ラジコン草刈機

有機農業

生産 品目:水稲

- 最大45°の急傾斜地にも対応可能で水田畦畔・法面の除草作業を可能とするラジコン草刈機の 普及拡大を通じて、有機農業や除草剤の使用を低減した環境保全型農業の取組拡大に貢献。
- 全国の営業拠点における販売活動の強化やメンテナンス体制の充実に取り組む。

【主な事業内容】

- 製品紹介動画やチラシの作成、全国各地での実 演デモや現地説明会を充実
- 直営の営業拠点に加え、各地区の販売代理店等とも連携し、メンテナンス体制を強化

【主たる事業所の所在地】 東京都青梅市

【計画の実施期間】 令和5年1月 ~ 令和9年12月





問い合わせ先: (株)クボタ TEL: 06-6648-3809

税制対象機械

可変施肥田植機、食味・収量コンバイン等

温室効果ガス

農薬

肥料

有機農業

みどり投資促進

生産 品目:水稲

○ データに基づく可変施肥田植機や、施肥設計の基礎となるデータを取得する食味・収量コンバイン、畦畔作業の効率化を可能とする草刈機など、化学肥料・化学農薬の使用低減に寄与する機械の普及拡大を図るため、営農管理システムの活用促進を含むPR活動強化やアフターサービスの充実等に取り組む。

【主な事業内容】

可変施肥田植機等の普及拡大により、環境負荷 低減に寄与するため、

- スマート農業の専門担当者、栽培技術の指導者等でチームを組織し、販売・普及活動に取り組む。
- 対面中心の普及活動に加え、WEB会議システム やSNS等の活用を通じた情報発信等に取り組む。
- GNSS機器の取扱いや営農管理システムとの機器 連携等、スマート農業技術の活用に必要な指導や アフターサービスを提供する体制を充実する。

【主たる事業所の所在地】 大阪府大阪市

【計画の実施期間】 令和5年1月 ~ 令和9年10月

可変施肥田植機







色彩選別機



ラジコン草刈機



みどり投資促進 税制対象機械

可変施肥ブロードキャスタ、マニュアスプレッダ等

有機農業

品目:水稲、畑作

- 施肥マップに基づき精密な可変施肥が可能なブロードキャスタ (肥料散布機)や堆肥の散布作業を 効率化するマニュアスプレッダ、畦畔や法面の除草作業を効率化するリモコン式の小型ハンマーナイフモ アの普及拡大を通じて、化学肥料・化学農薬の使用低減に貢献。
- 認知度向上のためのプロモーション活動の強化、アフターサービスの充実に取り組む。

【主な事業内容】

- 展示会・実演会への出展や新聞広告等による PRの強化に加え、動画作成チームを編成し、 SNSを活用したプロモーション活動を展開
- 商品の使用方法などに関する問い合わせに即 座に対応できる体制を構築し、アフターサービス を充実







可変施肥ブロードキャスタ (GPSナビキャスタ)



リモコン式 小型ハンマーナイフモア

問い合わせ先: (株)デリカ TEL: 06-6648-3809

マニュアスプレッダ

肥料

税制対象機械

みどり投資促進

マニアスプレッダ、マルチスプレッダ等

牛産 品目:水稲、畑作

- 使用条件に応じた様々な機種をラインナップしたマニアスプレッダ(堆肥散布機)や、鶏糞や土壌改良 材の散布にも対応したマルチスプレッダ、堆肥の積込作業を効率化する搭載ダンプベッセル(堆肥積込 機)等の拡販を通じて、有機農業の拡大や化学肥料の使用低減に寄与。
- 「有機農業と、未来へ。」をキャッチフレーズに掲げ、生産・販売・開発の強化に取り組む。

【主な事業内容】

- 海外の関連会社と協働した生産体制の強化
- 全国に展開する営業所のセールスの増員等 による販売体制の強化や、未開拓市場への 販路拡大

【主たる事業所の所在地】 長野県松本市

【計画の実施期間】 令和5年1月 ~ 令和9年10月

マニアスプレッダ



マルチスプレッダ

搭載ダンプベッセル

温室効果ガス

農薬

肥料

与機農業

生産

品目:茶

○ 輸出拡大に当たり化学農薬の使用低減が求められる茶の栽培において、防除効果を維持しながら農薬散布量を削減できる乗用型茶園防除機について、PR活動の強化や販路の拡大、アフターサービスの充実に取り組み、その普及拡大を図る。

【主な事業内容】

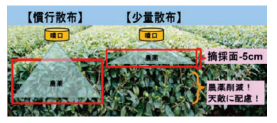
- 動画やチラシ、カタログを製作しPR活動を充実
- 化学農薬の使用低減に取り組む、輸出を行っている農業者等を対象に実演デモを実施

【主たる事業所の所在地】 鹿児島県南九州市

【計画の実施期間】令和5年3月 ~ 令和10年3月

乗用型茶園防除機





問い合わせ先 : (株)タカキタ TEL : 0595-63-3119 みどり投資促進 税制対象機械

マニアスプレッダ、有機肥料散布機等

日字が用ギス

曲帯

肥料

牛産

品目:畑作、露地野菜

○ ほ場条件等の様々なニーズに対応したマニアスプレッダ(堆肥散布機)や、有機肥料のスムーズな散布を可能とする有機肥料散布機等の普及拡大を目指し、製品紹介動画等によるPR活動の強化や新たな販路開拓等に取り組む。

【主な事業内容】

- 動画やチラシを新たに作成し、PR活動を充実
- 展示会への出展や、現地実演会の開催等を通じた新規販売ルートの開拓

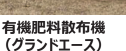
【主たる事業所の所在地】 三重県名張市

【計画の実施期間】 令和5年3月 ~ 令和10年3月

マニアスプレッダ









肥料混合散布機(ブレンドソーワ)

税制対象機械 TEL: 048-561-2111

色彩選別機

色彩選別機

有機農業

みどり投資促進

品目:水稲

○ 環境保全型農業や有機農業の実践に伴い課題となる斑点米等によるコメの品質低下を防ぐ色彩選 別機の普及拡大に向けて、プロモーション活動、販売・サポート体制の強化に取り組み、環境保全型農 業の推進に貢献する。

【主な事業内容】

- 自社ホームページの製品ページやカタログの充実
- 各種展示会や現地実演会の実施
- サポートセンターを通じて、販売・サポート体制を 増強

【主たる事業所の所在地】 埼玉県羽生市

【計画の実施期間】 令和5年3月 ~ 令和10年3月





問い合わせ先: 渡辺パイプ(株) TEL: 03-3549-3079

税制対象機械

自動灌水・施肥制御装置

肥料

みどり投資促進

品目:施設園芸

○ 施設園芸におけるハウス内環境や、養液土耕栽培の灌水・施肥作業を自動制御し、化学肥料の効 率的な施用等を可能とする環境制御装置の普及拡大に向けて、アフターサポートの充実やPR活動の 強化に取り組む。

【主な事業内容】

- 社内研修の充実や、自社農場での栽培実証で 得られた知見のユーザーへの還元等の取組により、 購入後のサポート体制を構築
- 自社農場での実証品目の拡大
- 製品カタログ、製品PR用のホームページの充実

【主たる事業所の所在地】 東京都中央区

【計画の実施期間】 令和5年3月 ~ 令和10年3月

自動灌水·施肥制御装置





有機農業

生産

品目: 畜産

○ 高温での発酵を促進し、高品質な堆肥生産を可能とする家畜排せつ物の自動撹拌機の生産体制の 強化・普及拡大を図り、堆肥の利用促進による化学肥料の使用低減に貢献。

【主な事業内容】

- 生産体制の強化を図るため、人員を増強するとと もに技術者を育成
- 新たな販路開拓に向けたパンフレットの作成
- 取扱店やメンテナンス業者との連携強化によるアフ ターサービスの充実

【主たる事業所の所在地】 宮崎県都城市

【計画の実施期間】 令和5年3月 ~ 令和10年12月





スクリュー式発酵攪拌機



ロータリー式自動攪拌機

問い合わせ先: (株) 誠和 TEL: 0285-44-1751

低温CO2局所施用システム

温室効果ガス

生産 品目:施設園芸

- 低温CO₂局所施用システムは、従来のCO₂施用技術では難しかった低温でのCO₂の局所施用を 可能とすることで、施設園芸における収量当たりの温室効果ガス排出量削減に貢献。
- 製品の普及拡大に向けて、導入実証や製品のPR、メンテナンス体制の充実等に取り組む。

【主な事業内容】

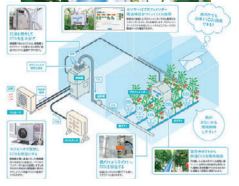
- 地方自治体の農業試験場や農業大学校等と連携し、 様々な品目において、導入実証を行うとともに、モデル拠点 づくりを推進
- 製品カタログ、製品PR用のホームページの充実等による認 知度向上
- 展示会等への出展等による販路開拓
- 関係メーカーとの連携を強化し、メンテナンスや生産の体制 を充実

【主たる事業所の所在地】 栃木県下野市

【計画の実施期間】 令和5年3月 ~ 令和10年3月

低温CO2局所施用システム





みどり投資促進 税制対象機械

可変施肥機、オフセットシュレッダー等

温室効果ガス

農薬

肥料

有機農業

生産

品目:水稲、畑作、露地野菜

○ 施肥マップに基づき精密な可変施肥が可能な肥料散布機や、施肥設計の基礎となる収量データを取得する収穫機、畦畔や法面の除草作業を効率化する除草機の普及拡大を目指し、実演デモ等の積極的なPR活動やアフターサービス体制の充実を図る。

【主な事業内容】

- 展示会・実演会への積極的な出展や 実演デモ等のPR活動により、販路を拡大
- 販売担当者への研修等により販売や アフターサービスの体制を充実

【主たる事業所の所在地】 北海道札幌市

【計画の実施期間】 令和5年4月 ~ 令和10年3月 ファテライザースプレッダー (可変施肥機)

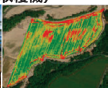
オフセットシュレッダー (除草機)



普通型コンバイン/自走式フォレージハーベスター (収穫データを取得する収穫機)







圃場内の場所ごとに計測される 収量及び水分データから作成さ れる収量マップ(次期作の施肥 設計に活用)

問い合わせ先: (株) ビコンジャパン TEL: 0123-26-2241

ッパン 2241

肥料

みどり投資促進 税制対象機械

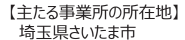
ワイドスプレッダー、ブームモア等

品目:水稲、畑作、露地野菜

○ GNSSの位置情報や施肥マップに基づく可変施肥機能を搭載したワイドスプレッダーや農薬の局所散布が可能なセクションコントロールスプレーヤー、畦畔における除草作業を効率化するブームモア等の普及拡大を目指し、積極的なPR活動やサポート体制の充実に取り組む。

【主な事業内容】

- WebサイトやSNS、動画等を活用した情報 発信を充実するとともに、展示会や実演会へ の出展頻度を高め、販路開拓に取り組む。
- 全国の営業担当者や指定ディーラーに対して 定期的に技術講習会等を実施し、現場への サポートを強化する。



【計画の実施期間】 令和5年4月 ~ 令和9年12月

ワイドスプレッダー





セクションコントロールスプレーヤー オフセットシュレッダー ブームモア





問い合わせ先: ハスクバーナ・ゼノア (株) TEL: 049-243-1116 みどり投資促進 税制対象機械

親子式傾斜地草刈機

温室効果ガス

農薬

肥料

有機農業

生産

品目:水稲

- 親子式傾斜地草刈機は急傾斜地(20度~最大60度)での使用が可能であり、特に畦畔・法面がきつい中山間地において除草作業を効率化し、化学農薬の使用を低減した環境保全型農業等の取組拡大に寄与。
- 実演会や展示会への積極的な出展を通じて、認知度向上と普及拡大に取り組む。

【主な事業内容】

- 展示会への出展や実演会の頻度を高め、 営業機会を新たに創出
- Youtube等でのオンライン広告や、 新聞等にも広告掲載を行う

【主たる事業所の所在地】 埼玉県川越市

【計画の実施期間】 令和5年4月 ~ 令和10年3月

親子式傾斜地草刈機







問い合わせ先: (株)大竹製作所 TEL: 052-444-2525 みどり投資促進 税制対象機械

水田用除草機

日字が用ギス

曲帯

日田 生と

有機農業

生産

品目:水稲

○ 初期除草から中耕除草、中干し時の溝切りまでの作業に対応し、これを軽労化する水田用除草機の 普及拡大のため、アフターサービスやPR活動の充実を図り、環境負荷低減と有機農業の拡大に貢献。

【主な事業内容】

- 全国各地の販売代理店に向けて、水田用除草 機に関する研修や実演を実施
- 軽トラックへの積載方法やほ場におけるターンなどのノウハウが必要な作業についての指導の実施
- 動画やマニュアルを作成しHPに掲載

【主たる事業所の所在地】 愛知県海部郡大治町

【計画の実施期間】 令和5年4月 ~ 令和9年12月

水田用除草機





※除草作業中の写真は、7条タイプのものです。

問い合わせ先: みどり投資促進 中部エコテック (株) TEL: 052-332-5590 税制対象機械

家畜排せつ物の密閉縦型コンポスト

有機農業

生産

品目:畜産

○ 省スペース・省エネルギーで安定的に家畜排せつ物由来の堆肥生産を可能とする密閉縦型コンポストの 生産体制の強化・普及拡大を図り、化学肥料の使用低減に貢献。

【主な事業内容】

- 製造工程の効率化等により生産体制を強化
- 技術者の増員や技術者を認定する仕組みを 制定し、アフターサービスを充実
- 現地説明会や展示会への出展、カタログ作 成等によりPRを強化

【主たる事業所の所在地】 愛知県名古屋市

【計画の実施期間】 令和5年4月 ~ 令和10年3月

密閉縦型コンポスト



問い合わせ先: 静岡製機(株) TEL: 0538-23-2822 みどり投資促進 税制対象機械

色彩選別機

品目:水稲

- 化学農薬の使用低減に当たって課題となるコメの品質低下を防ぐ色彩選別機は、環境負荷低減に取り 組む農業者の所得維持・向上に寄与。
- 主に中小規模の経営体をターゲットとしたPR活動を実施し、販売・サポート体制の強化に取り組む。

【主な事業内容】

- 全国9か所の営業所に加え、新たにサービス委 託会社を設置しアフターサービス体制を強化
- 各展示会への積極的な出展
- 中小規模の生産者にターゲットを絞り実演デモを 実施

【主たる事業所の所在地】 静岡県袋井市

【計画の実施期間】 令和5年4月 ~ 令和10年3月

色彩選別機





搭載型堆肥散布機

温室効果ガフ

農薬

肥料

有機農業

生産 品目:畑作、露地野菜

- 2トントラックに搭載可能な堆肥散布機により、堆肥の積込から散布までの作業を効率化。
- 展示会への出展やデモ機の貸出しを行い、認知度向上及び販路拡大につなげる。

【主な事業内容】

- 展示会への出展回数を増やし、新たな販路 開拓を行う
- デモンストレーション機の貸出しを通じ、 その有用性をアピールし、普及拡大を図る

【主たる事業所の所在地】 香川県高松市

【計画の実施期間】 令和5年4月 ~ 令和10年4月

搭載型堆肥散布機





※トラック(車両)は税制の対象となりません

問い合わせ先: 三陽機器 (株) TEL: 0865-64-2871 みどり投資促進 税制対象機械

日字が用ギフ

曲帯

日田生計

左继典类

トラクタ用アーム式草刈機

生産 品目:水稲

- トラクタ用アーム式草刈機は、独自の技術でモアー部分に2条らせん配列等を用いることにより、 水田畦畔・法面の除草作業を効率化し、化学農薬の使用低減に寄与。
- 営業体制の強化、販路の開拓、PR活動を行い、普及拡大を目指す。

【主な事業内容】

トラクタ用アーム式草刈機の普及・拡大により、環境負荷低減に寄与するため、

- 販売員の増員や販売員向け実地研修を行い、営業体制を強化
- 各種展示会への出展や実演会の開催により販路を開拓
- 機械を使用した作業風景の動画発信等により、化学農薬の使用低減への寄与をPR

【主たる事業所の所在地】 岡山県浅口郡里庁町

【計画の実施期間】 令和5年5月 ~ 令和9年5月

トラクタ用アーム式草刈機



問い合わせ先: 小橋工業(株) TEL: 086-298-3111 オフセットモア

有機農業

品目:水稲

- オフセットモアは、独自の技術で傾斜地の除草範囲を拡大することにより、水田畦畔・法面における除 草作業を効率化し、化学農薬の使用を低減した環境保全型農業等の取組拡大に寄与。
- 実演会や展示会への積極的な出展を通じて、認知度向上と普及拡大に取り組む。

【主な事業内容】

オフセットモアの普及・拡大により、環境負 荷低減に寄与するため、

- チラシの製作、HPへの記載の充実等に よりPR活動を強化
- オフセットモアのマニュアルを動画で作成 し、全国の販売店へ提供することで、購 入後のサポート体制を充実

【主たる事業所の所在地】 岡山県岡山市

【計画の実施期間】 令和5年6月 ~ 令和10年5月

オフセットモア







肥料

オフセットモア

> 問い合わせ先: (株) 太陽 TEL: 088-846-1230

みどり投資促進 税制対象機械

養液ろ過装置

牛産

品目:施設園芸

- 独自の膜処理技術を用いた養液ろ過装置により、みょうがやトマト等の養液栽培における排液の循環 利用を可能とし、化学肥料の使用低減に寄与。
- 普及拡大を目指し、PR活動やサポート体制の強化に取り組む。

【主な事業内容】

養液ろ過装置の普及・拡大により、環境 負荷低減に寄与するため、

- パンフレットの作成や展示会への出展、 現地説明会の実施等により販売を拡大
- 広域的な販売・サポート体制に向けて、 全国各地の販売代理店との協力体制 を構築

【主たる事業所の所在地】 高知県高知市

【計画の実施期間】 令和5年5月 ~ 令和10年3月

養液ろ過装置



問い合わせ先: 三州産業(株) TEL: 099-269-1821

基腐病用蒸熱処理装置

有機農業

品目:畑作(サツマイモ)

- 基腐病用蒸熱処理装置は、水蒸気と熱により種イモを消毒することでサツマイモ基腐病の発病リスクを 軽減。薬剤による種イモ消毒に代替する技術として化学農薬の使用低減にも寄与。
- 販売体制の強化、販路の開拓等を行い、普及拡大を目指す。

【主な事業内容】

基腐病用蒸熱処理装置の普及・拡大により、環境負 荷低減に寄与するため、

- 全国の販売協力店で商品知識を高めるための研修を 行い、販売体制を強化
- みどり戦略を踏まえたカタログ等の作成や、 各種展示会への積極的な出展により販路を開拓
- 種イモ以外の青果イモや根菜類等における 有効性の検証に取り組む

【主たる事業所の所在地】 鹿児島県鹿児島市

【計画の実施期間】 令和5年6月 ~ 令和9年8月

基腐病用蒸熱処理装置



問い合わせ先: 松山(株) TEL: 0268-42-7511

税制対象機械

みどり投資促進

スライドモア

牛産 品目:水稲

- スライドモアは、独自技術で地面の凹凸に合わせて刈取角度を調整することで、畦畔・法面での除草 作業を効率化し、化学農薬の使用低減の取組拡大に寄与。
- 販路拡大を目指し、PR活動やサポート体制の強化に取り組む。

【主な事業内容】

スライドモアの普及拡大により、環境負荷低減に寄与 するため、

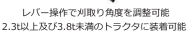
- 展示会・実演会への積極的な出展や実演デモ等の PR活動を行い、販路を開拓・拡大する
- 全国の販売代理店に対して研修会等を実施し、 販売やアフターサービス体制の充実を図る

【主たる事業所の所在地】 長野県上田市

【計画の実施期間】 令和5年8月 ~ 令和9年7月

スライドモア







リモコン操作で刈取り角度を調整可能 1.5t以上及び2.35t未満の小型トラクタに装着可能

