

いきいき農村基盤整備事業のご紹介

突然ですが!



水田や畑についてお困りごとはないですか?

例えばこんなこと..

田んぼが小さくて作業しにくいから
もう少し広くしたいなあ..

田がぬかるんで機械で
作業が出来ない!
水はけをよくしたいなあ



ドローンで肥料を散布できれば
省力化できていいなあ..



人力での草刈りが大変。
自動草刈り機を使ってみたいな



石も多いし..
耕作放棄地を何とかしたい..



土水路の泥上げが大変!
もっと管理しやすくならないかな



スマート農業って気になるなあ..

農地を使いやすくしたい! それにスマート農業に興味はあるけど、どうしたら..

お任せください!



県では、農作業の効率化・省力化に向けた農地の改良やスマート農業導入への助成を行っております。

- 1地区の事業費が200万円未満かつ耕作者2名以上
- 事業主体:市町村、土地改良区、農業法人、多面的活動組織等
- 事業申請の当年もしくは翌年着工を基本としているもの

★助成対象工種★ (定額・定率区分有)
例えば、区画拡大・暗渠排水・石礫除去・湧水処理・農業用排水施設更新
スマート農業導入支援など多様な工種が対象となっています!



取組事例は裏面へ ⇒

いきいき農村基盤整備事業の事業実施事例



【区画拡大】 形が悪く、区画が小さな3枚のほ場を1枚に区画拡大し作業効率が大幅アップ！



【暗渠排水】 機械作業が困難な湿田に暗渠排水を整備し、農業機械の走行が楽になり、収量改善に！

新たに登場！ ～スマート農業導入支援～



農業者の減少や高齢化で深刻化している労働力不足に対応するため、農作業の自動化や省力化が可能なスマート農業導入を支援するメニューを追加しました。

例えばこんなことが出来る！



遠隔操作可能な自動給水栓の設置。



自動草刈り機の導入



トラクタの位置補正
無人で走行！
(GNSS基地局)

トラクター自動操舵システムの導入



水位センサー
の設置で毎日の
水管理が楽に！



出展：ヤンマーHPカタログ

農業用ドローンの導入(農薬散布)



詳細な工種や要件など
こちらをご覧ください！

(県HP)いきいき農村基盤整備事業 要綱・要領 

<https://www.pref.iwate.jp/sangyoukoyou/nouson/youkou/1008790/1082141.html>

【お問い合わせ】

お近くの岩手県 広域振興局 農村整備室・農村整備センターまで
※市町村・土地改良区、農業普及センターや農政部を経由しても構いません。

