

- アウル:【メーカー】有限会社 イチカワ
- あぐりログ:【メーカー】株式会社 IT工房Z
イーカカシ
- e-kakashi:【メーカー】グリーン株式会社

補助対象と補助金額

補助対象: 環境測定装置の購入費用、初回設定登録に係る経費(消費税を除く)

補助金額: 補助対象経費の1/2以内(上限15万円)

補助対象者(次の①~④を全てを満たす方)

- ① 伊達市に住所を有し、キュウリまたはイチゴをハウス栽培している生産者
- ② 環境測定装置で収集する生育データやJA等への出荷データの提供に同意いただける方
※生育データや出荷データ収集は、関係機関内で行います。
- ③ 定期的に開催する共有会議(主にWEB開催)に参加できる方
- ④ 市税等を滞納していない方

申請期間

令和8年4月1日(水)~令和9年2月26日(金)

- ※ 受付時間は、平日の8:30~17:15
- ※ 土日祝日の受付はできません。
- ※ 予算の上限に達した時点で受付を締め切ります。
- ※ 交付決定前に購入された環境測定装置は該当しません。

申請方法

所定の申請書に下記書類を添付し、伊達市産業部農政課まで申請ください。

【添付書類】

- (1) 環境測定装置等に係る2者以上の見積書
- (2) 環境測定装置のカタログ又はパンフレット
- (3) 市税等の完納証明書
- (4) キュウリ又はイチゴを生産していることが分かる書類(出荷証明など)
- (5) 情報提供同意書(所定様式)

詳しくはホームページまで

伊達市 環境測定装置購入補助

検索



共に事業に取り組んでいただける方を応援します。
将来の伊達市の持続可能な農業形成に
力を貸してください!

これまでのデータ駆動型スマート農業の取組



環境測定装置設置

キュウリ・イチゴハウス25棟に環境測定装置を設置し、生育データを収集しています。



共有会議

生産者間の生育データを分析し、生産者ごとの状況を共有します。

WEBでの参加のほか、インターネット環境がない方用に対面での会議も同時に開催しています。



講演会・セミナー

データ駆動型スマート農業を地域内で展開するため、講演会やセミナーなどを定期的に開催しています。

本事業は、物価高騰対応重点支援地方創生臨時交付金を活用しています。

お問い合わせ先

伊達市産業部農政課農政企画係

☎024-573-5635

儲かる農業を応援

募集受付開始のご案内

環境測定装置
購入補助

データ駆動型スマート農業とは

伊達市の夏秋キュウリは全国1位、イチゴは県内1位の生産量を誇ります。

しかし、高齢化と担い手不足をはじめ、気象変動による影響など日本の農業は、今、大きな転換期を迎えています。

これまで農業は経験と勘に依存しており、新たな担い手への継承が課題となっています。このような状況を踏まえ、**経験や勘に頼らず、データに基づいた精密な管理**(温度・湿度・二酸化炭素、日射量など)により、**高品質・高収量と省力化を同時に実現し、農業の収益最大化**を図ることで、儲かる農業を目指す取り組みです。

補助対象は3機種となります。各社のパンフレットが必要な方は農政課窓口までお越しください。



低通信コスト高耐久設計

通信費月額680円の低価格



標準装備／オプション

標準装備：温度センサー、湿度センサー、CO₂濃度センサー
オプション：センサーボックス用カバー、日射センサー、土壌センサー（村田製作所製（温度、体積含水率、EC）、デンソー製（温度、体積含水率、EC、pF））

規格

通信ユニット：21cm×21cm×13cm
センサーボックス：20cm×20cm×10cm
※信号線の長さ40cm

お問い合わせ先

有限会社イチカワ 宮崎 望
〒781-5232 高知県香南市野市町西野35-3

☎0887-56-0697

itkobo-z



5分で始めるスマート農業

温湿度・CO₂センサー標準装備



温湿度センサー、CO₂濃度センサーを内蔵
携帯電話網との通信機構も有し、これ1台で環境モニタリングをスタート！
強制通風機構を内蔵し、日射のある中でも安定した温湿度の計測を実現。CO₂センサーの大気校正機能も持っている
ので、あぐりログの特徴である利用者間でのデータ比較を正しく行うことが可能です。

規格

20cm(縦)×20cm(横)×10cm(奥行)

お問い合わせ先

株式会社仙台測器社 齋 拓実
〒984-0015 仙台市若林区区卸町3丁目1-24

☎022-236-1811

Greenin



露地でも施設でも使える

AI予測機能・ソーラーパネル標準装備



導入したその日から植物科学に基づいた各種予測/アラート機能
が使え、環境をどう改善すべきかのポイントを把握。今の作
からデータが活用できます。初年度から増収した実績多数！

標準装備：AI予測機能、ゲートウェイ、1kmメッシュ気象情報
オプション：温湿度、土壌温度・体積含水率、EC、日射、CO₂、
(センサー) サーミスター(多点温度)、水深

※ CO₂ センサーを接続する場合は、電源が必要となります。

規格

15.2cm(縦)×15.0cm(横)×5.2cm(奥行)
防水・防塵規格：IP55準拠

お問い合わせ先

グリーン株式会社 西沢 志信
〒108-0075 東京都港区港南2-16-2 太陽生命館川ビル28F

☎03-4500-1441