

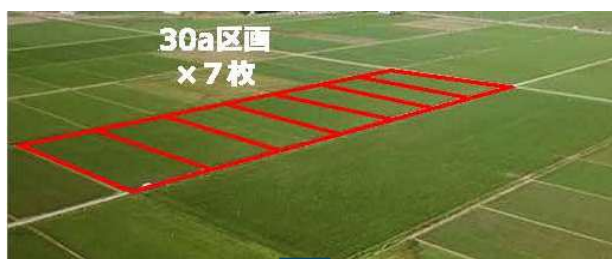
農地の区画拡大を 検討している方へ

農業者（農業生産法人等）が自ら施工する、農地の区画拡大等を支援する事業が創設されました。

農地の区画拡大に取り組みたい方は、別紙の調査用紙に記入して、下記提出先まで、回答してください。

※本調査をもって事業実施が決定するものではありません。
調査の結果に基づいて、現地調査や聞取りを行う場合があります。

	主な事業内容(例)	助成単価(例)
1	農用地の区画拡大(必須) 畦畔除去のみ	4万円/100m
2	農用地の区画拡大(必須) ほ場の高低差が10cm超 表土扱い有	20~27.5万円/10a
3	農用地の区画拡大(必須) ほ場の高低差が10cm以下 表土扱い無	6~7万円/10a
4	用水路の更新	10.5~15万円/10m
5	排水路の更新	20.5~28万円/10m



※上記4, 5（水路の更新）等を実施する場合、1～3（農用地の区画拡大）の実施が必須となります。

また、単市補助（45%、上限50万円）と重複申請はできません。

回答期限

令和8年5月1日（金）

調査の提出先及び窓口

安芸高田市役所 農林水産課 農林土木係

TEL : 0826-47-4022

EMAIL : nohrinsuisan@city.akitakata.jp

【事務局】

広島県大区画化等推進協議会

（広島県土地改良事業団体連合会 総務部 地域支援課内）

TEL : 082-502-7476

【関係機関】

広島県 農業基盤課 農業生産基盤整備グループ

基盤整備の主な支援メニュー

主な 事業種類	条件	助成単価【主なもの】			備考
		1. 通常	2. 集約化する場合	3. 大区画化する場合	
農用地の 区画拡大	高低差10cm超 表土扱い有	27万5千円/10a (46万5千円/10a)	33万円/10a (55万5千円/10a)	36万円/10a (61万円/10a)	()は水路変更(管 水路化等)を伴う場合
	高低差10cm以下 表土扱い無	7万円/10a (25万5千円/10a)	8万円/10a (30万5千円/10a)	9万円/10a (33万5千円/10a)	
	畦畔除去のみ	4万円/100m	4万5千円/100m	5万円/100m	
暗渠排水	バックホウ工法	22万5千円/10a	27万円/10a	29万5千円/10a	助成単価の加算 ○地下かんがい導入 + 4万円/10a ○実施設計(外注) + 2万円/10a
	トレンチャ工法	18万円/10a	21万5千円/10a	23万5千円/10a	
湧水処理	表土扱い有	24万円/100m	28万5千円/100m	31万5千円/100m	
末端畑地 かんがい施設		21万5千円/10a (35万円/10a)	25万5千円/10a (42万円/10a)	28万円/10a (46万円/10a)	()は樹園地の場合
客土	層厚10cm以上	27万5千円/10a	33万円/10a	36万円/10a	
除礫	深度30cm以上	25万円/10a	30万円/10a	33万円/10a	



【広島県】農地の区画拡大の調査用紙

別紙

1. 主に耕作されている農地が所在している市町及び集落名を教えてください。

2. 御社の社名（個人の方はお名前）を教えてください。

回答例）〇〇株式会社、農林太郎 など

3. 経営面積（ha）を教えてください。

回答例）52（ha）

4. 今後、畦畔除去等により区画を拡大したい農地の面積（ha）を教えてください。

※3でご回答いただいた経営面積以下となるようにしてください。

回答例）22（ha）

5. 今後、畦畔除去等により区画を拡大したい農地において、除去したい畦畔の総延長（m）を教えてください。※4の農地で除去したい畦畔をお答えください。 ※概ねの数値で構いません。

回答例）4,400（m）

6. 畦畔除去等、農地の区画拡大と併せて行いたい整備に○をつけてください。

※複数回答可 ※地区内で農地の区画拡大を行うことが前提となります。

整地 ・ 農作業道 ・ 用排水路（開水路） ・ 用排水路（パイプライン） ・ 暗渠排水 ・ 客土

その他：

7. 重機とそのオペレーターの保有状況について、該当するものに○をつけてください。

※複数回答可

バックホウ（オペレーター 有 ・ 無） ・ ブルドーザー（オペレーター 有 ・ 無）

・ レーザーレベラー

その他：

8. 耕作されている農地で、ほ場整備の希望はありますか。該当するものに○をつけてください。

※畦畔除去等の簡易な整備による農地の区画拡大ではなく、大規模な整備を希望する場合。

希望する ・ 市町に要望済 ・ ほ場整備（計画）中 ・ 希望しない

ご協力ありがとうございました。