沖縄県	運天 恒史	ウォーターカップの導入と放牧用パドック整備による作業の効率化
沖縄県	高田 茂典	発情発見システム・軽トラック導入
沖縄県	玉城 健次	人との接触を避けるため個人での仕事を重視する
沖縄県	具志 俊仁	農作業の機械化による省力化
沖縄県	山城 孝仁	環境改善や省力、省人化のための機械導入
沖縄県	神山 康賢	作業の省力化
沖縄県	神谷 繁哲	品質向上、省力化、省人化に資する機会・資材の導入
沖縄県	大城 盛明	省力化に資する資材の導入
沖縄県	米須 春治	高効率機械導入による省人、省力化及び排ガス環境対応
沖縄県	石川 輔	機械導入による省力化と草地収量、品質の向上
沖縄県	高田 勝	コート種子による草地造成効率化とファン増設による環境改善
沖縄県	玉城 健渡	畜舎内の消毒作業の省力化、衛生環境の強化
沖縄県	豊里 要	ディスクモア導入と畜舎内の換気整備による効率化
沖縄県	農業生産法人 有限会社 平山畜産・平山 良郎	牛恩恵の導入により生産率の向上を図る
沖縄県	與那嶺 正	分娩監視システム及び牛舎のフィルス感染防止システムの導入

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	座間味 重夫	機械導入による省力化と作業の効率化
沖縄県	座間味 敏弥	品質向上・既存生産量の確保
沖縄県	親川 長真	作業省力化、技術向上を目指し土づくりによる品質向上
沖縄県	大城 源伸	省力化機械を導入して、3密状態を作らない経営
沖縄県	大城 克彦	環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向上
沖縄県	仲松 弥寿一	コスト省力化を図り品質向上をする
沖縄県	田港 朝道	コスト省力化をはかり品質向上をする
沖縄県	島袋 宗弘	販売路を単一化し接触を避ける
沖縄県	豊里 友作	管理機、液肥混入器導入による作業の効率化及び品質の向上
沖縄県	嘉陽 宗春	倉庫での作業にて人と人の密着を避け、作業の効率化を図る。
沖縄県	岸本 恵成	環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向上
沖縄県	山城 陽祐	灌水チューブ導入による作業の省力化を図る
沖縄県	山城 透	作業時間を減らすための省力化を目的とした車両導入
沖縄県	山城 周平	省力化と生産量の向上
沖縄県	諸喜田 均	省力化に資する資材・機械の導入
沖縄県	上間 豊	作業員の接触を減らす環境整備
沖縄県	大城 俊	省力化の為に機械設備の導入
沖縄県	仲原 英高	機械導入による省力化と接触機会の低減
沖縄県	仲原 弘	作業効率化による生産向上
沖縄県	仲宗根 力	作業の省力化、品質向上させ秀品率を上げる
沖縄県	仲本 義朗	環境にやさしい省力化
沖縄県	仲本 大輝	作業の省力化と栽培を安定させ出荷量をあげる
沖縄県	島袋 一昭	品質向上、環境改善の為に機械・設備等の導入
沖縄県	島袋 真吾	販路をSNS等、通信販売を取り入れる
沖縄県	平安山良和	ブラソイラー導入による生産向上
沖縄県	平良 寛樹	育苗期間での人員接触を減らすための購入苗の導入
沖縄県	平良 祐樹	液肥混入器の導入による省力化及び人員の削減
沖縄県	湧川 健太	作業の省力化・技術向上をめざし、土作りによる品質向上を目指す
沖縄県	與那嶺 司	省力化・省人化・品質向上の為に機械・設備の導入
沖縄県	上里 賢二	機械化による省力化技術で少人数作業による収量増加に取り組む
沖縄県	小那覇 安淳	省力化・省人化に資する資材の導入
沖縄県	山内 修	機械導入による作業の負担軽減及び堆肥投入による品質向上
沖縄県	高良 邦治	最少人数による作業省力化
沖縄県	比嘉 宗信	作業の効率化による生産向上
沖縄県	石川 清嗣	全自動軟水機で、牛舎の衛生環境の改善を図る。
沖縄県	石川 清竜	省力化技術と品質向上
沖縄県	満名 克彦	省力化、省人化、環境改善の為に機械導入
沖縄県	友寄 隆也	機械導入による省力化および効率化
沖縄県	前原 恵信	省力化のための機械の導入
沖縄県	吉田 兼師	自動畝立てマルチングによる作業効率化及び品質向上
沖縄県	幸地 洋子	作業省力化のため機械及び設備の導入
沖縄県	山城 善史	作業の省力化、作業場の環境整備
沖縄県	外間 優	作業効率化、省略化による生産向上
沖縄県	外間 裕	作業効率化、省力化による生産向上
沖縄県	外間 清志	環境にやさしい省力化技術で土づくりによる品質向上につとめる
沖縄県	大城 保寿	作業の省力化、技術向上を目指す
沖縄県	佐渡山 安博	作業の効率化、省力化による生産向上
沖縄県	當山 君子	機械導入により作業の省人化と効率を図る。
沖縄県	當山 貞一	草刈等の作業を省人化し3密を作らない経営
沖縄県	當山 貞利	草刈り作業を複数人に依頼しないで個人することによる作業の効率化接触不要
沖縄県	渡部 裕介	ソーシャルディスタンスの確保と品質の向上
沖縄県	翁長 実	分鏡監視カメラの導入による省力化
沖縄県	仲間 秀明	事業継続、回復の為に省力化機械導入と作業効率化及び生産性向上
沖縄県	新里 秀明	作業の効率化、省力化を図る
沖縄県	大城 一行	環境に優しい省力化
沖縄県	比嘉 和希	作業効率化
沖縄県	宮平 勇信	機械導入により反収アップ+規模拡大
沖縄県	大城 淳	手洗い場の設置でこまめな手洗いによる感染防止
沖縄県	眞志堅 真吾	液肥混入機導入による作業省略化と選別場の拡大による環境改善
沖縄県	野原 義春	機械導入による作業省力化と選別場環境整備による感染防止
沖縄県	嘉手納 良友	発情発見システムの導入により繁殖成績の向上および管理の省力化
沖縄県	仲本 哲海	発情システムの導入による省人化
沖縄県	平田 力	発情システムの導入による作業の効率化
沖縄県	林 真弘	トマト選果機とウェブページ作成による高品質、ブランディング
沖縄県	與那嶺 海斗	発情発見装置の導入と分鏡監視システム導入で省人化
沖縄県	津波古 和也	作業場を新たに建設して、作業員の距離を確保する。
沖縄県	呉屋 成順	少量化・省人化に資するための車両、資材
沖縄県	伊藤 聡	機械導入した土づくり作業の効率化による品質向上
沖縄県	宜野座 学	高品質な子牛生産に欠かせない衛生管理等を徹底し、品質の向上
沖縄県	仲間 正直	補助労働の作業を減らす。
沖縄県	東江 正豊	省力化に資する機械の導入
沖縄県	大城 淳吉	生産品目の向上と、機械化による作業の効率化
沖縄県	特定非営利活動法人いちやゆん会・古堅 守	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
沖縄県	東江 勝秋	ディスクモア導入による作業の効率化を図る
沖縄県	新城 茂光	リモコンラップマシン導入による作業効率の向上
沖縄県	大城 香織	アタッチメント導入による省人化
沖縄県	儀間淳	キャリー式動噴機械・牧場モア・サブソイラーを導入労働の維持を図る
沖縄県	蔵下 良作	ミスト
沖縄県	小橋川 嘉範	ラッピングマシンとグローブの導入で作業効率を上げる
沖縄県	崎浜 広一	ペールフィーダーの導入による作業効率化

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	新城 勝良	ディスクモア導入による集草作業の効率化と畑の更新作業の効率化
沖縄県	知念 三幸	手押し草刈り機の導入による粗飼料品質の向上
沖縄県	知念 竹信	ミニホイールローダーを導入し作業効率の向上を図る。
沖縄県	農業生産法人(有)知念畜産・	発情・疾病兆候探知センサーの導入による作業の効率化
沖縄県	知念 治夫	発情と疾病発見システムの導入
沖縄県	知念 義和	自動式草刈り機導入による省人化及び溶接機導入による経費削減
沖縄県	友寄 明彦	自走式草刈り機の導入で集草作業の効率化を図る
沖縄県	長嶺勝次	フルーツキャスタの導入
沖縄県	平安山 良秀	肥料散布機や自走式草刈り機の導入により作業効率を上げる。
沖縄県	山城 靖	肥料散布機の導入で作業の効率化を図る。
沖縄県	山城 康利	省力化・省人化に資する資材及び機械の導入
沖縄県	根路銘 国春	省力化に資する資材の導入
沖縄県	東江 良和	省力化・省人化に資する資材の導入
沖縄県	永山 寛久	省力化に資する機械の導入
沖縄県	大城 賢才	管理機・ビニールハウスの導入による効率化
沖縄県	玉城 ヨミ子	省力化・省人化に資する資材の導入
沖縄県	大城 良太	省力化に資する機械の導入
沖縄県	渡久地 政廣	省力化に資する機械の導入
沖縄県	株式会社くしち農園	玉ねぎ収穫機(ピッカー)の導入による収穫作業の効率化
沖縄県	武井 圭介	機械導入により草地管理の効率化による生産基盤の強化
沖縄県	農地所有適格法人 栄ファーム合同会社・高良 幸雅	機械導入により、施肥作業の効率化
沖縄県	末吉 三七男	労働時間の削減と作業効率の向上
沖縄県	馳 正撰	作業省力化と品質向上
沖縄県	仲田 竜次	作業省力化と単収アップ
沖縄県	高良 喜代美	作業省力化による生産増収
沖縄県	農業生産法人有限会社伊是名畜産・上原 克也	省力化機械及び車両導入による労働時間の削減と計画的な設備導入
沖縄県	株式会社 和伊耕産	サトウキビ植付作業軽減事業
沖縄県	兼城 勇	作業効率化による感染リスク軽減と品質向上
沖縄県	仲村渠 亮	作業省力化のための資材導入
沖縄県	島袋 守直	省力化、省人化のための機械の導入
沖縄県	伊波 大志	機械化による作業省力化体系の確立と経営面積の拡大
沖縄県	前田 寿	作業省力化のための資材購入
沖縄県	久場 俊康	作業効率化による経営向上
沖縄県	金城 将也	機械化による作業省力化と土づくりによる品質向上
沖縄県	上運天 英隆	機械化による作業省力化体系の確立と、経営面積、作付品目の拡大
沖縄県	伊波 勇	省力化、省人化に資する資材の導入
沖縄県	安谷仁屋 正行	機械導入による省力化及びコロナウイルス感染リスクの軽減
沖縄県	程塚 敦	IPM果樹ハウスの導入による労働力削減・生産性向上
沖縄県	大城 實	省力化技術と土づくりによる品質向上
沖縄県	北島 孝吉	機械設備導入による省力化及び収量、秀品率の向上
沖縄県	仲 直輝	機械設備導入による省力化及び秀品率の向上
沖縄県	與古田 美和子	省力化機械の導入による労働時間削減と土づくりによる品質向上
沖縄県	高屋 等	発情発見装置導入による授精適期の把握と生産性効率化
沖縄県	當山 勝春	作業の機械化による省力化及び生産拡大
沖縄県	上門 光	効率化による収穫量増加による経営安定。
沖縄県	森根 守	モア、ロールベラー導入と作業効率化
沖縄県	彩橋フーズ 株式会社・根保 操	販路拡大のための新商品開発とネット販売の拡充
沖縄県	山根 重信	省力化を図る事で作業員を減らし生産コスト低減
沖縄県	大屋 正人	動噴導入により牛舎消毒作業の効率を図る。
沖縄県	大屋 政善	省力化、作業効率向上のための機械導入
沖縄県	大屋 勇滝	省力化及びリスク分散による持続可能な農業
沖縄県	国吉 千景	機械導入による接触機会低減効率化と労働環境改善
沖縄県	農業生産法人(有)たいよう 代表取締役 新城 眞一・新城 眞一	機械導入による労力の省力化
沖縄県	久高 将登	機械等導入により作業分散化及び作業効率アップ
沖縄県	久高 判	機械設備導入による省力化及びコロナウイルス感染リスクの軽減
沖縄県	兼島 兼正	省力化機械の導入による作業時間の削減及び品質向上
沖縄県	伊礼 輝代	省力化のための機械設備の導入
沖縄県	新垣 勝信	省力化・品質向上・環境改善のための機械設備等の導入
沖縄県	伊芸 勇治	省力化・小人数に資する資材の導入
沖縄県	島袋 賢一	樹解説部導入による省力化及び収量、秀品率の向上
沖縄県	神田 咲妃	環境整備による作業の省力化
沖縄県	川満 康弘	運動スタントの導入と畜舎の増築による作業の効率化
沖縄県	兼本 正紀	発情発見及び牛個体管理システム(IOT)による作業の効率化
沖縄県	幸喜 世鶴	自動給水設備を設置(作業効率の向上を図る(2人→1人))
沖縄県	農事組合法人 うるま農場・平良 聡	刈取機械導入による作業効率化、及び貯蔵小屋増築による経費削減
沖縄県	那覇 芳弘	耕運機、刈払機の導入
沖縄県	宜野座 健史	省力化のための機械導入
沖縄県	儀保 盛邦	発情発見システムの導入と堆肥舎の整備による効率化
沖縄県	宮里 良枝	環境整備による作業の省力化
沖縄県	座間味 博	省力化・省人化に資する資材の導入
沖縄県	上間 正治	消毒の機械により作業効率の向上
沖縄県	島袋 昌廣	機械設備導入による作業の省力化及び感染防止対策
沖縄県	新里 えり子	ムリ・ムダ・ムラを無くし効率を上げ持続可能な農業経営
沖縄県	天願 智一	省力化、作業分散にかかる資材等導入
沖縄県	田中 豊彦	トラクターアタッチメント機械導入による作業の効率化
沖縄県	新垣 裕希	発情発見及び牛個体管理システム(IOT)による作業の効率化
沖縄県	識名 共史	
沖縄県	伊波 克典	作業の省力・分業・集中化の促進
沖縄県	當間 嗣宏	作業省力化と防除による品質向上
沖縄県	比嘉 正俊	機械導入による省力化と品質の向上

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	大城 裕作	発情発見及び牛個体管理システム(IOT)による作業の効率化
沖縄県	島袋 喜昭	自走式モア導入により作業負担と肉体的負担軽減を図る
沖縄県	照屋 恵吉	牧草モアの導入による作業の効率化
沖縄県	神谷 嘉樹	省力化のための機械導入
沖縄県	知花 勲	畝立て機、杭うち機等の導入による作業の効率化
沖縄県	大湾 忠	肥料散布機の導入による作業の効率化
沖縄県	松田 浩明	分娩監視装置導入による効率化と換気扇等による感染拡大予防
沖縄県	屋宜 直人	牧草モア(草刈)の導入による作業の効率化
沖縄県	知花 貫徹	杭打ち機とロータリーの導入による作業の効率化
沖縄県	農業生産法人 株式会社 IKEHARA・池原 公平	生産量の安定と毎月の出荷によるリスク分散
沖縄県	宮城 秀樹	牧草モアの購入で得賃借を無くす
沖縄県	知花 正雄	土づくりに品質向上と機械導入による省力化
沖縄県	朝比奈 大地	省力化技術の導入による品質、反収の向上および栽培面積の拡大
沖縄県	有限会社 丸上東昇楚辺住宅・比嘉 憲雄	牧草モア(草刈)の導入による作業の効率化
沖縄県	与久田 満	牛温恵導入と作業の効率化
沖縄県	知花 竜	機械を導入し、作業効率を上げ雇用者の密接時間を減らす
沖縄県	喜友名 朝則	ディスクモア、ジャイロメーカーによる作業の効率化
沖縄県	伊禮 真雄	乾燥牧草販売業
沖縄県	山口 喜美子	葉野菜(ヒユナ)養液栽培拡大による事業展開
沖縄県	内間 和信	野菜生産の省力化と新たな経営体制の導入
沖縄県	長谷川 亜紀	機械化により作業員の非接触効率化を高める
沖縄県	金城 知宏	ホイローダーによる作業の効率化
沖縄県	山川 宗光	市場ニーズへの貢献と品質向上に繋げる環境整備
沖縄県	上江洲 学	遊休施設改修による規模拡大及び圏域分散
沖縄県	川上義和	作業員の接触を減らす環境整備
沖縄県	眞榮城徹	マルチ処理機導入による省力化と作業の効率化
沖縄県	新垣 実	機械を導入し、作業効率を上げ雇用者の密接時間を減らす
沖縄県	新垣 直也	トマトの選果機の導入による作業時間と人数の削減
沖縄県	佐々木 海	販売方式転換に伴う生産品目の検討及び機械化による省力化
沖縄県	新垣 洋章	省力化のための機械の購入
沖縄県	高沼 佑樹	島人參洗淨機の導入による作業の効率化
沖縄県	新垣 忠夫	省力化、省力化のための機械導入と人との接触軽減の環境整備
沖縄県	新垣 明	生産方式効率化機械装置導入
沖縄県	新垣 初雄	運搬機と管理機導入により作業の効率化
沖縄県	義間 盛一	省力化の為、機械設備等の導入
沖縄県	新垣 一照	機械化による作業の省力化
沖縄県	仲田 實	品質の向上、作業の省力化に努め所得向上を図る
沖縄県	仲松 隆貴	機械化による省力化、省人化を目指す
沖縄県	玉那覇 善博	草刈り機及び畝立て機導入による作業の効率化
沖縄県	新垣 朝寛	機械導入による農作業の省力化
沖縄県	新垣 哲	機械及び車両導入による作業省力化
沖縄県	平 良 将 豊	機械装置等の導入を図り、農作業効率化による生産販売の拡大に取り組む
沖縄県	佐久本 政士	機械化による単身での営業
沖縄県	上原 ヒデキ	機械導入による作業効率化及び接触機会の低減
沖縄県	園田 三郎	発情発見システムの導入による作業の効率化
沖縄県	城 間 盛 秀	発情発見システムの導入と牧草の草刈機の導入で作業の効率化。
沖縄県	橋間 英一	機械導入による作業の効率化
沖縄県	川越 隼	省力化機械の導入による作業の省人化と効率化
沖縄県	小橋川 弘成	機械導入による作業効率向上及び人員接触機会の低減
沖縄県	新垣 勝幸	作業所の環境整備、ネット販売、省力化のための機械・設備等
沖縄県	株式会社農業生産法人西原ファーム	出荷調整場所増設とマルチ張り機械導入での作業の効率化
沖縄県	久米 正夫	省力化に資する資材(緩効性肥料)の導入
沖縄県	与那嶺 政光	自動給水設備を設置し作業効率の向上を図る。
沖縄県	山城 一樹	省力化、省人化に資する資材の導入
沖縄県	津波 雄一郎	農業機械化により接触機会低減、作業の効率・農業所得の増大
沖縄県	與那覇 恒夫	作業場などのスペースを確保し、就業者間の密を減らす
沖縄県	渡嘉敷 詩穂	機械・設備等の導入による作業省力化及び新型コロナウイルス感染防止対策
沖縄県	宮城 文雄	機械化と集荷選別場の整備で作業環境の改善を図る
沖縄県	金城 健太	作業員の接触を減らす環境整備(選別場の規模拡大)
沖縄県	城間 鉄也	販路拡大、開拓
沖縄県	城間 邦夫	感染防止策を伴うマンゴーの販路拡大
沖縄県	玉城 丈久	機械の導入により作業効率を図り、人件の削減にて三蜜を防ぐようにする。
沖縄県	上原 清広	機械導入による作業の省力化や土づくりによる品質向上
沖縄県	田端 雄一	接触機会を減らす生産に努め、作業効率及び秀品率の向上を目指す
沖縄県	新垣 次夫	省力化技術と天敵栽培による安全安心な秀品づくり及び販路拡大
沖縄県	長嶺 浩行	豚用妊娠判定器導入と畜舎のダクトファン整備による作業の効率化
沖縄県	赤嶺 ハツ子	緩効性肥料等による接触機会の低減及び作業場・休憩室の換気改善
沖縄県	比嘉 竜二	作業の効率化により農業所得の向上、コロナ感染防止対策
沖縄県	外間 辰宏	機材・車両を導入し、省力化・省人化による感染防止対策
沖縄県	瀬長 功一	三密防止、作業の省力化、体調管理、作業場の衛生管理を徹底する
沖縄県	金城 健一	軽トラ購入で三密防止、作業場の整頓消毒。手袋・マスク着用
沖縄県	安谷屋 重信	品質向上・環境改善のための機械・設備等の導入
沖縄県	嘉数 憲治	新規品種・緩効性肥料の導入による接触機会低減、作業の省力化、品質向上
沖縄県	宮里 久美子	省力化・環境改善のための機械・設備等の導入
沖縄県	金城 稲子	接触機会を減らし、作業を省力化して事業を継続する取組み
沖縄県	金城 圭太	人との接触を減らす取組み
沖縄県	金城 靖	自動選果機の導入と土づくりに伴う品質の向上
沖縄県	高安 純一	緩効性肥料への転換による接触機会低減、作業の省力化、品質向上
沖縄県	酒井 直樹	HPを作成して、販路拡大・作業小屋を広くしコロナ対策。
沖縄県	上原 等	配送者導入による量販店販売拡大事業

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	上原 良徳	省力化及び生産コスト削減に資する資材材料の導入
沖縄県	赤嶺 龍	省力化の為の機械の導入と作業員の接触を減らす環境整備。
沖縄県	大城 盛助	機材導入による作業の省力化・省人化による感染予防
沖縄県	大城 直二	作業場の新設とハウス換気扇設置による作業の効率化
沖縄県	大城 徹	機械導入により作物の安定供給、品質向上
沖縄県	大城 繁男	省力化に資する、資材の導入
沖縄県	大城 敏寿	ユニットハウス設置によるソーシャルディスタンスの確保
沖縄県	大城 隆雄	自動灌水システムの導入による作物の安定供給、品質向上
沖縄県	大嶺 保昭	省力化に資する資材の導入
沖縄県	仲地 英直	資材導入による省人化、感染対策を取りつつ売上回復を目指す
沖縄県	長嶺 雅人	省力化と感染拡大防止の為の機材・資材の導入
沖縄県	長嶺 幸雄	新しい機械導入による作業の効率化
沖縄県	長嶺 達也	環境制御システムによる栽培管理の省力化と栽培施設の簡易消毒
沖縄県	比嘉 和生	緩効性肥料への転換による接触機会低減、作業の省力化、品質向上
沖縄県	當間 康由	省力化に資する資材の導入
沖縄県	當銘 富美也	農業機械の導入する事で図れる感染拡大防止と経営持続化の可能性
沖縄県	大城 敏男	マルチ張り機導入による作業の省力化及び省人化
沖縄県	安谷屋 剛	環境制御システムによる栽培管理の省力化と栽培施設の簡易消毒
沖縄県	福元 明	効率化機械導入による高品質栽培の実践及び後継者育成
沖縄県	新垣 淳	作業効率向上のための機械導入による経営の安定化
沖縄県	新垣 悦子	省力化機械導入による規模拡大で経営の安定化
沖縄県	神谷 喬	実需者ニーズに則した品物作りの徹底。環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向
沖縄県	玉城 哲弘	機械化をすることで作業効率化を図る。
沖縄県	大城 昌栄	省力化機械導入による作業効率向上と省力化による経営の安定化
沖縄県	當銘 忠	コロナ感染対策・高品質な農作物の生産事業
沖縄県	有限会社 徳里洋園園	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
沖縄県	久保田 匠	実需者ニーズに則した品物作りの徹底。環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向
沖縄県	山城 弘美	作業場の増設による作業効率向上で安定出荷
沖縄県	金城 義幸	感染症対策・作業効率化事業
沖縄県	久保田 琢	感染防止・労力軽減
沖縄県	島袋 幸憲	実需者ニーズに則した品物作りの徹底。環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向
沖縄県	杉本 雄靖	省力化機械導入による労働時間削減及び計画的な設備導入
沖縄県	玉城 清栄	感染症対策・作業省力化による品質向上と所得向上に向けた取組
沖縄県	前門 嘉文	作業の省力化・効率化を図り、品質向上に取り組む
沖縄県	大城 忍	コロナ感染対策・野菜づくり効率アップ事業
沖縄県	農業生産法人合同会社岬の恵み 幸地卓・幸地 卓	機械化による作業の効率化と経営の継続
沖縄県	玉城 肇	効率化機械導入による規模拡大と安定生産による経営拡大
沖縄県	久保田 敦	機械設備導入による作業の効率の改善及びウイルス感染防止対策
沖縄県	大城 清広	移動販売や無人販売等による販路の拡大
沖縄県	大保 昌也	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な営農経営
沖縄県	中村 伸次	機械化による作業効率化を図る。
沖縄県	糸洲花卉生産組合 代表者 玉城 哲弘	機械化による作業効率化を図る。
沖縄県	大城 清助	移動販売や無人販売等による販路の拡大
沖縄県	山城 康生	省力化機械導入による作業効率化で生産性向上及び営農体制構築
沖縄県	金城 圭吾	省力化機械の導入による労働時間の削減
沖縄県	山城 豪	機械化による作業効率化を図る。
沖縄県	具志堅 政達	機械化によるコロナ対策を講じつつ、作業の効率化及び単収の向上
沖縄県	大城 松太	機械化による作業効率化を図る。
沖縄県	安里 喜行	ニーズに則した品物作り・省力化技術と土づくりによる品質向上。
沖縄県	徳村 幸江	省力化による農作業の効率化と経営の継続
沖縄県	新城 範子	環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向上
沖縄県	新垣 厚	省力化機械及び新規車両導入による作業効率化及び販路拡大
沖縄県	島袋 輝雄	実需者ニーズに則した品物作りの徹底。環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向
沖縄県	伊敷 勝	機械導入により接触リスクの低減
沖縄県	仲西 栄二	省力化技術と新規品目の導入
沖縄県	伊禮 真八	省力化機械の導入による雇用の確保と経営者の労働時間の削減
沖縄県	神里 竹雄	省力化機械の導入による作業効率、労働時間削減、計画的土づくり
沖縄県	伊敷 雅司	規模拡大に伴う効率化機械導入で作業の効率化及び安定生産
沖縄県	新垣 東栄	省力化機械導入による作業効率向上と後継者育成のための経営安定
沖縄県	大保 真也	実需者ニーズに則した生産・生産ロス無くし環境にやさしい生産
沖縄県	久手堅 憲也	機械化による生産拡大
沖縄県	外間 喜久	感染症対策・作業省力化及び土づくり事業
沖縄県	玉城 健三	感染症対策・作業効率化事業
沖縄県	大城 篤	環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向上
沖縄県	栄盛 稔	感染防止対策・生産力アップ事業
沖縄県	玉城 照雄	感染症対策・作業省力化による品質向上と所得向上に向けた取組
沖縄県	伊礼 幸清	感染リスク低減・安全安心農作物生産・土づくり事業
沖縄県	島元 スエ子	作業の省力化・効率化を図り、品質向上に取り組む
沖縄県	金城 隆広	省力化機械の導入による、農産物の安定供給
沖縄県	浦崎 美貴男	効率化機械導入による作業性向上及び品質向上による経営安定化
沖縄県	赤嶺 道彦	感染症対策・作業効率化事業
沖縄県	山城 克也	効率化機械導入による作業効率向上と規模拡大による経営拡大
沖縄県	大保 正樹	機械化による作業効率の向上
沖縄県	大城 政勝	省力化機械導入による作業効率向上と機械化推進による後継者育成
沖縄県	金城 久雄	車輛及び機械設備導入による作業の効率の改善
沖縄県	玉城 博信	省力化機械の導入による労働時間の削減と土づくりによる品質向上
沖縄県	新垣 洋	省力化機械の導入により、作業効率の向上と品質向上
沖縄県	玉城 重樹	環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向上。
沖縄県	中村 洋一	効率化機械導入による規模拡大及び安定生産による経営安定化
沖縄県	新垣 充	ホイロローダーの導入による作業の効率化

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	新垣 清秀	作業の効率化と経営の継続
沖縄県	農業生産法人有限会社すこやか園芸 代表 宮城 将太	省力化設備導入による労働力分散と経営の安定化
沖縄県	徳元 修	作業の省力化、効率化を行うことによる規模拡大で経営安定化
沖縄県	山城 満	機械化をすることで作業効率化を図る。
沖縄県	大城 康弘	省力化機械導入による作業効率向上と経営の安定化
沖縄県	大城 幸政	実需者ニーズに則した品物作りの徹底。環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向上
沖縄県	金城 光政	作業の効率化と環境に配慮した経営の継続
沖縄県	新垣 秀幸	効率化機械導入による作業効率向上と安定生産による経営安定化
沖縄県	金城 尚吾	機械化をすることで作業効率化を図る。
沖縄県	上原 和明	作業機械を購入することで密接を避け、尚且つ省力化による作業効率の向上
沖縄県	新里 優	機械導入による作業効率の向上とウイルス感染防止対策を図る
沖縄県	玉城 廣一	省力化機械の導入による雇用の確保と経営者の労働時間の削減
沖縄県	川門 康男	機械化による作業効率の向上
沖縄県	玉井 由香	車輻及び省力化機械の導入による労働時間の削減と土づくりによる品質向上
沖縄県	玉城 重昭	車輻及び機械導入による生産性または品質の向上
沖縄県	小野 成夫	施設、機械の導入による商品の品質向上と感染拡大防止の取り組み
沖縄県	波平 渡	機械化による作業効率化を図る。
沖縄県	伊敷 哲也	機械導入により作業の効率化をはかる
沖縄県	上原 忠	機械導入による作業の効率化
沖縄県	喜納 享	省力化機械による作業効率向上
沖縄県	呉屋 智	軽トラの導入と感染防止機械の設備による作業の効率化
沖縄県	大城 明人	ニーズに則した品物作・省力化技術と土づくりによる品質向上。
沖縄県	志茂 安男	機械導入による作業効率化
沖縄県	照屋 茂則	ホイローダーで作業の効率化
沖縄県	照屋 優作	ラッピングマシンで作業の効率化
沖縄県	山城 義光	デスクモアの作業による人と人との接触を避ける
沖縄県	金城 満	作業の効率化と経営の継続
沖縄県	慶留間 修	省力化機械の導入による雇用の確保と経営者の労働時間の削減
沖縄県	新里 幸栄	省力化機械の導入による作業の効率化
沖縄県	伊敷 香里	機械化・による作業効率化を図る。
沖縄県	金城 直樹	省力化機械の導入による労働時間の削減と計画的な営農経営
沖縄県	窪倉 拓人	耕運の省力化と、従業員同士の接触機会低減及びコロナ対策
沖縄県	玉城 貞市	省力化機械の導入による、農産物の安定供給
沖縄県	島袋 幸治	機械化をすることで作業効率化を図る。
沖縄県	佐邊 良仁	ソーシャルディスタンス確保・衛生安全作業効率化事業
沖縄県	大城 太志	省力化機械導入による作業効率向上と安定生産
沖縄県	久保田 隆之	省力化と新たな営農体制
沖縄県	国吉 安勝	平畝整形マルチの導入による労働時間の削減
沖縄県	新垣 正則	省力化機械導入による作業効率化と生産の安定化
沖縄県	徳元 涉	機械化をすることで作業効率化を図る。
沖縄県	漢那 宗信	作業場の拡大による感染防止・設備導入による効率化・品質向上
沖縄県	安里 辰宏	車両導入で作業効率化とwebページの活用で接触低減の取組
沖縄県	新垣 裕司	効率化機械導入による管理作業徹底による高品質栽培
沖縄県	仲嶺 克俊	経営規模拡大に向けた効率化機械導入による生産安定
沖縄県	安里 正和	省力化機械の導入による労働力の抑制及び後継者育成
沖縄県	大城 松健	省力化設備導入による労働力分散と経営の安定化
沖縄県	大城 節子	作業効率や品質の向上を図るための機械導入
沖縄県	奥間 宏	省力化・省人化の為に機械化を行ない、秀品率向上に繋げる。
沖縄県	伊敷 喜章	環境に優しい省力化技術と土づくりによる農産物の品質向上。
沖縄県	仲間 栄進	省力化・省人化に資する資材の導入
沖縄県	照屋 弘人	作業の省力化、効率化による経営安定
沖縄県	玉城 忍	感染リスク・労働力削減事業
沖縄県	金城 薫	車輻及び機械導入による省力化、さらにウイルス感染防止を図る
沖縄県	金城 薫	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
沖縄県	山城 幸信	webページの開設による新たな販路拡大およびPR活動
沖縄県	神里 賢	機械化による作業効率化を図る。
沖縄県	島袋 靖史	感染リスクの低減・作業の効率化と経営の継続
沖縄県	新垣 修	環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向上。
沖縄県	波平 浩司	機械化による作業効率の向上
沖縄県	大小堀 旭	機械設備導入による作業の効率の改善
沖縄県	當銘 健勇	感染時の経営継続
沖縄県	上原 和也	作業環境の向上による効率的作業で経営の安定
沖縄県	金城 敏	省力化機械導入による労働時間削減及び計画的な設備導入
沖縄県	農業生産法人株式会社ボールシュガー・高嶺 正人	小型動噴機と液肥混入機の導入による効率的な農業経営
沖縄県	國吉 美奈子	作業の効率化、接触低減対策の徹底を行う経営の構築
沖縄県	吉田 さくら	灌水資材を導入することによって作業効率の向上
沖縄県	金城 吉徳	機械導入による農産物出荷の効率化、品質保持
沖縄県	金城 政信	農機具の導入により、三密を避け作業の効率化を図る
沖縄県	金城 敏也	機械化により三密を避け、作業効率を図る
沖縄県	上間 義一	働く人の快適な作業環境を向上させ、より良い作物を作る
沖縄県	新垣 良恵	機械導入による作業効率及び品質向上を基本とする野菜作り
沖縄県	神里 英明	作業効率の向上による、野菜の品質向上、推進、促進を心がける。
沖縄県	仲座 寿貴	機械導入による省力化・効率化での生産、販売
沖縄県	徳元 愛子	作業場建設による、感染拡大防止を講じた事業継続
沖縄県	外間 保	農機具導入によって作業効率を向上させ、規模拡大を目指す
沖縄県	町田 宗治	省力化・省人化に資する資材の導入
沖縄県	花城 清正	管理機導入による、接触機会低減、作業省力化、品質の向上
沖縄県	神里 光信	緩効性肥料への転換による、接触機会低減、作業省力化、品質向上
沖縄県	喜屋武 一樹	機械化による省力化とそれによる感染対策を図る
沖縄県	喜屋武 俊一	防草シートの導入による作業効率化と感染予防を図る

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	東江 正春	作業の省力化、効率化と土づくりによる品質向上。
沖縄県	當間 和弘	機械導入により作業の効率化を図る
沖縄県	親泊 哲二	肥料散布機、動噴の導入による感染リスクの回避及び作業効率化
沖縄県	伊森 正秀	機械導入による作業動力の削減
沖縄県	伊仲 清栄	機械導入により非接触作業へ移行
沖縄県	屋宜 宣毅	機械の導入による作業の効率化及び防草シートでの省人化を図る
沖縄県	諸見里 真信	農業機械導入による作業の効率化及び感染リスクの削減
沖縄県	松堂 操	機械導入による作業の省力化。
沖縄県	知念 義人	省力化技術による作業の向上及び生産性の向上
沖縄県	新屋 清範	機械導入による感染リスク回避と作業の効率化
沖縄県	親泊 元哉	出荷場拡大による作業の効率化及び感染予防
沖縄県	大田 洋	省力化機械の導入による作業人員の削減
沖縄県	平田 政夫	機械導入による作業の効率化と省力化
沖縄県	仲間 健一	作業の効率化、コロナ感染防止対策の徹底を行う経営の構築
沖縄県	桃宇 誠	作業の効率化、コロナ感染防止対策の徹底を行う経営の構築
沖縄県	兼城 朝範	作業の効率化、コロナ感染防止対策の徹底を行う経営の構築
沖縄県	喜納 賢	作業の効率化、コロナ感染防止対策の徹底を行う経営の構築
沖縄県	我那覇 智和	作業の効率化、コロナ感染防止対策の徹底を行う経営の構築
沖縄県	親泊 一	作業の効率化、コロナ感染防止対策の徹底を行う経営の構築
沖縄県	盛田 満	作業の効率化、コロナ感染防止対策の徹底を行う経営の構築
沖縄県	津波 大樹	作業の効率化、コロナ感染防止対策の徹底を行う経営の構築
沖縄県	比嘉 翼	作業の効率化、コロナ感染防止対策の徹底を行う経営の構築
沖縄県	株式会社ゼロファーム 代表取締役 竹下 零生	機械導入による接触機会の低減、作業の省力化、品質の向上。
沖縄県	前仲 大	作業場拡大による感染予防対策及び効率化
沖縄県	前仲 有希	機械化による省力化により接触機会を減らし感染防止を図る
沖縄県	安里 一也	作業の効率化、コロナ感染防止対策の徹底を行う経営の構築
沖縄県	仲間 和幸	作業の効率化、コロナ感染防止対策の徹底を行う経営の構築
沖縄県	仲嶺 稔	作業の効率化、コロナ感染防止対策の徹底を行う経営の構築
沖縄県	桃宇 輝	作業の効率化、コロナ感染防止対策の徹底を行う経営の構築
沖縄県	新屋 徹	作業の効率化、コロナ感染防止対策の徹底を行う経営の構築
沖縄県	仲宗根 朝洋	換気と作業間隔確保のための作業場建設
沖縄県	川端 芳彦	選別機械導入による省力化と出荷価格向上を両立させる取組み
沖縄県	金城孝則	新たな設備導入による品質向上と感染防止対策
沖縄県	屋宜 進	新たな機械導入による作業の効率化と接触機会の減少
沖縄県	系数 美智代	広い作業場の確保と土づくりによる品質向上
沖縄県	大城 善徳	省力化に資する資材の導入と天敵導入
沖縄県	平良 徹	環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向上
沖縄県	銘苅 春幸	作業の省力化と管理の徹底
沖縄県	津波 襄治	機械化による作業の効率化
沖縄県	前川 守武	作業効率の向上
沖縄県	長嶺 勝也	トラクターによる作業の向上
沖縄県	當山 恒彦	機械化による作業の効率化
沖縄県	當眞 正徳	機械化による作業の効率化
沖縄県	親川 昇	機械導入による時間の有効活用
沖縄県	國吉 真紀	機械導入による作業の省力化および効率化
沖縄県	當眞 正嗣	省力化および接触機会を減らす資材の導入
沖縄県	銘苅 春苗	省力化に資する資材の導入及び土づくりによる品質向上
沖縄県	山入端 繁治	接触機会・労力省力化のための機械導入
沖縄県	知花 賢	作業の効率化及び土づくりの徹底
沖縄県	平仲 信洋	作業の省力化、効率化と土づくりによる品質向上
沖縄県	親川力	新型コロナウイルス感染予防のための機械による施肥
沖縄県	城間 一夫	トラクター、換気扇導入による作業の効率化、コロナ対策
沖縄県	城間 直樹	機械導入による草刈り作業の省力化、換気扇導入し、コロナ対策
沖縄県	長嶺 広史	妊娠鑑定牛の内部妊娠確認を行い、接触機会の低減
沖縄県	平田 寛信	機械導入を行い作業の効率化・感染拡大の防止対策
沖縄県	山内 正二	機械導入を行い作業の効率化・感染拡大の防止対策
沖縄県	喜納 大地	効率的作業の取組
沖縄県	瑞慶覧 盛朝	作業場の増設による感染予防体制構築
沖縄県	宮城 信夫	安定した農業経営
沖縄県	宮城 亮	営農の省力化と新たな体制の導入
沖縄県	新里 亮太	機械の導入による省力化および経営力向上を目指すための規模拡大
沖縄県	勝連 盛輝	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
沖縄県	新垣 信子	安定した農業経営
沖縄県	玉城 徳子	省力化に資する資材の導入
沖縄県	城間 達子	省力化に資する資材の導入
沖縄県	赤嶺 博之	省力化機械を導入し3密を作らない
沖縄県	吉田 永進	省力化に資する機械の導入
沖縄県	津波 雄蔵	機械導入によりコスト低減
沖縄県	喜納 玲	省力化に資する資材の導入
沖縄県	普天間 春行	省力化に資する機会の導入
沖縄県	合同会社宮平農園・宮平聰	コロナ対策に向けて作業の省力化、接触機会の低減の実施
沖縄県	新崎 拓真	省人化機械の導入による接触機会の低減、作業の省力化の実施
沖縄県	瑞慶覧 優	緩効性肥料への転換による接触機会の低減、作業省力化、品質向上
沖縄県	知念 茂	無人農業散布機の導入による労力の削減
沖縄県	比嘉 昌進	機械化による作業の効率化
沖縄県	山入端 秀章	省力化に資する資材の導入（機械化による作業の省力化）
沖縄県	大城 美千子	共用倉庫の撤退及び選果場の新設を図る
沖縄県	知念 正人	コロナ禍に適應する生産環境づくり
沖縄県	知念 康則	作業者と環境に優しい省力化技術で品質向上を図る
沖縄県	ともや農場 株式会社MG Produce・具志堅 真	県産品の品質向上及び商品開発による販路拡大事業

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	大城 一義	省力化機械の導入による接触機会の低減、作業の省力化
沖縄県	照屋 聡	減農薬、環境に優しく省力化技術による品質向上、接触機会の低減
沖縄県	宮城 徳正	省力化に資する資材導入及び圃場・作業場の環境整備
沖縄県	野崎 良友	マルチ張り機導入による接触機会の低減、作業の省力化
沖縄県	大城 幸枝	軽トラックとロータリモアの導入で人との接触削減、作業の効率化
沖縄県	新垣 真人	走行式ロボット防除機導入による接触機会の低減及び作業の省力化
沖縄県	赤嶺 良恒	緩効性肥料への転換による接触機会の低減・作業の省力化
沖縄県	与那嶺 直次	緩効性資材への転換による接触機会の低減、作業の省力化
沖縄県	大城 兼吉	緩効性肥料への転換による接触機会の低減、作業の省力化
沖縄県	山内 政榮	作業の省力化と品質向上
沖縄県	大城 徳明	緩効性肥料への転換による接触機会の低減
沖縄県	神里 靖	機械化と緩効性肥料導入による省力化で、耕作面積の拡大を図る
沖縄県	赤嶺 朋二	環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向上
沖縄県	前田 大輔	省力化、省人化を目標とする資材、機械、設備の導入
沖縄県	伊芸 善幸	省力化のための機械、設備の導入
沖縄県	大城 和乃	省力化に資する資材の導入・転換による省力化と接触機会の低減
沖縄県	農業生産法人(有)ティータ有機・与古田 征男	接触機会を減らす環境整備省力化のための機械、設備等の導入更新
沖縄県	大城 廣政	液肥混入器の導入による接触機会の低減、作業の省力化
沖縄県	有限会社 おきなわ蘭花園・宮城 孝次	省力化に資する資材の導入・苗の導入による出荷の安定化
沖縄県	上原 幸雄	灌水設備導入による接触機会の低減
沖縄県	神里 繁	トラクター導入による作業の省力化・接触機会の軽減化
沖縄県	大城 照雄	マスクと消毒をやる。農業の省力化に資する資材の導入
沖縄県	仲里 鉄男	緩効性肥料への転換による作業の省力化接触機会の低減品質向上
沖縄県	湧川 盛義	自動農業散布機導入による接触機会の低減
沖縄県	金城盛幸	緩効性肥料へ転換する事で省力化及び生産コスト削減
沖縄県	新垣盛宏	緩効性肥料への転換、機械導入による省力化及び生産コスト削減
沖縄県	与那嶺 正昭	保管庫内での衛生管理と野菜の品質向上
沖縄県	平良 綾美	草刈り作業削減のための除草剤の使用
沖縄県	金城 英順	環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向上
沖縄県	神里 賢二	緩効性肥料への転換による接触機会の低減
沖縄県	川平 幸子	省力化、省人化に資する資材の導入
沖縄県	島袋 悟	接触機会を低減するためにじん洗浄機導入
沖縄県	興座 正安	環境に優しい省力化技術と土づくりによる品質向上
沖縄県	川平 和章	省力化、省人化に資する資材、機械の導入
沖縄県	仲里 真一	耕運機導入による接触機会の低減、作業の省力化。
沖縄県	儀保 トヨ子	緩効肥料への転換による接触機会低減、作業の省力化及び品質向上
沖縄県	金城 親	緩効性資材への転換による接触機会の低減、ネット販売の拡大
沖縄県	金城 弘子	緩効性肥料への転換による接触機会の低減、作業の省力化
沖縄県	金城 清	緩効性農業導入による接触機会の低減、作業の省力化、省人化
沖縄県	大城 浩政	環境に優しい土作りによる品質向上及び、技術向上による省力化
沖縄県	城間 栄吉	洗浄機導入による接触機会の低減、省力・省人化に資する資材導入
沖縄県	神里 宏	堆肥散布機導入による接触機会の低減、作業の省力化、品質の向上
沖縄県	金城 則文	草刈機の導入、緩効性肥料への転換による接触機会の低減
沖縄県	新垣 恵子	緩効性資材への転換による接触機会の低減、作業の省力化
沖縄県	新垣 博康	運搬機の導入、緩効性肥料への転換による接触機会の低減
沖縄県	大城 恭彦	トラクター用除草アタッチメント導入とコロナ感染防止対策
沖縄県	神里 幸男	緩効性資材への転換による接触機会の低減、作業の省力化
沖縄県	比嘉 信行	刈払機等導入による接触機会低減、省力化、省人化による品質向上
沖縄県	大城 昌永	灌水設備導入による接触機会低減・作業の省力化・品質向上を実現
沖縄県	伊是名 修	接触機会を減らし3密防止を図るための機械導入事業
沖縄県	伊地 兼信	省力化のため機械・設備導入及び感染防止防具・薬剤の整備
沖縄県	宮城 功	省力化に資する機械設備及び資材の導入
沖縄県	上江洲 由放	省力化に資する資材の導入
沖縄県	農業生産法人 有限会社 嘉手苺 均	機械設備の導入による作業の省力化と人との接触削減
沖縄県	安村 猛	機械設備導入による省力化を図る
沖縄県	宇栄原 宗盛	機械の導入による接触機会軽減及び作業の効率化向上
沖縄県	宇栄原 宗徹	省力化に資する資材の購入
沖縄県	吉永 浩	影響を受けない品目と作業省力でコロナに負けない農業へ転換
沖縄県	農業生産法人 有限会社 あらかきファーム・新垣 清勇	人の接触削減による作業の効率化
沖縄県	平田 哲秀	日照改善、省力化、土づくりによる品質の向上
沖縄県	平良 裕太	機械の導入する事で省力化、作業効力の向上と密の回避
沖縄県	宮城 充	機械化での作業の省力化
沖縄県	玉城 盛仁	機械設備導入による省力化と作業員の接触機会の軽減
沖縄県	崎村 正明	倉庫の改築によるコロナ対策環境の整備と作業の効率化
沖縄県	多嘉良 秀	省力化に資する資材の導入
沖縄県	大城 将司	機械化での作業の省力化や土壌改良等による病害虫に強い作物生産
沖縄県	上原 勉	機械導入による作業効率向上
沖縄県	宇根 哲人	サトウキビ畑耕耘機を導入し、耕耘作業の内製化をはかる
沖縄県	宇根 哲也	サトウキビ肥料自動散布機導入
沖縄県	宇根良直	サトウキビ苗自動植え付け機導入
沖縄県	久手堅 良太	機械装置導入による作業の効率化及び省力化。
沖縄県	玉城 正安	機械化による作業の省力化
沖縄県	山城 政廣	省力化のための機械、設備等の導入、更新
沖縄県	西平 守秀	省力化のための機械、設備等の導入、更新
沖縄県	上里 寛	荒唐農地解消・保全管理機械装置の導入による作業の効率化
沖縄県	神里 聡	省力化のための機械等の導入
沖縄県	多和田 美和子	業者と接触を避け自分が行う事で感染防止に
沖縄県	比嘉 康	自走ラジコン動噴、刈払機を利用した、除草および消毒
沖縄県	城田 毅	バイト人数を最小限少なくする
沖縄県	比嘉 良臣	省力化のための機械・設備の導入、感染防止防具・薬剤の整備

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	大城 功	機械導入による作業の効率化
沖縄県	有限会社 地穂興業・多和田 光男	芋の掘取りの時6人工のため芋掘り機械で1人工にする。
沖縄県	譜久原 朝光	機械導入による作業の省力化
沖縄県	仲宗根 盛徳	芋の掘取り作業を機械化し省力化
沖縄県	田端 光弘	機械導入による作業の効率化と接触機会を減らす。
沖縄県	白道 政良	高単収高品質を図る
沖縄県	比嘉 ヨシ	アタッチメント導入により管理作業の効率化
沖縄県	平良 進	省力化機械の導入、新品目の栽培、感染防止対策の徹底
沖縄県	山川 吉則	人力から機械へ効率よく作業を行い時間と経費の削減事業
沖縄県	内間 廣政	機械化による作業の効率化
沖縄県	仲地 政則	省力化に資する資材の購入
沖縄県	安村 学	機械設備の導入による作業の効率化。
沖縄県	許田 正 堅	機械装置導入による労働力の軽減・効率化
沖縄県	太田 克之	放牧用資材の導入と送風機整備による作業の効率化と感染防止。
沖縄県	宮里 繁	トラクター・肥培管理機の導入による省力化及び送風機による換気対策
沖縄県	山城 秀昭	機械設備等の導入により作業効率化を図る
沖縄県	新垣 猛夫	遠隔での発情・分娩監視システムの導入による受胎率の向上・省力化
沖縄県	仲地 建人	スタンションと肥料を導入し人員の削減と作業効率化
沖縄県	安村 隆一	スタンション並び消毒用煙霧機の導入による作業の効率化。
沖縄県	安村 良樹	放牧技術の導入による作業の省力化及び飼養コストの低減
沖縄県	亀島 竜星	機械装置の導入による妊娠判定の省力化やコロナ感染対策に取り組む
沖縄県	久手堅 芳和	消毒用噴霧機の導入と堆肥舎の整備による作業効率化。
沖縄県	村吉 政信	機械設備の導入による作業の効率化
沖縄県	當間 旭	妊娠鑑定装置と牛の分娩監視装置の導入による作業の効率化
沖縄県	赤嶺 海	ICTと機械装置の導入による作業の効率化及び省力化
沖縄県	大田 勝也	機械装置の導入で牛舎の掃除や堆肥製造の効率化・省力化
沖縄県	中村 成枝	牧草刈機の導入により作業の効率化
沖縄県	田端 義憲	軽トラックを導入する事で、別々に畑に行く事が出来、密の防止。
沖縄県	有限会社 久豊会・喜久里 稔	車両導入による省力化
沖縄県	佐久田 佳昭	管理用車両の導入
沖縄県	株式会社デザインファーム 代表取締役 平良 義光	手作業による選果作時に「密状態」を避ける取組み
沖縄県	津波古 充良	機械装置導入による労働力の効率化と委託費用の削減
沖縄県	株式会社サンファーム栗国・山城 堅資	ラッピングマシン購入による接触感染の低減
沖縄県	染井末広	省力化に資する資材の導入
沖縄県	上間 正巳	省力化の為の機械・設備等の導入
沖縄県	仲里 淳二	省力化の為の機械・設備等の導入
沖縄県	奥山 貞枝	省力化の為の機械・設備等の導入
沖縄県	仲村 京一	省力化の為の機械・設備等の導入
沖縄県	仲本 秀吉	省力化の為の機械・設備等の導入
沖縄県	仲本 博文	省力化の為の機械・設備等の導入
沖縄県	平良 栄二	省力化の為の機械・設備等の導入
沖縄県	與儀 實善	省力化の為の機械・設備等の導入
沖縄県	玉城 忠健	省力化の為の機械・設備等の導入
沖縄県	糸数 徹也	省力化の為の機械・設備等の導入
沖縄県	奥山 久夫	省力化の為の機械・設備等の導入
沖縄県	名嘉 理	省力化の為の機械・設備等の導入
沖縄県	宮城 茂幸	省力化の為の機械・設備等の導入
沖縄県	浅沼 忠夫	省力化の為の機械・設備等の導入
沖縄県	仲村 卓也	省力化に資する資材の導入
沖縄県	合同会社 砂川農園・砂川 裕喜	省力化機器の導入による単独作業体制の確立と出荷調整作業の改善
沖縄県	松堂 大作	作業効率の向上、安全、技術、品質、意欲の向上
沖縄県	友利 広隆	機械導入による作業省力化及び人との接触機会の軽減
沖縄県	島尻秀樹	作業省力化による労働力の軽減と感染防止対策
沖縄県	森上 絵梨香	作業の省力化及従事者間の接触軽減
沖縄県	下地 隆洋	作業効率の向上で、安全、技術、品質、意欲の向上
沖縄県	森上 聡	機械導入による作業省力化と人との接触軽減
沖縄県	勝連漁業協同組合 代表理事組合長 上原 勇行	高性能機器導入による作業効率向上と感染防止対策
沖縄県	石川漁業協同組合 代表理事組合長 若津武徳	保冷コンテナ導入による漁獲物の鮮度保持と密防止対策
沖縄県	読谷村漁業協同組合 代表理事組合長 金城 肇	大型定置網補修作業の効率化による密防止対策
沖縄県	与那原・西原町漁業協同組合 代表理事組合長 当真 聡	操業の安全対応等による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	比嘉 翔平	自動釣りロボットによる自動釣り化による密防止と経営改善
沖縄県	溝上 達也	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	東黒島 信将	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策】
沖縄県	仲村渠 常治	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	仲松 勉	自動釣りロボットによる自動釣り化による密防止と経営改善
沖縄県	當真 尚	自動釣りロボットによる自動釣り化による密防止と経営改善
沖縄県	真栄田 義二	操業の安全対応等による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	當山 恵	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	伊集 剛	操業の安全対応等による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	金城 哲也	GPS画面に表示したAIS情報による安全操業と経営改善の効率化
沖縄県	比嘉 憲勝	操業の安全対応等による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	知念 優光	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	上原 大介	操業の安全対応等による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	玉那覇 朝春	無線能力アップによる情報共有と操業効率化による経営改善
沖縄県	知念 竜児	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	屋嘉比 康気	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	知念 修	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	菊池 義郎	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	當山 昌健	無線能力アップによる情報共有と操業効率化による経営改善
沖縄県	金城 康秀	操業効率化による一本釣漁業の経営改善

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	藤澤 健司	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	山城 幸光	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	長尾 剛	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	宮城 広基	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	當山 健	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	田名 利寛	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	篠原 文二	自動釣りロボットによる自動釣り化による密防止と経営改善
沖縄県	金城 正善	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	長尾 悟	レーダーによる情報共有と水揚効率化による経営改善
沖縄県	中村 友憲	自動釣りロボットによる自動釣り化による密防止と経営改善
沖縄県	内木 亨	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	當眞 弘	自動釣りロボットによる自動釣り化による密防止と経営改善
沖縄県	有限会社海遊び企画 代表取締役 大城 一文	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	城間 尚武	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	大貫 道雄	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止対策
沖縄県	伊波 和也	自動釣りロボットによる自動釣り化による密防止と経営改善
沖縄県	照屋 洋	無線とレーダー導入による情報共有と操業効率化による経営改善
沖縄県	比嘉門 誠	高性能無線機を活用して洋上で情報交換することで漁労作業効率化
沖縄県	仲嶺 真稔	高性能無線機を活用して洋上で情報交換することで漁労作業効率化
沖縄県	仲門 徳和	ソディカ専用釣機導入して主要漁業を転換することで経営改善
沖縄県	植田 浩一	電動リールでのトローリング漁法
沖縄県	中村 豪孝	電動リール及び無線機を購入して経営を効率化
沖縄県	神谷 真治	無線とレーダーを活用した情報共有と操業効率化
沖縄県	糸数 昭彦	電動リールの導入で作業員を削減
沖縄県	宮城 眞得	電動リールの導入で作業員を削減
沖縄県	山田 実	電動リールの導入で作業員を削減
沖縄県	宮城 良三	電動リールの導入で作業員を削減
沖縄県	大浜 公	レーダーによる水揚効率化による経営改善
沖縄県	株式会社 せれな丸水産 代表取締役 上原 健	自動釣機の導入で作業員を削減
沖縄県	上原 一祥	自動釣機の導入で作業員を削減
沖縄県	葉名尻 享	自動釣機の導入で作業員を削減
沖縄県	城間 盛弘	自動釣機の導入で作業員を削減
沖縄県	宮城 喜一郎	自動釣機の導入で作業員を削減
沖縄県	津波古 充司	自動釣機の導入で作業員を削減
沖縄県	上原 博輝	GPSプロッター及びデジタル無線の情報共有と水揚効率化による経営改善
沖縄県	宮城 勝彦	GPSプロッター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
沖縄県	島田 健	電動リールの導入で作業員を削減
沖縄県	山城 栄二	電動リールの導入で作業員を削減
沖縄県	大城 猛	デジタル無線による情報共有と電動リールの導入で作業員を削減による経営改善
沖縄県	吉永 勝仁	レーダーによる水揚効率化による経営改善
沖縄県	小堀端 昭広	電動リールの導入で作業員を削減
沖縄県	鷺山 英史	レーダーによる水揚効率化による経営改善
沖縄県	森田 勝実	電動リールの導入で作業員を削減
沖縄県	金城 猛	電動リール及び自動釣機の導入で作業員を削減
沖縄県	上原 渡	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
沖縄県	玉城 龍明	自動釣機の導入で作業員を削減
沖縄県	玉城 剛	デジタル無線による情報共有と自動釣機の導入で作業員を削減による経営改善
沖縄県	浦崎 直彦	電動リールの導入で作業員を削減
沖縄県	宮里 安人	電動リール及び自動釣機の導入で作業員を削減
沖縄県	水谷 博睦	電動リールの導入で作業員を削減
沖縄県	上原 亀徳	自動釣機の導入で作業員を削減
沖縄県	大嵩 博正	電動リールの導入で作業員を削減
沖縄県	伊禮 政利	自動釣機の導入で作業員を削減
沖縄県	田島 太希	電動リールの導入で作業員を削減
沖縄県	久高 将伸	充電用発電機とアンカー巻の導入で作業員を削減
沖縄県	金城 幸榮	GPSプロッターの情報共有と水揚効率化による経営改善
沖縄県	金城 高広	デジタル無線による情報共有と自動釣機の導入で作業員を削減による経営改善
沖縄県	金城 薫	レーダーと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
沖縄県	安谷屋 保則	GPSプロッター及びデジタル無線の情報共有と水揚効率化による経営改善
沖縄県	大城 優一朗	レーダーによる情報共有と水揚効率化による経営改善と、電動リールの導入で作業員を削減
沖縄県	新垣 哲二	GPSプロッターの情報共有と電動リールによる水揚効率化による経営改善
沖縄県	松田 秀司	GPSプロッターの情報共有と電動リールによる水揚効率化による経営改善
沖縄県	恩納 文也	GPSプロッターとオートパイロットによる情報共有と水揚効率化による経営改善
沖縄県	袴田 卓	自動釣機の導入で作業員を削減
沖縄県	玉城 司	GPSプロッター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
沖縄県	添石 彰	GPSプロッター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
沖縄県	伊敷 琢巳	レーダーによる水揚効率化による経営改善
沖縄県	徳嶺 明	レーダーによる水揚効率化による経営改善
沖縄県	大城 強	レーダーによる水揚効率化による経営改善
沖縄県	上原 充	電動リールの導入で作業員を削減
沖縄県	上原 仁	レーダーによる水揚効率化による経営改善
沖縄県	川口 善永	レーダーによる水揚効率化による経営改善
沖縄県	金城 満三	デジタル無線による情報共有と電動リールの導入で作業員を削減による経営改善
沖縄県	上原 智哲	GPSプロッターの情報共有と水揚効率化による経営改善
沖縄県	平良 俊夫	自動釣機の導入で作業員を削減
沖縄県	上原 正重	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
沖縄県	比嘉 学	自動釣機の導入で作業員を削減
沖縄県	當山 清孝	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
沖縄県	福嶋 耕平	省人化による感染リスクの低減と経営継続化
沖縄県	上里 淳	省人化による感染リスクの低減と経営継続化

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	伊波 英明	自動釣り機ロボット導入による密防止と経営改善
沖縄県	儀間 光秀	充電用発電機(ダイナモ)設備を取り入れた密防止と経営改善
沖縄県	又吉 悠介	自動釣り機・ショック・トイレ設備等を取り入れた密防止と経営改善
沖縄県	瀬良垣 守	GPS・魚探・ショック等を取り入れた密防止と経営改善
沖縄県	伊波 亮司	自動釣り機ロボット導入による密防止と経営改善
沖縄県	金城 長洋	自動釣り機・アンカー巻き上げ機導入による密防止と経営改善
沖縄県	我那覇 隆	サーチライトソナー導入による密防止・経営の回復。
沖縄県	山入端 嘉邦	レーダー等の漁労機器導入による省力化と漁業者の働き方改革
沖縄県	利川 充伸	感染防止の観点から刈り取り機と巻き取り機の併合により人員削減
沖縄県	具志堅 勝徳	高機能電動リール導入による密防止対策と経営改善
沖縄県	山入端 孝雄	高機能電動リール、高性能魚探導入による経営改善と密防止対策
沖縄県	田仲 康純	高機能電動リール、高性能魚探導入による経営改善と密防止対策
沖縄県	知念 辰信	自動操舵機、エンジンリモコン設置により密防止と経営改善
沖縄県	城間 盛三	高性能電動リール、高性能釣り機導入による密防止対策と経営改善
沖縄県	國吉 昌市	高機能発電機を設置し集魚灯での操業で密防止と経営改善
沖縄県	宮城 博	高機能発電機を設置し集魚灯での操業で密防止と経営改善
沖縄県	照屋 常恵	海水冷却装置導入による密防止対策と経営改善
沖縄県	國吉 昌光	高機能電動リール導入による密防止対策と経営改善
沖縄県	田仲 康信	高機能電動リール、高性能魚探導入による経営改善と密防止対策
沖縄県	田仲 康将	自動操舵機、エンジンリモコン導入により密防止と経営改善
沖縄県	宮城 博司	高機能電動リール導入による密防止対策と経営改善
沖縄県	知念 邦夫	デジタル無線による情報共有と水揚効率化による密防止対策と経営改善
沖縄県	池宮城 武則	高機能電動リール導入による密防止対策と経営改善
沖縄県	神谷 吉蔵	デジタル無線、レーダーによる情報共有と水揚効率化による密防止対策と経営改善
沖縄県	神谷 勲	デジタル無線による情報共有と水揚効率化による密防止対策と経営改善
沖縄県	仲 程 友 栄	高性能電動リール導入による密防止対策と経営改善
沖縄県	仲 眞 良 也	デジタル無線による情報共有と水揚効率化による密防止対策と経営改善
沖縄県	仲与志 汰海	操業の効率化によるマグロ漁業者の経営改善
沖縄県	上間 康弘	操業の効率化によるマグロ漁業者の経営改善
沖縄県	仲与志 直光	操業の効率化によるマグロ漁業者の経営改善
沖縄県	嘉味田 昌治	操業の効率化及び安全性の確保によるマグロ漁業の経営改善
沖縄県	伊集 徳夫	操業の効率化によるマグロ漁業者の経営改善
沖縄県	久銘次 勇	三密を避けレーダーで他船を確認し漁場の確保を可能にする
沖縄県	高橋 勇弥	操業の安全性の確保によるマグロ漁業の経営改善
沖縄県	宇江城 昌明	操業の効率化によるマグロ漁業者の経営改善
沖縄県	伊集 竜太	操業の効率化及び品質向上によるマグロ漁業者の経営改善
沖縄県	宮平 祐弥	操業の効率化及び安全操業の経営改善
沖縄県	渡名喜 信次	自動釣り機による自動釣り化によって密防止と経営改善
沖縄県	宮里 文雄	操業の効率化によるマグロ漁業者の経営改善
沖縄県	山川 伸吾	県内への新規開拓を目標に努力中。
沖縄県	大城 毅	操業の効率化によるマグロ漁業者の経営改善
沖縄県	我那覇 清一	操業の効率化及び監視能力の向上と安全性の確保
沖縄県	豊里 尚平	ホームページを活用し、全国展開を目指す。
沖縄県	遠藤 大輔	三密を伴わないコミュニケーションによる操業方法の改善
沖縄県	川満 正二	操業の安全性を高め漁獲を上げる
沖縄県	山川 孝司	自動釣り機による接触防止と経営改善
沖縄県	渡名喜 盛二	操業の効率化及び監視能力の向上と安全性の確保
沖縄県	田里 和己	操業の安全性の確保によるマグロ漁業の経営改善
沖縄県	仲与志 勇也	操業の効率化による漁業者の経営改善
沖縄県	大城 純樹	操業の効率化によるマグロ漁業者の経営改善
沖縄県	糸数 利也	装備機器の効率化によるマグロ漁業者の経営改善
沖縄県	城間 清国	操業の効率化及び品質向上によるソデイカ漁業者の経営改善
沖縄県	糸数 洋	操業の効率化による漁業者の経営改善
沖縄県	國吉 弘樹	操業の効率化によるマグロ漁業者の経営改善
沖縄県	宇江原 成人	操業の効率化によるマグロ漁業者の経営改善
沖縄県	糸数 満	操業の効率化によるマグロ漁業者の経営改善
沖縄県	前田 正文	釣り客との接触を減らしたい。
沖縄県	仲与志 伶於	操業の効率化によるマグロ漁業者の経営改善
沖縄県	山川 孝男	操業の安全性の確保によるマグロ漁業の経営改善
沖縄県	渡慶次 昇	操業効果と三密回避、マグロ操業の経営改善
沖縄県	宮里 忠	魚価が低迷、新漁法に挑戦し経営難を乗り越える。
沖縄県	宗形 勝一	見張人の減少により、レーダーを活用したい。
沖縄県	有限会社 亀吉・宮平良尚	操業の効率化及び安全操業の改善
沖縄県	山川 亮	操業の安全性確保、漁業の経営改善
沖縄県	仲道 孝	操業の効率化によるマグロ漁業者の経営改善
沖縄県	前原 ともる	船内にアルコール液を設置し感染防止
沖縄県	與座 嘉雄	操業の効率化による経営改善
沖縄県	田端 栄三	操業の効率化による経営改善
沖縄県	伊良皆 栄哲	操業に効率化によるマグロ漁業者の経営改善
沖縄県	小橋川 共正	操業の効率化による経営改善
沖縄県	國吉 眞栄	操業の安全性確保、漁業の経営改善
沖縄県	仲与志 勇	レーダーを活用することで、水揚げの増加を図る。
沖縄県	仲村 栄三	操業の効率化、監視の強化
沖縄県	渡慶次 亮太	操業の効率化と三密回避、マグロ操業の経営改善
沖縄県	石川 進	高性能レーダー機械類導入による作業の効率化と経営改善
沖縄県	柳田 隼人	省力化機器導入による3密にならない環境づくり
沖縄県	上原 勝	省力化機器導入による3密にならない環境づくり
沖縄県	金城 豊	省力化機器導入による3密にならない環境づくり
沖縄県	柳田 一平	
沖縄県	棚原 誠人	省力化機器導入による3密にならない環境づくり

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	當眞 進	省力化機器導入による3密にならない環境づくり
沖縄県	高江洲 義朋	省力化機械を導入し、3密状態にならない経営を実施する。
沖縄県	伊波 乗勝	省力化機械を導入し、3密状態にならない経営を実施する。
沖縄県	馬上 忠	省力化機器導入による3密にならない環境づくり
沖縄県	井口 勝	省力化機器導入による3密にならない環境づくり
沖縄県	新垣 勇栄	省力化機器導入し3密にならない環境づくり
沖縄県	上里 学	省力化機器導入による3密にならない環境づくり
沖縄県	新沼 明	GPSパイによる水揚効率化による経営改善
沖縄県	當眞 昇	GPSパイによる水揚効率化による経営改善
沖縄県	西平 栄太郎	乗組員増やすことできない為、自動釣機の導入
沖縄県	上地 壮	乗組員削減の為、自動釣機の導入
沖縄県	佐久田 弘	GPSパイによる水揚効率化による経営改善
沖縄県	山城 弘之	無線機による情報共有と水揚げ効率化による経営改善
沖縄県	大城 力	乗組員減少の為、投餌機の導入
沖縄県	砂川 隆男	乗組員削減の為、自動釣機の導入
沖縄県	末松 秀信	GPSパイによる水揚効率化による経営改善
沖縄県	島袋 清次	無線機による情報共有と水揚げ効率化による経営改善
沖縄県	我那覇 和正	GPSパイによる水揚効率化による経営改善
沖縄県	熊澤 俊哉	乗組員不在の為、自動釣機の導入
沖縄県	株式会社 漁優水産 代表取締役 山内得仁	GPSによる安全操業効率化による経営改善
沖縄県	野里 正男	GPSとレーダーによる安全性の確保と経営改善
沖縄県	野里 孝一	電動釣り機と電動リールの導入による作業の効率化
沖縄県	平田 錦	冷凍設備拡充による経営改善と海水淡水化装置による感染防止
沖縄県	前原 孝	自動操舵装置と電動釣り機による作業効率の改善
沖縄県	宮平 謙	電動リールによる作業の効率化
沖縄県	仲村 盛一	GPSによる経営改善と感染防止
沖縄県	長谷川 輝	魚群探知機と電動釣り機のリール増台による作業効率の改善
沖縄県	平田 義幸	電動釣り機の導入による作業効率の改善
沖縄県	我那覇 勉	魚群探知機と電動釣り機による作業効率の改善
沖縄県	平安座 寧	魚探と電動リールによる作業効率化と換気設備による感染防止
沖縄県	野里 秀吉	自動釣り機による作業効率の改善と海水淡水化装置による感染防止
沖縄県	宮里 斉	自動釣り機の導入による作業効率の改善
沖縄県	野里 孝吉	自動釣り機と電動リールによる作業の効率の改善
沖縄県	宇地原 章介	冷凍設備拡充と自動操舵装置による経営改善及び作業効率化
沖縄県	照屋 玲美	GPSによる経営改善と電動リールによる作業効率向上
沖縄県	下地 雅彦	電動リールによる作業の効率化
沖縄県	山下 潮太	魚探と電動リールによる作業効率化と換気設備による感染防止
沖縄県	野里 正希	電動釣り機と電動リールの導入による作業の効率化
沖縄県	東江 勉治	海水冷却装置による水揚向上とベンチレーターによる感染防止
沖縄県	手登根 誠	電動釣り機の導入による作業効率の改善
沖縄県	仲里 正義	電動リールによる作業の効率化
沖縄県	手登根 勲	電動釣り機の導入による作業効率の改善
沖縄県	中村 武一	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
沖縄県	石川 恵	自動釣り機と電動リールの導入による作業効率の改善
沖縄県	比嘉 猛	自動操舵装置とレーダーによる安全性の確保と経営改善
沖縄県	石川 浩	自動釣り機と電動釣り機の導入による作業効率の改善
沖縄県	新垣 安弘	電動リールによる作業の効率化
沖縄県	野里 成八郎	自動釣り機の導入による作業効率の改善
沖縄県	照屋 司	電動釣り機による作業効率の改善と海水淡水化装置による感染防止
沖縄県	前田 勇	電動リールによる作業の効率化
沖縄県	又吉 一心	GPSとレーダーによる安全性の確保と経営改善
沖縄県	渡辺 暖	電動釣り機と電動リールの導入による作業の効率化
沖縄県	當眞 常彦	電動リールによる作業の効率化
沖縄県	照屋 勝也	電動釣り機による作業効率の改善
沖縄県	大城 勇	魚群探知機による作業効率改善及び経営改善
沖縄県	山城 剛	海水冷却装置による水揚向上と海水淡水化装置による感染防止
沖縄県	伊禮 哲己	電動リールによる作業の効率化
沖縄県	新垣 善興	レーダーによる安全性の確保と経営改善
沖縄県	宮里 信宏	電動リールによる作業の効率化
沖縄県	比嘉 定一	電動釣り機の導入による作業効率の改善
沖縄県	比嘉 美智雄	電動リールによる作業の効率化
沖縄県	中村 知紀	電動リールによる作業の効率化
沖縄県	安部 澄	電動リールと運搬車両による作業の効率化と接触機会の改善
沖縄県	照喜名 誠	海水冷却装置による水揚向上とベンチレーターによる感染防止
沖縄県	牧志 宗剛	魚群探知機と電動リールによる作業効率の改善
沖縄県	阿部 貴憲	電動リールと運搬車両による作業の効率化と接触機会の改善
沖縄県	榮野比 清隆	GPSと自動操舵装置による安全性の確保と経営改善
沖縄県	株式会社 オーシャンライフジャパン 代表取締役 堤直樹	淡水化装置による感染防止と経費削減、電動釣り機による作業効率化の経営改善
沖縄県	比嘉 一幸	電動リールによる作業の効率化
沖縄県	島袋 豊	自動操舵装置による経営改善と接触機会の改善
沖縄県	新垣 武司	自動釣り機の導入による作業効率の改善
沖縄県	岩淵 弘	海水冷却装置による水揚向上とUFB装置による感染防止
沖縄県	石川 則夫	GPSと自動釣り機による作業効率化と密防止。
沖縄県	伊豆味 俊一	自動釣り機の導入による作業効率の改善
沖縄県	島袋 嗣美	GPSと魚群探知機による作業効率化と密防止。
沖縄県	玉城 繁正	レーダー・魚群探知機導入による作業の効率化及び密防止対策
沖縄県	玉城 勇二	1W無線による情報共有と水揚効率化による経営改善
沖縄県	渡慶次 進	電動リールによる自動釣り機密防止対策
沖縄県	上原 健道	GPSプロッター導入及び既存機器との連動による密防止対策
沖縄県	玉村 文雄	海水温度管理及び大腸菌・その他の菌の発生予防

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	前田 達常	コンピューター制御全自動釣機導入による作業の省力化と密防止
沖縄県	比嘉 重夫	高性能レーダー導入による監視能力の向上と密回避対策
沖縄県	稲福 具政	コンピューター制御全自動釣機導入による作業の省力化と密防止
沖縄県	宇良 恵一	コンピューター制御全自動釣機導入による作業の省力化と密防止
沖縄県	比嘉 行三	コンピューター制御全自動釣機導入による作業の省力化と密防止
沖縄県	伊禮 守男	コンピューター制御全自動釣機導入による作業の省力化と密防止
沖縄県	萩原 祥禎	自動釣り機ロボットによる自動釣り化による密防止と経営改善
沖縄県	知念 良臣	GPSプロッター魚探導入による操業効率化と安全性の確保
沖縄県	小甲 豪	高性能レーダー機器の導入による情報収集のデジタル化
沖縄県	岡本 哲也	手動油圧オートパイロット及び電動リール導入による操業の効率化
沖縄県	比嘉 英充	コンピューター制御全自動釣機導入による作業の省力化と密防止
沖縄県	勝島 吉博	GPSプロッター魚探導入による操業効率化と安全性の確保
沖縄県	玉村 和也	コンピューター制御全自動釣機導入による作業の省力化と密防止
沖縄県	村田 佳久	全自動釣り機導入による作業の省力化と密防止対策
沖縄県	古堅 幸雄	自動釣り機ロボット導入による操業作業の自動化と経営改善
沖縄県	座喜味 盛秀	電動リール導入による水揚作業の効率化と経営改善
沖縄県	萩堂 竜治	電動機材の導入で水揚作業の効率化による経営改善
沖縄県	名嘉元 清	GPSプロッター魚探導入による操業効率化と安全性の確保
沖縄県	具志堅 章	電動リールを導入する事によって水揚作業の効率化による経営改善
沖縄県	座喜味 盛和	電動リールを導入する事によって水揚作業の効率化を図る
沖縄県	座喜味 盛勝	新たな漁業種類を導入する事により将来性のある経営改善
沖縄県	崎浜 秀俊	自動釣りロボットによる自動釣り化による密防止と経営改善
沖縄県	島袋 忠	自動釣りロボットによる自動釣り化による密防止と経営改善
沖縄県	下門 正樹	自動釣りロボットによる自動釣り化による密防止と経営改善
沖縄県	宮里 忍	電動サイドスラスターの導入による密防止と経営改善
沖縄県	名嘉元 敏	自動釣りロボットによる自動釣り化による密防止と経営改善
沖縄県	松田 久也	自動釣り機による密防止と漁獲高の向上
沖縄県	幸地 長祐	釣り機とジャンボ竿の導入による作業内容の省力化と密防止対策
沖縄県	島袋 晋	自動釣り機導入による作業内容の省力化と密防止対策
沖縄県	玉城 美喜雄	レーダーによる監視能力の向上と省力化機械の導入
沖縄県	玉城 周尚	デジタル無線による情報共有と漁獲高向上による経営改善
沖縄県	新里 義正	造水機導入による省力化と接触機会の減少
沖縄県	仲間 勝 幸	自動釣り機導入による省力化と漁獲高の向上
沖縄県	仲村 善吾	レーダーによる監視能力の向上と電動リールによる省力化
沖縄県	比嘉 護	サテライトコンパスによる性能向上と電動リールでの作業効率化
沖縄県	岸本 安司	自動釣り機導入による密防止対策と漁獲高の向上
沖縄県	伊良波 一	電動サイドスラスターの導入による密防止と経営改善
沖縄県	宮里 徳茂	自動釣りロボットによる自動釣り化による密防止と経営改善
沖縄県	大城 久 和	自動釣り機導入による感染防止と作業効率の改善
沖縄県	玉城 周幸	自動釣り機導入による作業内容の省力化と密防止対策
沖縄県	屋部 幸夫	電動リールによる省力化と魚群探知機による安全操業
沖縄県	玉城 翔太	魚探、自動釣り機による作業の効率化、生産性向上による経営改善
沖縄県	當 眞 嗣 幸	自動釣り機導入による作業内容の省力化並びに密防止対策
沖縄県	山本 誠	自動釣り機の交代制による効率化と接触機会の減少
沖縄県	小野 泰輝	車輛購入による作業の効率化及びホーラーによる接触機会の削減
沖縄県	玉城 周明	釣り機による効率化と密防止対策
沖縄県	岸本 幸次	レーダーの情報による安全操業と三密回避対策。
沖縄県	照喜名 健	電動リールの導入で作業員を削減
沖縄県	新里 辰也	全自動釣り機の導入で作業員を削減
沖縄県	仲間 誠	レーダーや自動操舵リモコンによる密防止と経営改善
沖縄県	山川 宗彦	近代機器の導入で作業員を削減
沖縄県	山川 宗明	レーダーやエンジンリモコンの導入で作業員を削減
沖縄県	金城 諒	操業の効率化によるソデイカ漁業者の経営改善
沖縄県	許田 和彦	GPS・レーダー導入で安全面の向上。
沖縄県	合名会社 沖縄ラウンドリー	密を避け省力化を促進。ネットを使い末端の消費者まで直接販売。
沖縄県	玉城 啓時	レーダー機器導入で沖合でのスムーズな漁場選択による経費削減
沖縄県	宮本 誠	人との接触機会を軽減する、操縦機器購入による経営改善
沖縄県	真栄田 武	デジタル無線による情報共有と水揚効率による密防止と経営改善
沖縄県	比嘉 正義	デジタル無線による情報共有と水揚効率による密防止と経営改善
沖縄県	比嘉 盛三	デジタル無線による情報共有と水揚効率による密防止と経営改善
沖縄県	比嘉 力	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の感染防止
沖縄県	飛澤 義浩	自動釣りロボット操業の効率化によるソデイカ漁業者の経営改善
沖縄県	新垣 正栄	操業の効率化によるソデイカ漁業者の経営改善と感染防止対策
沖縄県	呉屋 勝哉	操業の効率化によるマグロ漁業者の経営改善と感染防止対策
沖縄県	玉城 清光	操業の効率化による経営改善及びの漁業者間の密防止対策
沖縄県	新里 光雄	操業の効率化によるソデイカ漁業者の密防止と経営改善
沖縄県	金井 聡	操業の効率化による経営改善及び漁業者間の密防止
沖縄県	国吉 真	自動釣りロボット操業の効率化による密防止と経営改善
沖縄県	渡嘉敷 亘	モスク収穫の水揚効率による密防止と経営改善
沖縄県	比嘉 弘政	デジタル無線による情報共有と水揚効率による密防止と経営改善
沖縄県	町田 宗一郎	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	浦 広満	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	末吉 邦夫	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	崎原 孝夫	自動釣りロボット操業の効率化による漁業者の経営改善
沖縄県	鬼塚 誠太郎	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	福地 則男	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	野村 安則	自動釣りロボット操業の効率化による漁業者の経営改善
沖縄県	友利 英一郎	操業かかる情報伝達の効率化と接触機会の軽減
沖縄県	与那嶺 克也	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	與那嶺 高人	自動釣りロボット操業の効率化による漁業者の経営改善

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	平良 明紀	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	又吉 強次	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	渡慶次 満	操業にかかる情報伝達の効率化と接触機会の軽減
沖縄県	浦崎 政樹	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	仲地 實	自動釣りロボット操業の効率化による漁業者の経営改善
沖縄県	仲村 康範	レーダーによる監視能力の向上機械の導入
沖縄県	前田 喜紀	操業にかかる情報伝達の効率化と接触機会の軽減
沖縄県	西里 一	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	玉那覇 勝	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	山城 興徳	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	金城 吉克	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	株式会社HKカンパニー 代表 山内 秀樹	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	友寄 隆紀	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	永吉 盛政	自動釣り機による密防止と経営改善
沖縄県	玉城 和弘	モズク養殖生産にかかる接触機会の回避と経営改善
沖縄県	前城 武雄	自動イカ釣り機による自動釣りり化による経営改善
沖縄県	外間 光吉	自動釣り機による密防止と経営改善
沖縄県	比嘉 幸信	自動イカ釣り機による自動釣りり化による経営改善
沖縄県	西銘 哲男	漁船操業における密の回避と情報共有改善
沖縄県	渡久山 正順	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	知念 正光	モズク養殖の効率化と経営改善
沖縄県	宮城 栄一	接触機会の回避と経営改善
沖縄県	系数 良雄	漁具資材および鮮魚販売等作業の効率化と接触機会の改善
沖縄県	津波 武光	漁船操業における密の回避と情報共有改善
沖縄県	内間 和也	モズク養殖生産にかかる接触機会の回避と経営改善
沖縄県	親川 純治	自動釣り機による密防止と経営改善
沖縄県	照喜名 朝秀	操業にかかる情報伝達の効率化と接触機会の軽減
沖縄県	運天 先栄	操業にかかる情報伝達の効率化と接触機会の軽減
沖縄県	西銘 一彦	漁船操業における密の回避と情報共有及び生産性の改善
沖縄県	前城 弘弥	自動釣り機による密防止と経営改善
沖縄県	新城 長生	
沖縄県	浦崎 慎吾	モズク養殖の効率化と経営改善
沖縄県	城間 繁	自動釣り機による密防止と経営改善
沖縄県	具志堅 熱男	モズク養殖の効率化と経営改善
沖縄県	城田 邦宏	操業にかかる情報伝達の効率化と接触機会の軽減
沖縄県	嶺井 勝	漁船操業における機材を活用した操業の効率化と三密回避
沖縄県	古城 慶也	操業にかかる情報伝達の効率化と接触機会の軽減
沖縄県	中本 裕之	モズク養殖の効率化と経営改善
沖縄県	並里 広文	
沖縄県	嶺井 一也	モズク養殖の効率化と経営改善
沖縄県	西銘 広和	モズク養殖生産にかかる接触機会の回避と経営改善
沖縄県	具志堅 直哉	モズク養殖生産にかかる接触機会の回避と経営改善
沖縄県	内間 紹文	モズク養殖生産にかかる接触機会の回避と経営改善
沖縄県	銘苅 藤信	モズク養殖の効率化と経営改善
沖縄県	具志堅 仁助	コロナ渦における操業効率化と生産性向上にむけた経営改善
沖縄県	系数 栄	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	中村 光之一	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	仲里 真治	自動操舵システムによる操業効率化と生産性向上にむけた経営改善
沖縄県	嶺井 敏也	操業の効率化によるマグロ漁業の経営改善
沖縄県	奥間 一史	
沖縄県	前城 武光	コロナ渦における操業の効率化と経営改善
沖縄県	仲里 康弘	自動釣り機による密防止と経営改善
沖縄県	新里 善辰	衛星船舶による情報の共有と新規販路への経営改善
沖縄県	大城 健一	モズク養殖の効率化と経営改善
沖縄県	前城 史明	自動釣り機による密防止と経営改善
沖縄県	平良 勝美	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	中本 健一	コロナ渦におけるモズク養殖の効率化と経営改善
沖縄県	具志堅 貢	自動操舵システムによる操業効率化と生産性向上にむけた経営改善
沖縄県	中村 剣史郎	モズク養殖の効率化と経営改善
沖縄県	仲里 真吾	自動操舵システムによる操業効率化と生産性向上にむけた経営改善
沖縄県	西銘 順弘	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	親川 博康	モズク養殖の効率化と経営改善
沖縄県	新里 光浩	モズク養殖生産にかかる接触機会の回避と経営改善
沖縄県	具志堅 潔	モズク養殖生産にかかる接触機会の回避と経営改善
沖縄県	内間 待仁	モズク養殖の効率化と経営改善
沖縄県	小嶺 政哉	操業効率化と生産性向上にむけた経営改善
沖縄県	親川 克彦	モズク養殖の効率化と経営改善
沖縄県	具志堅 修	モズク養殖生産にかかる接触機会の回避と経営改善
沖縄県	親川 佐彦	モズク養殖の効率化と経営改善
沖縄県	西銘 忠	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	系数 剛	漁船操業における機材を活用した三密回避と操業の効率化
沖縄県	照喜名 博	自動操舵システムによる操業効率化と生産性向上にむけた経営改善
沖縄県	有限会社 板馬養殖センター 照喜名 朗	車海老配達サービス・屋外での出店のための取り組み
沖縄県	翁長 大志	3密回避、作業効率向上、経費削減による収益の向上
沖縄県	玉城 睦子	効率化・省力化による共同作業時間の短縮と接触機会の削減
沖縄県	大城友和	農業作業効率化と秀品率向上による安定経営
沖縄県	比嘉 拓也	土づくりによる高品質・高収量・高栄養の機能性作物の生産
沖縄県	農業生産法人 株式会社 マルシエ沖縄	定植前の接触の減少と収穫時における人の密集、接触の対策
沖縄県	諸見謝 慎	危機管理対策と3密回避でコロナ対策事業
沖縄県	吉田 豊	省力化機械導入で作業時間と接触機会を減らし生産販売効率化を図る

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	大城 秀明	広い空間を確保した接触機会減少と作業環境改善事業
沖縄県	大城 健一	OVER コロナ
沖縄県	當銘 斉	マルチ張り作業の省力化とハウス内作業の感染防止
沖縄県	具志堅 晃児	新型コロナ感染防止のための作業スペース確保及び換気設備設置
沖縄県	金城 篤志	作業効率の向上と感染症対策向上による販路回復
沖縄県	株式会社美らイチゴ 代表取締役 野口豪	電灯の設置により、営業時間を増やし密回避。農園内の消毒の徹底。
沖縄県	平良 幸治	畝立ての時の省力化により作業効率向上
沖縄県	農業生産法人 株式会社 真常 代表取締役 儀間 浩	生産環境の改善と農産加工品売上げ回復へ向けて。
沖縄県	上里 さゆり	作目転換による売上回復・安定事業
沖縄県	大城直樹	新型コロナに負けない省力化と作業効率向上
沖縄県	安里 昌司	機械導入による育苗時の安定成長と品質向上
沖縄県	前川 守敏	マルチ張り機械導入による作業効率の向上
沖縄県	仲庭 豊将	土壌管理と防除管理による品質の向上
沖縄県	玉城 忍	規模拡大による安定生産と安定経営
沖縄県	金城 孝	GAPの取り組みを強化し、農作物の品質向上と販路拡大を図る。
沖縄県	金城 和雄	機械導入による省力化と販売先の多角化と契約栽培の取組み。
沖縄県	株式会社MOO MOO 代表取締役 玉城 早貴子	感染防止と作業効率向上による飼育環境の改善
沖縄県	農業生産法人イーナス株式会社 代表取締役 友利 克也	機械導入による省力化と作業効率の向上
沖縄県	大城 勝矢	新型コロナに負けない省力化と作業効率向上
沖縄県	玉代勢 兼安	堆肥散布時の省力化と作業効率向上
沖縄県	合同会社 denenおきなわ 代表社員 三沢陽子	農作業の効率化、6次化商品の開発と販路開拓の拡大の取組み
沖縄県	玉代勢 兼正	剪定枝を利用した土づくりによるマンゴーの品質向上
沖縄県	株式会社ファームミヤギ 代表取締役 大浜 善也	循環型農業による養鶏および耕作のリスク分散事業
沖縄県	外間 清祐	資材、機械の導入で作業の省力化、効率を良くする。
沖縄県	平良 利勇	お客様に安心・安全にいちご狩りをしてもらうための取組み
沖縄県	島袋 勝臣	機械化による省力化・省人化をすすめる生産性の向上を図る。
沖縄県	桐原 成元	機械化による規模拡大と省力化・省人化
沖縄県	安里 諒	コロナ対策に対応した作業性の改善
沖縄県	増田 充宏	作業の効率化と接触機会の減少、消毒の徹底を行うための機械取得
沖縄県	株式会社金武有機堆肥センター 代表取締役社長 前田 裕樹	ソルガム種子生産受託事業確立に向けた種子生産体制の構築
沖縄県	平良 哲	密集・密接を避けた、作業の分散・効率化を図る
沖縄県	仲村渠 一男	芋用スプリンクラー及びブラソイラ整備事業
沖縄県	株式会社しらみずファーム	密を避けた選別場の整備と機械導入による作業の効率化事業
沖縄県	葛西 圭	想定外の事態が起きても持続可能な営農体系の構築
沖縄県	宮城 信光	機械の導入による作業の効率化と作業の接触機会低減
沖縄県	浦崎 直哉	定植機導入により、甘藷定植作業の人数を減らして行く。
沖縄県	金城 貴興	冷凍庫導入による、収穫期及び販売時期の分散
沖縄県	大城 直樹	冷蔵庫導入による品質向上と収穫方法改善及び出荷先拡大
沖縄県	仲田 直樹	冷凍庫、真空包装機の導入による収穫期及び販売時期の分散
沖縄県	大城 常雄	省力機械化導入事業
沖縄県	安部農園 金城・金城 史也	果樹農園の生産効率アップを図るための取組
沖縄県	平田 淳	液肥混入機、自走式ラジコン動噴導入により作業の省力化
沖縄県	久志 一	機械化を進め、マンゴーとさとうきび栽培の作業省人化
沖縄県	津嘉山 朝陽	機械を活用し作業の効率化を図りながら人との接触軽減を図る。
沖縄県	前田 浩二	売上回復・拡大のための新品種及びインターネット販売導入
沖縄県	農業生産法人ANDESfarm合同会社	プレハブ・保存庫設置による作業スペース確保及び新品種導入
沖縄県	農業生産法人 山川ファーム 株式会社	ブラソイラの導入による感染防止と所得向上
沖縄県	古賀 智也	出荷場の整備による選別作業の効率化
沖縄県	リマ マテウス セイジ コスマ	通信販売とテイクアウトの推奨、その為の商品開発。
沖縄県	スイートフーズ久米島株式会社 代表取締役 中本泰一郎	紅芋半自動移植機・紅芋消毒用フォームスプレーヤー導入事業
沖縄県	嘉数 美代子	哺乳ロボットの導入による省人化と新型コロナ感染防止による取組み
沖縄県	我喜屋 宗一	ホームページ充実化による販路及び新規顧客の開拓。
沖縄県	新垣 広樹	機械化による作業の効率化と省力化
沖縄県	嘉数 昇	冷凍庫・冷蔵庫導入による、収穫期及び販売時期の分散
沖縄県	合同会社 キンアグー	金武町を代表するブランド豚のさらなる安心安全を補強する飼料開発
沖縄県	合同会社YAIC 代表社員 山田 義哲	薬剤散布ドローン導入による人員配置の分散及び効率化
沖縄県	志良堂 治	積極的な機械導入により、品質向上と作業の効率化を図る。
沖縄県	久米島青果株式会社 代表取締役 山里昌明	機械・設備等の導入による省力化および感染防止対策
沖縄県	本永 久	ジャガイモ植付機による省力化と感染拡大防止対策
沖縄県	富山 大吉	自動灌水装置による省力化と生産物保管場所の確保による品質維持
沖縄県	福井 慎吾	Webページ等の開設による新たな販路開拓および商品開発
沖縄県	島袋 力也	作業機械導入による作業労力・作業時間の低減
沖縄県	大城 光男	機械導入による観葉鉢栽培の省人化及び感染拡大防止
沖縄県	農業生産法人 株式会社 吉田ファーム 代表取締役 吉田 達也	環境に優しい省力化技術と土作りによる品質向上
沖縄県	外間 現順	省力化機械の導入による作業時間の削減と計画的な設備導入
沖縄県	株式会社 エコ・ライフ	ドライミストの導入により、従業員同士の接触を軽減。更に効率的にハウス内の温度調
沖縄県	外間 政人	省力化機械の導入による作業時間の削減と計画的な設備導入
沖縄県	外間 智	省力化機械の導入による作業時間の削減と計画的な設備導入
沖縄県	保久村 学	カボチャ自動洗機による省力化と感染拡大防止対策
沖縄県	玉城 彬光	ハウスおよび除菌設備を導入し生産および販路拡大を目指す
沖縄県	金城 敦	配送車導入による量販店販売拡大事業
沖縄県	知花 健	接触機会を減らす新たな販売方式
沖縄県	上地 博	自動給餌器による、より良い環境での飼育と生産増への確立
沖縄県	有限会社 相卵土 上原 肇	従業員間、及びお客さんとの濃厚接触回避の環境作り。
沖縄県	株式会社 徳森養鶏場・ノーマン裕太ウエイン	蜜を避け販売強化に向けた作業スペースの拡充・ネット販売の促進
沖縄県	平良 隆	鶏糞の迅速作業による生産・品質向上、地域住民との共存・発展
沖縄県	有限会社アサトエッグファーム 安里 昌秀	鶏舎内を清潔に保ち自社ブランド卵の生産向上
沖縄県	田場 竜太	機械化で効率的な作業で省力化を図る。
沖縄県	大城 公	機械の導入で効率的な作業で省力化を図る。
沖縄県	吉野 龍人	軽トラック及び耕運機購入で作業効率化による時間短縮を図る。

都道府県	補助事業者・代表者名	事業名
沖縄県	東江 富也	機械、車両購入で作業の省力化、効率化を図る。
沖縄県	照屋 拓	機械化による、省力化、効率化を図る。
沖縄県	前川 亮一	機械化で効率的な作業で省力化を図る。
沖縄県	島袋 勇	軽貨物バス及び自動梱包機購入で効率化と省力化を図る。
沖縄県	當間 英	省力化・省人化の為に機械・装置の導入と土作りによる品質向上
沖縄県	高橋 和徳	販路分散型農業経営「量とブランディング」による経営安定モデル事業
沖縄県	農業生産法人株式会社福まる農場	生産性向上と衛生面においてどのお客様にも満足できる商品を提供
沖縄県	屋嘉比淳	機械導入による接触人数の削減と作業効率の向上
沖縄県	農業生産法人有限会社ゆいまーる牧場 代表取締役 金城輝美	牧場内における感染防止対策の実施
沖縄県	當銘 雄司	省力化に対する播種機、マルチ張り機の導入と計画栽培の取組み
沖縄県	妻鹿 晋介	観光農園として営業するにあたり、衛生面の強化を図りたい
沖縄県	宮平 勇希	機械化を進めて、省力化を図り、規模拡大を行う
沖縄県	中村 京睦	自動散水による省力化とネット通販の推進およびブランド価値向上
沖縄県	上地 一樹	フォークリフト導入による生産性向上】
沖縄県	金城 誠	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
沖縄県	新里 渡	機械化による省人化で計画的な作付体制の構築
沖縄県	喜友名 慶子	体験の室外エリアへの移設と機械導入による自家製製品の無人販売
沖縄県	赤嶺 彰弘	新型コロナ感染リスクを抑えての生産力強化・新規販路開拓
沖縄県	株式会社福樹園 島袋真史	インターネット広告を用いた観葉植物の新規販路の開拓
沖縄県	株式会社 塩田	機械設備(ミスト・扇風機)を取り入れ、生産性と品質(均一性)の向上・維持を図る。
沖縄県	根間 智夫	コロナによる不況、人手不足を克服し売上倍増の為に事業計画
沖縄県	金城 信人	機材投入し、感染防止及び作業効率アップと6次化で売上アップ
沖縄県	農地所有適格法人 株式会社ベルファーム 代表取締役社長 仲吉勝	※外国人研修生人手不足対策と機械化導入による自社ブランド販売の確立(枝豆)