

# 伊佐市新規就農者ガイドブック

	ページ
◎ 相談 ～ 就農 ～ 経営確立までの流れ	1
◎ ライフプランを立てよう！	2
1 農業を始める前に ・8つの項目をチェックしてみよう	3
2 先輩新規就農者からのメッセージ	5
3 伊佐で農業をするなら 3-1 主な営農類型と労働時間 3-2 農業に必要な機械など 3-3 農地の確保について 3-4 経営管理について 3-5 家族経営協定を結ぼう！	8
4 就農計画をたてましょう	14
5 各種研修等について ・各種研修など ・指導農業士紹介	16
6 支援制度について ・認定新規就農者制度について ・新規就農者育成総合対策について ・青年等就農資金について ・農地利用効率化等支援交付金事業について ・園芸・畜産支援について	17
7 人・農地プランについて	27
8 認定農業者制度について	28
9 農地の取得等について	30

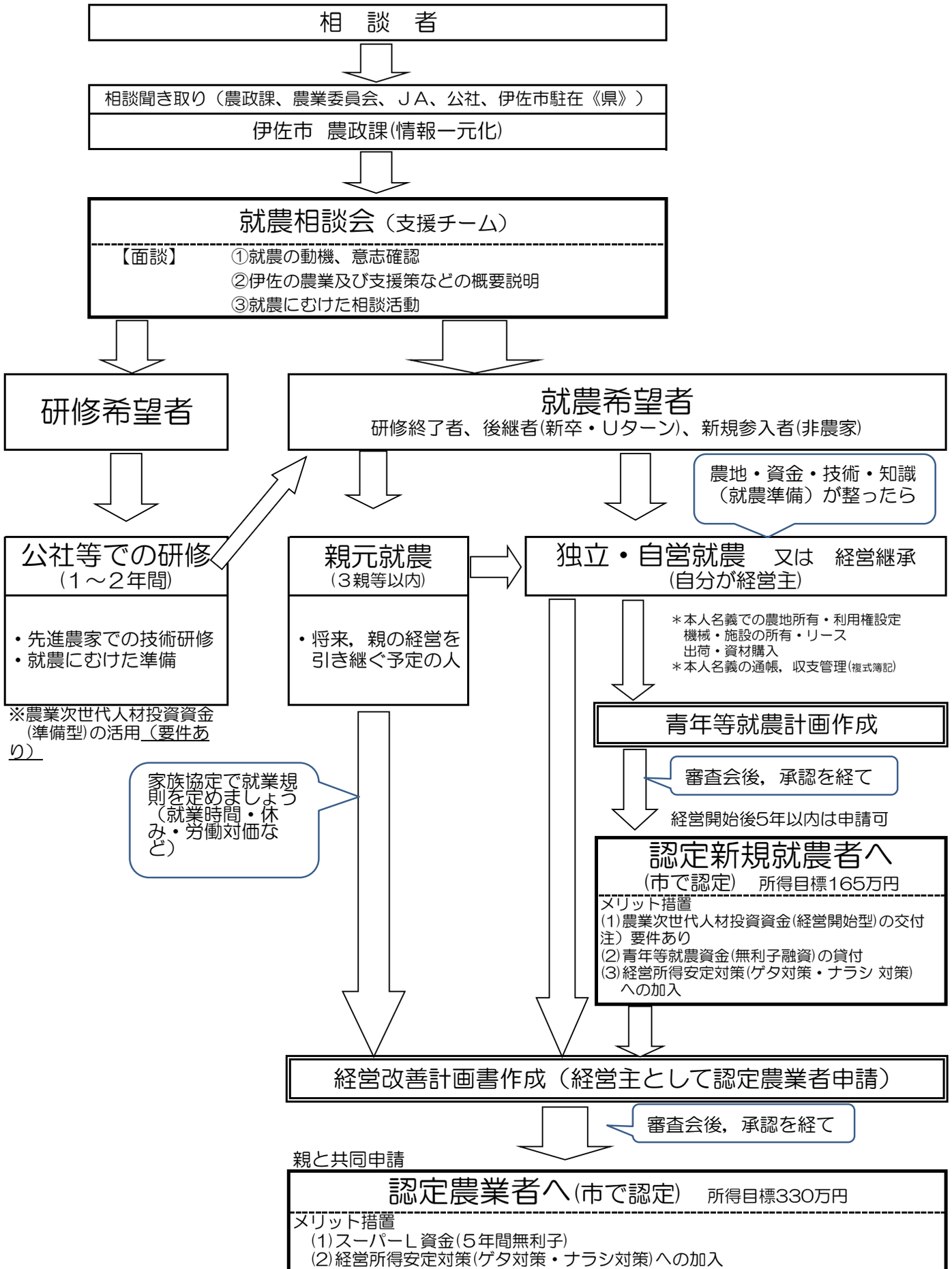
## 伊佐市 担い手サポートチーム会

### ◇ 連絡先 ◇

〒895-2701 伊佐市菱刈前目2106番地  
伊佐市役所 菱刈庁舎(2階) 農政課 担い手支援係  
TEL0995-23-1311 (内線2244・2245)

令和4年5月発行

# 相談 ～ 就農 ～ 経営確立までの流れ



# ライフプランを立てよう！

## ライフプランとは

「ライフデザイン＝自分の思い描く将来」を達成するための必要な資金等を準備していくための計画

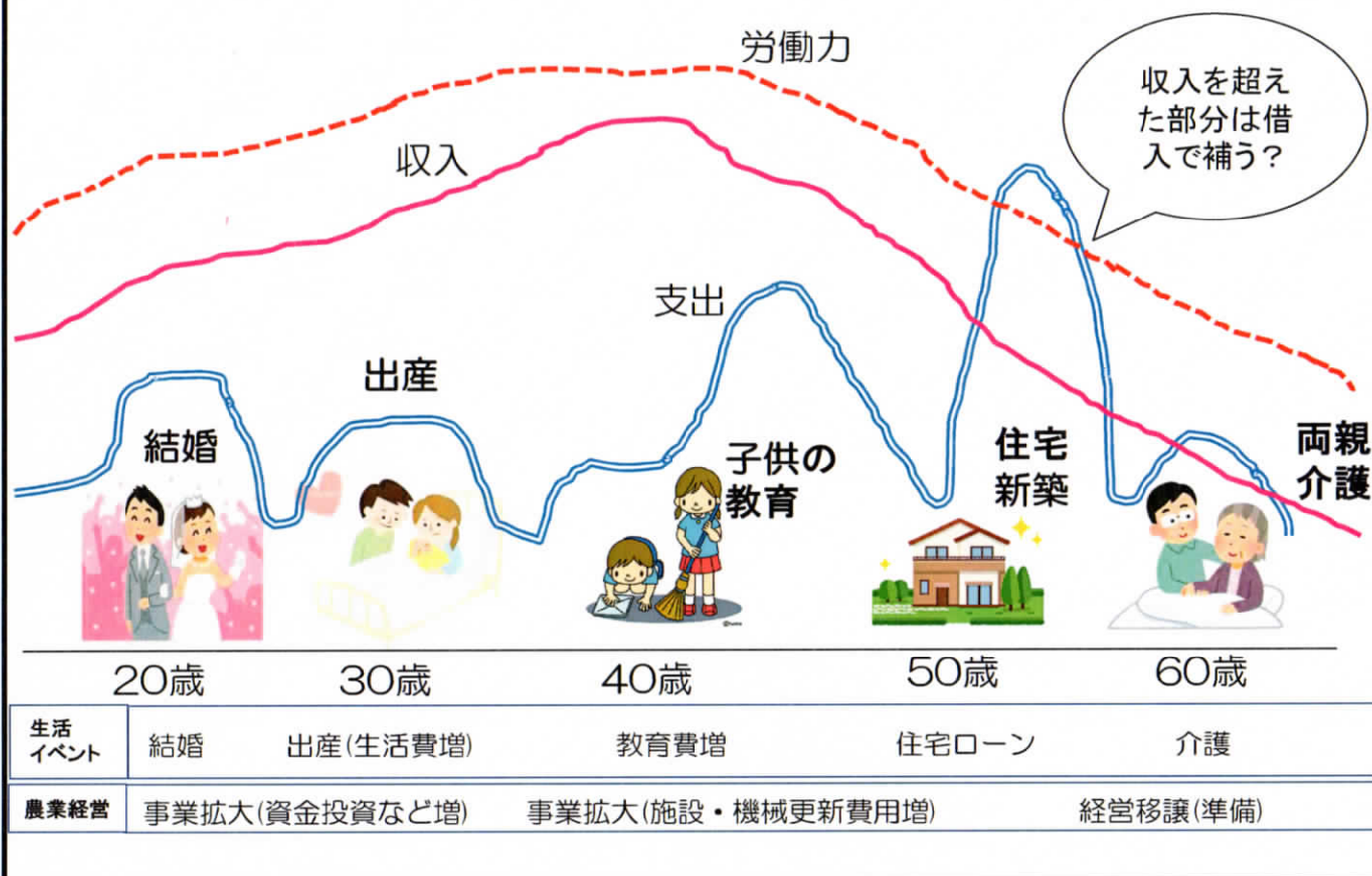


## ライフプラン作成の主なメリット

- ・ 今後を具体的にイメージでき、事業や資金対策が早めに立てられる
- ・ 事前に対策を立てることで、早期の問題解決や漠然とした不安を解消できる
- ・ 作成の段階で、様々な分野にまたがる情報や知識を習得できる

## ライフステージの動き

人の一生を少年期・青年期・壮年期・老年期などと分けた、それぞれの段階



※資金を活用した場合は、借入金の返済もあります。  
あなたの将来設計を立ててみましょう！

## 独立自営就農をめざす方に求められる4つの条件

- 明確なビジョンと実現可能な具体的計画※法律を逸しない範囲の取組
- 目的（営農計画などの達成）に向かって進もうとする意欲と行動力  
※指導機関のアドバイスをもとに進めましょう。
- 伊佐市の生産者や支援機関の担当者と信頼関係が築けること  
※地域生産者や生産者リーダーとのコミュニケーションは大切です。農地は動かせません。  
信頼を損ねると、その地域での持続した経営は難しくなります。
- 就農するための自己資金を準備していること  
※当面は農業収入は見込めませんので、農業への投資資金と生活費が不可欠です。

## 《 農業を始める前に、8つの項目をチェックしてみましょう!! 》

### □チェック1 『経営計画の具体化～将来、農業で生活できる規模は～』

～どんな農業をやりたいか。その農業で生計が立てられるのか、試算をしてみましたか？～

(例) 根深ねぎ 60a 所得 99 万円 = 収入 371 万円 - 経費 272 万円  
生活費 (夫婦) 240 万円 (141 万円不足) ※生活費が不足するので補う必要があります。

### □チェック2 『経営資金や生活費の確保』

～ 事業費 0 円では開始できません。機械・施設導入経費などの初期投資、当面の運転資金が必要です。

また、収入が入るまでの生活費も準備しましょう～

〈参考：全国平均額「新規就農者の就農実態に関する調査」(全国農業会議所・平成 28 年度)〉

○一般に農業経営で黒字になるのは3～5年目以降

○就農1年目にかかった経営費 およそ570万円

○準備した生活資金 およそ160万円



### □チェック3 『農業技術や基本的な知識の習得』

習得すべき技術・知識は多岐に渡ります。知らずに始めては、赤字経営に陥る可能性大。

作物・野菜等の栽培技術 病虫害防除 土づくり(土壌・肥料) 農業機械(農作業安全) 飼養管理(畜産) 農業経営(複式簿記, 営農・生活設計) 農業制度資金 農業施策等

また、農業経営には多くの法律等が関係します。農薬散布など基準に従い、適正に守りましょう。生産物を個人で販売する際は、その表示が適正か、確認が必要な場合もあります。

(禁止表示の一例)『この野菜は「無農薬(減農薬)」で作りました』

※特別栽培農産物に係る表示ガイドライン(農林水産省)より  
優良誤認となるため、「無農薬(減農薬)」「無化学肥料(減科学肥料)」は禁止事項です。

禁止事項

### □チェック4 『農地の取得』

農地には、複雑な権利が絡む場合もあるため、農業委員会や農地中間管理機構の仲介で契約し、農地法等における許可を受けましょう。

また、契約前に農地の状況を確認しましょう。その後の収量や農作業に大きく影響します。

○土壌条件(排水, 土質, 水利), 気象条件(日照, 気温, 風向きなど)

○立地条件(農道, 住宅地※臭いなど公害クレーム, 近隣の農業者※農薬ドリフト影響など)

### □チェック5 『地域とのコミュニケーション』

「農業用水の共同作業」や「農薬散布時の協力※近隣にドリフトの迷惑がかからないよう互いの協力」など、農業経営上のコミュニケーションが求められます。

★地域内での良好な関係を築くことは、規模拡大を進める上でも、農地の情報が手に入りやすくなるなど、農業での成功の近道となります。

### □チェック6 『農業機械と施設の取得』

農業機械や施設導入は、大きな投資を伴うので、購入時期を慎重に考えましょう。

- ① 使用頻度が少ない機械は、他の生産者から貸借する。または作業受託の検討。
- ② 中古品の活用(信頼できる業者や離農予定の農業者などの情報収集)。

### □チェック7 『家族の同意』

家族が一番の支えであり、協力者になります。融資を受ける際の資金等の保証人になってもらう場合もあります。

### □チェック8 『住宅の確保』

住宅は、農地に近い方が便利です。しかし、通学など、家族の生活面も考慮しましょう。

## 2 先輩新規就農者からのメッセージ（他地区事例）

### ★始良地域 A さん【新規参入 野菜（有機栽培等）】



#### 就農のきっかけ

仕事の都合で妻子との時間が持てなかった。就農相談で農業者不足の状況を知り、「日本農業に革命を！」との使命感を持つ。妻の理解があった。

#### 就農してよかったこと

人間の命をつなぐ物を作り出せること。文化・創造・景観・農村等のつなぎ役・要になる大事な職業であることを実感できるところ。

#### 苦労したこと

農地の確保と栽培技術の習得に苦労した。

#### ☆新規就農者を目指す人へのアドバイス

理想や夢を抱きながら自給自足をしたいのは皆同じです。家族がおり、生きていかなければなりません。それが現実です。理想や夢を追いかけるのは子育てが落ち着き、自分達だけの技術が確立してからです。

### ★肝属地域 K さん【新規参入 野菜（ピーマン）】



#### 就農のきっかけ

農業に就きたいという夢をあきらめきれず退社。新規就農者を受け入れる市の制度を知り、ピーマンを研修。農家で実践的な技術を学び、補助事業等を活用して施設を整備。

#### 就農してよかったこと

自分の裁量で時間を自由に使えるところがよく、会社勤めのときよりもストレスが少ない。農閑期に旅行に行くことを毎年の楽しみにしている。

#### 苦労したこと

一年間の研修では、技術的に戸惑うことがあった。自分でする以上に雇用管理の難しさを感じた。

#### ☆新規就農者を目指す人へのアドバイス

未経験のまま農業に飛び込むのは無謀です。趣味でなく生業とするのであれば、研修制度のある市町村でサポートをしていただける場所がおすすめです。

★川薩地域 F さん【Uターン 野菜（いちご等）】



**就農のきっかけ**  
漠然とあった「農業をしたい」という思いを妻に相談したところ、「やるなら早い方がいい」という結論に達し、Uターンと就農を決意した。

**就農してよかったこと**  
野菜や果物などを頂いたらお返しをし、あげたらお返しをされたりなどの地域との交流があるところ。

**苦労したこと**  
お金のことで心配することが多い。就農前に思っていたほど、収益をあげられない。



**☆新規就農者を目指す人へのアドバイス**

就農は経営者になることなので、自分でお金の流れを把握することが大切。人間関係も大事で、地域に溶け込み、周りの人に自分を知ってもらう努力が必要です。

★南薩地域 S さん【Uターン 野菜（キャベツ等）】



**就農のきっかけ**  
父の定年を機に帰郷し就農。市農業開発センターで一年間研修を受けた。研修先では栽培技術を学べ、就農後に農業機械をリースしてくれる制度などが心強かった。

**就農してよかったこと**  
自分で頑張った分だけ収益に繋がる。消防団活動などの地域活動での活動で、人を知るきっかけとなり、いろいろな情報を得られる。

**苦労したこと**  
自然災害等があり、価格の変動が大きい。



**☆新規就農者を目指す人へのアドバイス**

情報をたくさん取れるようにすること。そのためには、自分から進んで周りの農家や関係機関と人間関係を築くことが大切です。

## <各相談窓口はこちら>

機 関 名	相 談 内 容	住所・連絡先
伊佐市農政課 (伊佐市役所菱刈庁舎2階)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・新規就農相談の総合窓口</li> <li>・関係機関との連絡調整</li> <li>・補助事業等の導入に関すること</li> </ul>	〒895-2701 伊佐市菱刈前目2106 TEL:0995-23-1311 FAX:0995-26-1202
伊佐市農業委員会 (伊佐市役所菱刈庁舎1階)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・農地の取得等に関すること</li> <li>・農業経営・法人に関すること</li> <li>・家族経営協定に関すること</li> </ul>	〒895-2701 伊佐市菱刈前目2106 TEL:0995-23-1311 FAX:0995-26-1202
公益社団法人 伊佐農業公社	<ul style="list-style-type: none"> <li>・農業研修生の受入等に関すること</li> </ul>	〒895-2522 伊佐市大口大島1109 TEL:0995-22-5581 FAX:0995-28-0128
JA北さつま ○生産部農産園芸課 伊佐営農センター  ○伊佐総合支所 金融共済課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・営農技術・農産物の販売に関すること</li> <li>・資材・農機具の購入や資金借入に関すること</li> </ul>	〒895-2513 伊佐市大口上町30-6 ○営農センター TEL:0995-24-2610 ○金融共済課 TEL:0995-24-2605 FAX:0995-22-2139
JA北さつま 畜産部伊佐駐在	<ul style="list-style-type: none"> <li>・畜産に関すること</li> </ul>	〒895-2703 伊佐市菱刈花北15-2 TEL:0995-26-3611
始良・伊佐地域振興局 農政普及課 伊佐市駐在 (始良・伊佐地域振興局 伊佐庁舎2階)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・経営計画作成等に関すること</li> <li>・農業経営・栽培技術に関すること</li> <li>・家族経営協定に関すること</li> </ul>	〒895-2511 伊佐市大口里53-1 ○経営普及グループ TEL:0995-23-5129 ○技術普及グループ TEL:0995-23-5127 FAX:0995-23-5137
鹿児島県農業共済組合 中部支所地域振興課 伊佐事務所	<ul style="list-style-type: none"> <li>・農業共済制度に関すること</li> </ul>	〒895-2703 伊佐市菱刈花北45-2 TEL:0995-26-3131

### 3 伊佐で農業をするなら・・・

#### 3-1 主な営農類型と労働時間

～新たに農業経営を営もうとする青年等が目標とすべき農業経営の指標～

年間所得目標（経営開始から5年後） : 165万円  
 年間労働時間の目標 : 2,000時間

営農類型	経営規模	生産方式
水稲専作	<作付面積等> 普通期水稲(中規模) 7.0ha 普通期水稲(収穫作業受託) 7.5ha <経営規模> 7.0ha	<主な資本装備>      <その他> 乗用田植機 6条      ・ほ場の集団化 コンバイン 3条      ・グレンタンク方式
	<作付面積等> 根深ねぎ 0.8ha <経営規模> 0.8ha	<主な資本装備>      <その他> トラクター      ・ねぎの育苗定植委託 管理機      ・ほ場の集団化
露地野菜 2品目	<作付面積等> 根深ねぎ 0.6ha かぼちゃ 0.4ha <経営規模> 1.0ha	<主な資本装備>      <その他> トラクター      ・ねぎの育苗定植委託 管理機      ・かぼちゃの育苗委託 茎葉処理機      ・ほ場の集団化 マルチャー
	<作付面積等> かぼちゃ 0.8ha ごぼう 1.5ha <経営規模> 2.3ha	<主な資本装備>      <その他> トラクター      ・かぼちゃの育苗委託 管理機      ・ほ場の集団化 マルチャー
生産牛専作	<作付面積等> 生産牛 20頭 <経営規模> 牛舎面積 350㎡	<主な資本装備>      <その他> 簡易開放牛舎      ・良質飼料の確保 堆肥舎 トラクター ※コントラクター利用等により、初期投資(農業機械等)・労働時間の圧縮を図る。

参考：農業経営基盤の強化の促進に関する伊佐市基本的な構想より抜粋

## 伊佐市の主な農業経営の特徴について

耕地面積の7割を水田が占める伊佐市では、水稻と園芸の組み合わせや生産牛の経営が主体となっています。

新規参入では、露地野菜(根深ねぎ)の経営が増えています。

### 〈伊佐市の主な営農類型〉

新たに農業を営もうとする青年等が目標とする農業経営の指標

◇肉用牛繁殖経営	飼養頭数	20頭
◇水稻	面積	水稻作付け7ha, 収穫受託作業7.5ha
◇露地野菜(根深ねぎ)	面積	80a(3月, 7月, 11月に定植時期を分散)

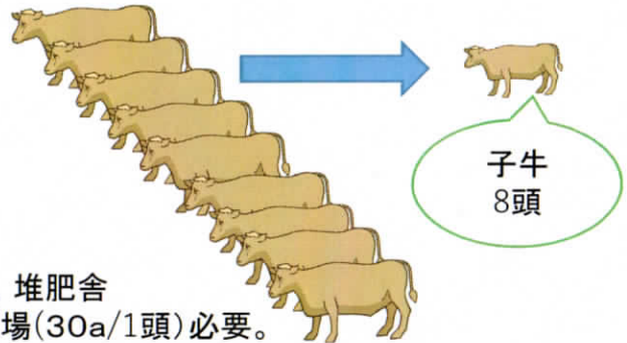
### 主な営農類型の収益や労働時間を見てみましょう

#### 生産牛

##### 1 収益についての考え方

生産牛10頭あたり生産量(出荷頭数)8頭  
 所得金額 120万円(15万円/頭)  
 ※販売単価60万円/1頭, 経費45万円/1頭  
 労働力1人あたり繁殖牛30頭程度まで

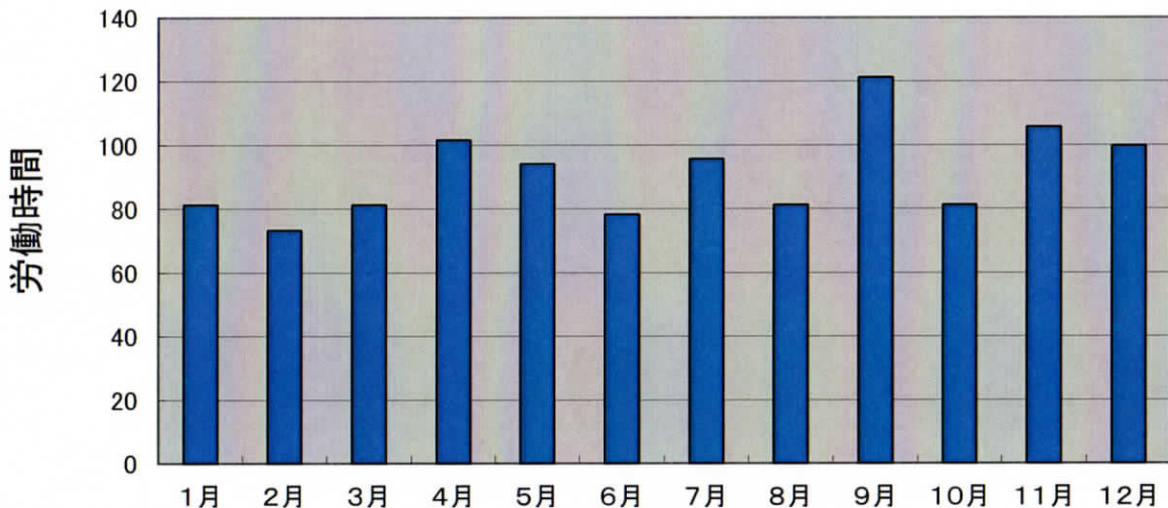
10頭の母牛から、生まれた子牛のうち8頭を出荷



##### 2 施設や機械など必要な装備

- ・牛舎(繁殖牛舎, 育成牛舎, 分娩舎, 哺育舎), 堆肥舎
- ※その他, 自給粗飼料生産の場合は, 飼料ほ場(30a/1頭)必要。

畜産(生産牛20頭)にかかる労働時間の合計



## 普通期水稻

### 1 収益についての考え方

水稻作 518kg/10aあたり

所得金額 4.1万円(7ha規模 玄米価格6,450円/30kg袋の場合)

労働力 2人

### 2 施設や機械など必要な装備

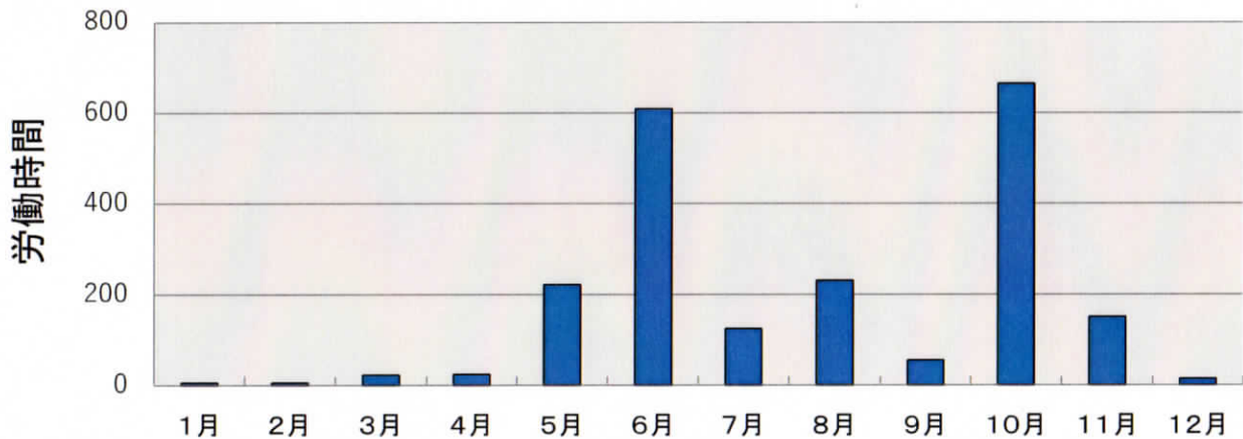
・施設設備(トラクター, ローター, 田植機, 動ふん, コンバイン, 乾燥機, 粃すり機, 機械倉庫頭)

### 3 伊佐の品種の特徴 ※定植時期や収穫時期が品種で異なります。

・ヒノヒカリ 良食味だが, 倒伏しやすく, いもち病に弱い

・あきほなみ 良食味で倒伏しにくい, トビイロウンカの被害を受けやすい。

## 水稻専作(作付け7ha+収穫作業受託7.5ha)労働時間合計



## 根深ねぎ

### 1 収益についての考え方

収量 2,400kg/10aあたり

所得金額 16.6万円

労働力 2人

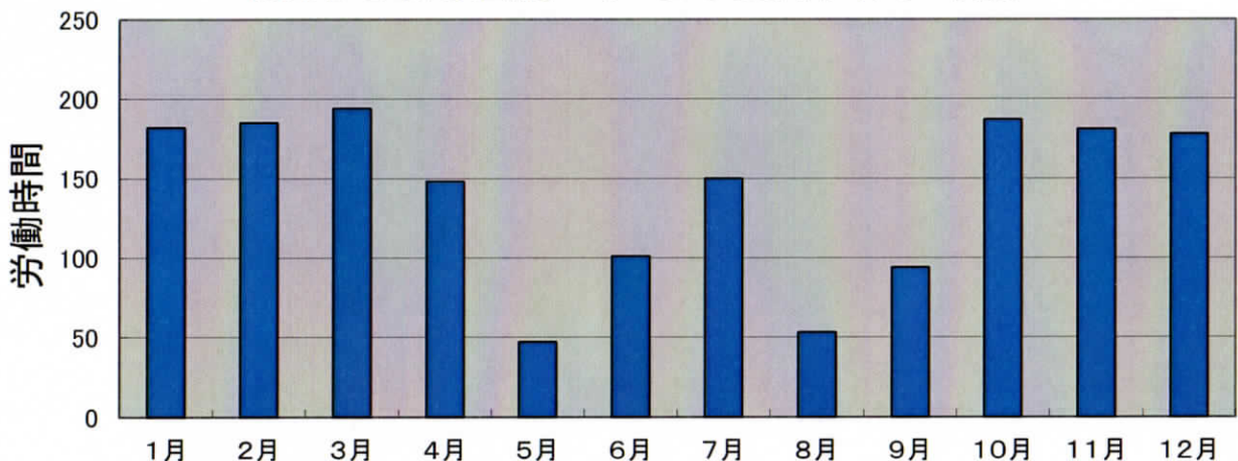
### 2 施設や機械など必要な装備

育苗ハウス, トラクター, 管理機, 収穫作業機, 皮むき器, コンプレッサー

### 3 伊佐の品種の特徴 ※定植時期や収穫時期が異なります。

・夏扇3号, 夏扇4号, 春扇, 夏の宝山など

## 根深ねぎ栽培(面積80a)における労働時間の合計



## 3-2 農業に必要な機械など

農業経営において、機械・施設等が必要になります。作目や規模により使用する機械・施設等は大きく変わってきます。

大事なことは、自分の経営規模に合った適正能力のものを使用することです。

新規参入者の場合、就農当初は、思わぬ様々な出費なども考えられます。最初は、必要最小限の機械、施設を考えましょう。

負担を軽減するために、中古品やリース、または信頼のおける人から安くゆずってもらうなどの方法も検討しましょう。

道具は、長く使うことを考えましょう！

機械・施設名	型式・能力等	価格(円) あくまでも参考	備考
<b>&lt;水稲&gt;</b>			
トラクター	31PS	400万	7ha水稲作付け、 7.5ha作業受託の 場合  一般的なもの
田植機	6条	250万	
コンバイン	3条刈り	600万	
ロータリー	作業幅160cm	40万	
代かきハロー	〃 260cm	80万	
水稲は種機	全自動	25万	
ブロードキャスター		25万	
軽トラック		100万	
乾燥・調整施設一式 (倉庫含む)		300万	
<b>合計</b>		<b>1,820万</b>	
<b>&lt;根深ねぎ&gt;</b>			
管理機		30万	伊佐で一般的なもの  根切りして浮かすタイプ
収穫機		30万	
皮むき機		30万	
コンプレッサー		30万	
根葉切り機		50万	
結束機		15万	
<b>合計</b>		<b>185万</b>	
<b>&lt;ごぼう&gt;</b>			
深耕ロータリー		50万	} 洗いごぼう出荷の場合
土壌消毒機		30万	
畝立・は種・マルチ機		40万	
掘取機		50万	
洗浄機		100万	
選別機		180万	
<b>合計</b>		<b>450万</b>	
<b>&lt;野菜共通&gt;</b>			
動噴		50万	
軽トラック		100万	
<b>合計</b>		<b>150万</b>	

機械・施設名	型式・能力等	価格(円) あくまでも参考	備考
<かぼちゃ> かぼちゃみがき機		30万	15a KPハウス  2連
<にがうり> ハウス(6m×83m×3棟)		210万	
<畜産> トラクター	36~42PS	500万	
ロータリー		50万	
モア		50万	
ハイメイカー		40万	
ロールベラー(90cm)		250万	
ラッピングマシン		180万	
簡易牛舎	25頭規模	500万	
堆肥舎		200万	
合計		1,770万	

### 3-3 農地の確保について

<農業を開始しようとする方>

伊佐市の農家台帳に登録されることが必要。

※取得(購入)の場合の下限面積:30a

※耕作する権利の取得(利用権設定)の場合, 下限面積なし。

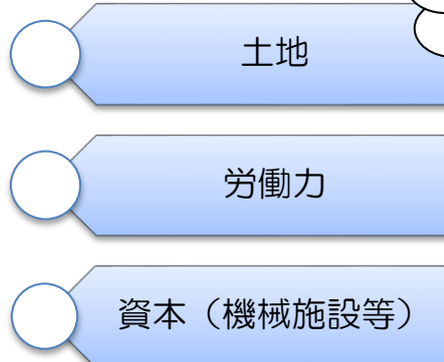
詳しくは農業委員会へご相談ください。

### 3-4 経営管理について

<簿記記帳が初めての方>

売上と経費を手書きで記帳する**単式簿記**が簡単。

財務状況の管理や経営分析・診断のためには, パソコンを活用した**複式簿記**が非常に有効。



3つをうまく活用していかに所得を上げるかが重要!!

### 3-5 家族経営協定を結ぼう！

#### 家族経営協定とは

農業経営にたずさわる各世帯員(夫婦、経営主夫婦+後継者夫婦 等)が、意欲とやり甲斐を持って経営に参画できる魅力的な農業経営を目指し、経営指針や役割分担、家族みんなが働きやすい就業環境などについて、家族間の十分な話し合いに基づき、取り決めるものです。

～こんな効果が期待できます！～

家族全員の経営意識の向上、責任とやりがい、  
役割分担による経営の合理化、スムーズな経営移譲  
など



#### 家族経営協定を結ぶ手順

- ①【まずは話し合い】  
家族の就業・生活をめぐる課題や農業経営の計画を明らかにする
- ②【対応策を考える】  
問題点・課題の解決や目標樹立のために、どのような取り決め(ルール)が必要か
- ③【協定を結ぶ】  
ルールを確かなものにするために、第三者(市、農業委員会、県等)の立会人のもとで協定を結ぶ
- ④【協定の実行と見直し】  
結んだ内容が実行されているか定期的に点検(年1回は話し合い)、見直しを行う

#### 家族経営協定の制度上のメリット

※各制度の利用には、一定の要件あり

##### 【認定農業者制度】

夫婦等による農業経営改善計画の認定の共同申請ができる。  
(女性農業者、農業後継者も経営主とともに認定農業者になることが可能)

##### 【農業者年金】

認定農業者もしくは認定新規就農者で、かつ青色申告をしている者と家族経営協定を締結し経営に参画している配偶者または後継者は、保険料に対する国庫補助を受けられる。

- ①35歳未満・・・掛金20,000円に対し10,000円(50%)補助
- ②35歳以上・・・掛金20,000円に対し 6,000円(30%)補助

##### 【農業近代化資金・経営体育成強化資金】

経営主以外でも、女性農業者や農業後継者が、制度資金の貸付対象になれる。

##### 【新規就農者育成総合対策(経営開始資金)】

夫婦共に就農する場合で、家族経営協定+夫婦共に人・農地プランへの位置付けがある場合は、当資金を夫婦で1.5人分(225万円)交付される。

## 4 就農計画をたてましょう

### 4-1 就農計画の必要性

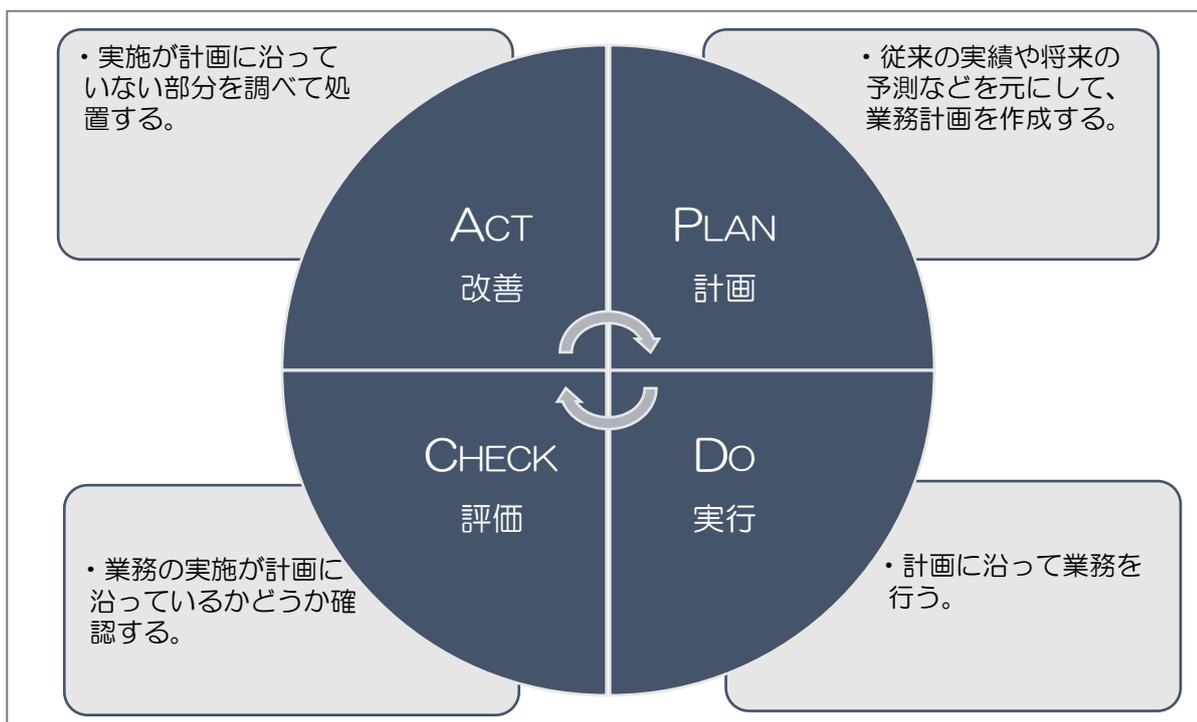
農業を始めるにあたり、将来の目標となる大切な計画です。農業経営は、無計画、ドンブリ勘定では成り立ちません。



目標となる明確な数字を立て、それに向かって何が必要か、何をしなければならないか、また、それに必要な『農地』『機械』『資金』『労働力』など、実現可能な計画を考えましょう。

計画（Plan）を立て、実行（Do）し、評価（Check）し、改善（Act）することで、よりよい農業経営となり、目標の達成（事業・業務の達成）につながります。

PDCA サイクルを意識して生産性を向上させましょう！



## 4-2 青年等就農計画について

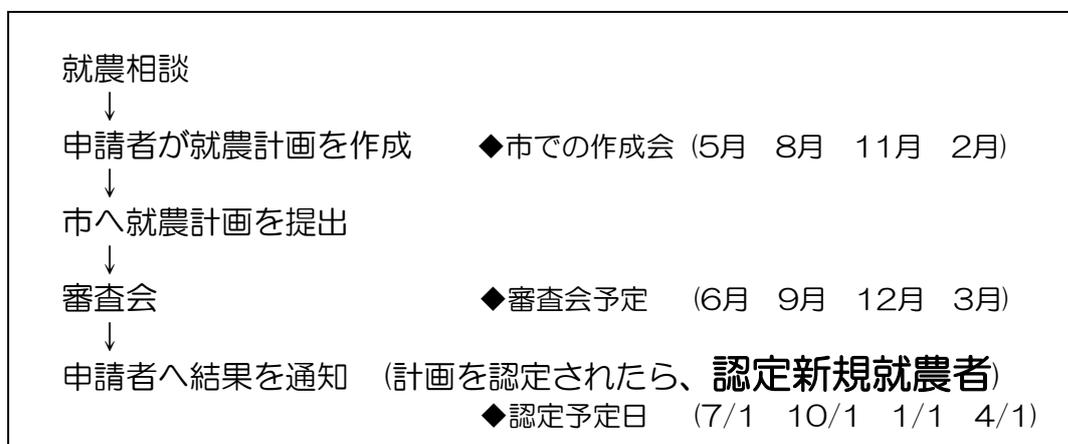
◇青年等就農計画とは・・・

青年等就農計画制度は農業経営基盤強化促進法に位置づけられ、新たに農業を始める方が作成する計画を市町村長が認定。認定新規就農者には、早期の経営安定に向けたメリット措置があります。

<対象者>

- 1 青年(原則18歳以上45歳未満)
- 2 特定の知識・技能を有する中高年齢者(65歳未満)
- 3 上記の者が役員の過半を占める法人  
(農業経営開始後5年程度までの者を含むが、認定農業者は含まない)

<青年等就農計画の作成・認定の流れ>



<制度のメリット>

- 1 青年等就農資金の活用  
就農当初に必要な施設整備、営農資金として無利子資金の融資が受けられます。
- 2 農業次世代人材投資資金(経営開始型)制度の活用
- 3 各補助事業等の活用
- 4 関係機関の総合的なフォローアップ

## 5 各種研修等について

就農後も農業技術・経営管理のノウハウを積極的に学びましょう  
また、地域に溶け込み、地域に根ざした農業者を目指しましょう・・・

《各種研修など・・・》

研修名	内 容	問い合わせ先等
各生産部会・振興会 主催の研修会	・品目毎の組織等で行う技術研修会	JA北さつま 伊佐市農政課
伊佐スタート講座	・農業技術(基礎・専門)の講座 野菜・水稲・畜産部門 ・経営講座	始良・伊佐地域振 興局農政普及課伊 佐市駐在
農業機械化研修 (農業大学校で実施)	・農業機械士養成研修(1週間) 「農業機械士」と「大型免許農耕 者限定」の資格取得 ・農業機械士応用研修(1週間) 「けん引免許農耕者限定」の資 格を取得	伊佐市農政課 農業政策係

《ベテラン農家の知恵を借りよう・・・》

地域でモデル的な経営をされ、新規就農者や青年農業者の育成に対して、熱意と指導力のある人が、県知事から「指導農業士」として認定されています。

指導農業士は、新規就農者や青年農業者に対して、農業技術や農業経営に関する様々なアドバイスを行っています。就農して間もない方、不安に思っている事  
・悩んでいる事があったら、地域の先輩農業者である指導農業士にぜひ相談してみてください。

<伊佐地区指導農業士の紹介>

氏 名	基幹作目	住 所
川原 慎一郎	生産牛	伊佐市大口針持
島田 省悟	生産牛・水稲	伊佐市大口鳥巢
大塚 聖作	水稲・野菜	伊佐市菱刈田中
西 律子	甘藷・野菜	伊佐市大口宮人
井立田 正	水稲・野菜	伊佐市大口山野
出水 美代子	トマト・水稲	伊佐市大口平出水

1 認定新規就農者とは？

新たに農業経営を営もうとする青年等であって、伊佐市から、自らの農業経営目標などを記した青年等就農計画の認定を受けた方のことです。

※青年等就農計画の対象者

伊佐市の区域内において、新たに農業経営を営もうとする青年等で、青年等就農計画を作成して、伊佐市から認定を受けることを希望する者。

※青年（原則18歳以上45歳未満）、知識・技能を有する者（65歳未満）、これらの者が役員の過半を占める法人

※農業経営を開始してから、一定期間（5年）以内のものを含み、認定農業者を除く。

認定要件

計画が伊佐市の基本構想に照らして適切であること。

計画が達成される見込みが確実であること。

- ・目標年間農業所得 165万円（経営開始から5年後）
- ・目標年間労働時間 2,000時間

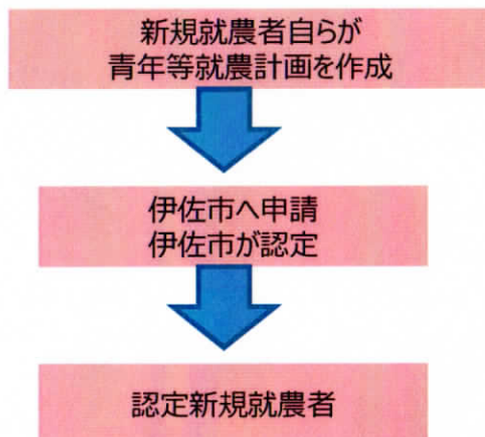
2 認定新規就農者になるとこんなメリットがあります

新規就農者育成総合対策（経営開始資金）の給付（要件を満たす方）

青年等就農資金（無利子融資）の貸付け

経営所得安定対策（ゲタ対策・ナラシ対策）への加入

認定の流れ



作成会	5月	8月	11月	2月
審査会	6月	9月	12月	3月
認定日	7/1	10/1	1/1	4/1

問い合わせ先

伊佐市農政課 担い手支援係 23-1311（内線2244）

個人

補助・  
交付金

研修期間の生活安定及び就農直後の経営確立を支援します。

<事業名：新規就農者育成総合対策（就農準備資金、経営開始資金）>

随時申請受付中

支援内容

○新規就農者育成総合対策（就農準備資金）

交付額

年間150万円（最長2年間）

※海外研修を行う場合1年延長あり



（対象者）

県農業大学校や県が指定する研修機関で研修を受ける方で、以下の要件を満たす方

（主な交付要件）

- ① 原則として就農予定時の年齢が50歳未満の方
- ② 都道府県が認める研修機関で概ね1年以上研修する方
- ③ 原則、前年の世帯所得が600万円以下であること
- ④ 研修終了後1年以内に50歳未満で就農する以下のいずれかの方
  - ・ 自ら農業経営を行う方
  - ・ 農業法人に雇用されて就農する方
  - ・ 親元就農し、就農後5年以内に経営を継承するか農業法人の共同経営者になる方
  - ・ 独立・自営就農後5年以内に認定新規就農者又は、認定農業者になる方

問い合わせ先

鹿児島県始良・伊佐地域振興局  
農政普及課伊佐市駐在 Tel. 0995-23-5129

支援内容

○新規就農者育成総合対策（経営開始資金）

交付額

年間150万円（最長3年間）

（対象者）

農業を始めてから経営が確立するまでの方で、以下の要件を全て満たす方

（交付要件）

- ① 原則として50歳未満で独立・自営就農する認定新規就農者
- ② 就農する市町村の「人・農地プラン」に中心経営体として位置づけられている方（見込みも可）  
または農地中間管理機構から農地を借り受けている方
- ③ 原則として前年の世帯所得が600万円以下の方
- ④ 経営の全部又は一部を継承する場合は、新規参入者と同等の経営リスク（新規作目の導入など）を負うと市町村に認められる必要があります。

※新規就農者育成総合対策（就農準備資金）の受給を要件とはしていません。

問い合わせ先

伊佐市農政課 担い手支援係 Tel.0995-23-1311（内線2243, 2244, 2245）

個人

補助・  
交付金

就農後の経営発展を支援します。

<事業名：新規就農者育成総合対策（経営発展支援事業）>

支援内容

○新規就農者育成総合対策（経営発展支援事業）

支援額

補助対象事業費上限：1,000万円

※「経営開始資金」の交付対象者は：500万円

補助率：県支援分の2倍を国が支援（国の補助上限1/2）

（対象者） 原則として50歳未満で令和4年度に新たな農業経営を開始する認定新規就農者

（対象経費）

機械（軽トラックを除く）施設、家畜導入、果樹・茶の新植・改植、機械等リース料

\*取組計画に応じた事業採択方式

\*令和3年度以前に経営を開始した方は対象になりません

\*その他要件があります（詳細についてはお問い合わせください。）

\*自己負担分は資金借り入れとなります。

例）1,000万円の機械を購入する場合

⇒最大、県が 250万円補助

国が 500万円補助

申請者が250万円自己負担

（250万円は資金借り入れ）



問い合わせ先

伊佐市農政課 担い手支援係 Tel0995-23-1311（内線2243, 2244, 2245）



施設・機械の購入等に必要な資金を確保したい <事業名：青年等就農資金>

支援内容

随時申請受付中

○青年等就農資金

新たに農業経営を営もうとする青年等※であって、市町村から青年等就農計画の認定を受けた方（認定新規就農者）に、無利子の資金を貸し付けます。

※ 青年（原則18歳以上45歳未満）、知識・技能を有する者（65歳未満）、これらの者が役員のお半を占める法人

※ 農業経営を開始してから一定期間（5年）以内のものを含み、認定農業者を除く

1. 借入条件等

- (1) 資金使途：施設、機械の取得等（農地等の取得は除く）
- (2) **貸付利率：無利子（期限内）※**
- (3) 借入限度額：3,700万円（特認1億円）
- (4) 償還期限：17年以内（使途で変わる）
- (5) 据置期間：5年以内
- (6) 担保等：実質無担保・無保証人（例外有り）

※ 資金計画のとおり償還日に返済できなければ、その分に対して延滞金が発生

2. 取扱金融機関

株式会社 日本政策金融公庫  
鹿児島支店  
TEL099-805-0512

<資金使途の例>

- ① 農地・牧野の改良、造成に必要な資金
- ② 農地・採草放牧地の賃借権等の取得に必要な資金
- ③ 果樹の植栽、育成に必要な資金
- ④ オリーブ・茶・多年生草本・桑・花木の植栽、育成に必要な資金
- ⑤ 家畜の購入、育成に必要な資金
- ⑥ 次に掲げる費用の支出に必要な資金
  - ・ 農機具、運搬用機具等の賃借権の取得に必要な資金
  - ・ 創立費、開業費等に計上し得る費用に充てるのに必要な資金
  - ・ 農薬費、肥料費、飼料費等に充てるのに必要な資金
- ⑦ 次に掲げる施設の改良、造成、取得に必要な資金
  - ・ 農舎、畜舎、農機具及び運搬用機具等
  - ・ 農産物の生産、流通、加工又は販売に必要な施設等

問い合わせ先

伊佐市農政課 担い手支援係 TEL0995-23-1311（内線2243,2244,2245）

※ 新規就農のための各種支援策については、「農業を始めたい皆さんを応援します！」でご案内しています。

(URL) [http://www.maff.go.jp/j/new\\_farmer/index.html](http://www.maff.go.jp/j/new_farmer/index.html)

農業を始めたい皆さんを **クリック!** 応援します!

青年新規就農者ネットワーク「一農ネット」でつながろう!

「一農（いちのう）ネット」は、農業でがんばる若い皆さんと農林水産省が直接つながる、はじめてのネットワークです。

青年新規就農者や農業法人で働く若い皆さん、就農希望の若者、また、そんな若者を応援する方ならどなたでも参加いただけます。

まずはこちら↓から、メルマガ登録!!

<http://www.maff.go.jp/j/pr/e-mag/reg.html>

QRコードでwebサイトを表示できます



## 農業用機械等を新たに導入したい

個人

法人

集落  
営農

補助・  
交付金

融資で農業用機械・施設を導入する場合、融資残の自己負担部分を助成します。

<事業名：農地利用効率化等支援交付金（融資主体支援タイプ）>

### 支援内容

人・農地プランに位置付けられた経営体等が融資を活用して、農業用機械・施設等<sup>※1</sup>を導入する場合、融資残の自己負担部分に対し、取得額の3/10<sup>※2</sup>までを上限として助成します。

### 補助額

**事業費の10分の3以内、上限300万円**

※1 耐用年数がおおむね5年以上であって20年以下のもの

（中古機械及び中古施設は、使用可能と認められる年数が2年以上のもの）

※2 補助率は、以下の①～③のいずれか最も低い額

① 事業費×3/10

② 融資額

③ 事業費－融資額－地方公共団体等による助成額

例) 1,000万円のトラクターを個人で購入するために、600万円の融資を受け、自己負担分が400万円の場合

① 1,000万×3/10 = 300万

② 融資額600万

③ 1,000万－600万 = 400万

**最も低い額 = 300万補助**

【追加】 より高い目標をもって、農業経営の主体性を発揮した取組み、農業経営体と地域との相乗的な発展をめざす取組み、より規模拡大を図るための取組みを行おうとする農業経営体に対して支援する『先進的農業経営確立支援タイプ』は、補助額上限が変わります。

上記の※1、※2に、次の補助率④が追加され、最も低い額

④ 法人1,500万円、個人1,000万円（先進的農業経営確立支援タイプのみ）

### 補助額

**事業費の10分の3以内**

**上限1,000万円(個人)、1,500万円(法人)**

問い合わせ先

伊佐市農政課 担い手支援係 Tel.0995-23-1311（内線2243, 2244, 2245）

金山ねぎ新規栽培者を支援します。

<事業名：伊佐市金山ねぎ面積拡大事業>

● **ねぎ苗代の一部助成を行います。**

金山ねぎを5 a 以上作付される新規栽培農家を対象として、初年度のみ限定で、金山ねぎの購入苗代、もしくは育苗経費（種子代、チェーンポット・育苗培土代等）の一部を市が助成します。（補助率1/3以内、対象面積上限30 a）

● **ねぎ皮むき機・コンプレッサーの機械導入費用の一部助成します。**

金山ねぎを10 a 以上作付される新規栽培農家等を対象として、初年度のみ限定で、対象機械導入費用の一部を、市が助成します。（補助率1/3以内、上限20万円）

● **助成要件**

伊佐金山ねぎ振興会に加入し、3年以上継続して金山ねぎを生産すること。  
※そのほか、要件があります。（詳細についてはお問い合わせください。）

問い合わせ先

伊佐市役所 農政課 農業政策係 TEL：0995-23-1311 内線2246, 2247

個人

法人

貸付

畜産経営において繁殖雌牛の導入を支援します。

<事業名：伊佐市肉用牛規模拡大事業>

随時申請受付中

対象となる方

市税の納入及び申告状況が良好な方で貸付が必要な方

支援内容

1. 市が繁殖雌牛を導入し、農家に貸し付けます。
2. 一定期間貸付け、償還終了時に農家に譲渡します。自家保留牛も対象となります。

○育成牛（4か月以上～18か月未満）は6年間貸付

○成牛（18か月以上～4歳未満）は3年間貸付

○1頭あたりの貸付上限額 50万円（最大8頭分まで）

・飼養頭数 2頭以上	1頭分貸付（50万円まで）
・ " 5頭以上	2頭分貸付（100万円まで）
・ " 10頭以上	3頭分貸付（150万円まで）
・ " 15頭以上	4頭分貸付（200万円まで）
・ " 20頭以上	5頭分貸付（250万円まで）
・ " 30頭以上	6頭分貸付（300万円まで）
・ " 40頭以上	7頭分貸付（350万円まで）
・ " 50頭以上	8頭分貸付（400万円まで）

問い合わせ先

伊佐市農政課 畜産係 26-1235 (直通)



商品価値の高い子牛の生産を支援します。

〈伊佐市特定優良種雌牛保留導入事業〉

支援内容

肉用牛の増頭及び維持で市場の出場頭数の安定化を図り、且つ、質の高い雌子牛を市内に保留・導入する者に補助金を交付します。

要件

- ①薩摩中央家畜市場に出場する子牛で、子牛展示会（さつま町・さつま川内市）・品評会（伊佐市）において保留牛及び秀賞牛に指定された産子である。
- ②市税の納入状況が良好な方。
- ③対象牛は特別な理由がない限り3年間以上飼養することができる方。

補助金

品評会等で保留牛に指定され自家保留した場合。	15万円
品評会等で秀賞牛に指定され自家保留した場合。	7万円
品評会等で保留牛又は秀賞牛に指定され、市場で導入（本人を含む）した場合及び月雌平均価格との差が1万以上あった場合。（消費税は含まない）	平均価格との差額の1万円未満を切り捨てた額（上限20万円）

その他

1農家に年間5頭まで。



問い合わせ先

伊佐市農政課 畜産係 26-1235（直通）



飼料基盤の開発整備と合わせて、大規模な畜舎など施設の整備を支援します。  
〈畜産基盤再編総合整備事業〉

支援内容

1. 100 a 以上の飼料畑造成と合わせて、畜産用施設の整備や農機具等の導入に対して、その経費の72.5%以内で助成します。
2. 施設の構造など畜産農家の要望を聞きながら、鹿児島県地域振興公社が事業を実施し、完成後に引き渡しを行います。



繁殖牛飼養農家の増頭や飼養環境改善（分娩室や子牛育成牛舎）のための牛舎整備を支援します。

〈牛舎施設整備事業〉

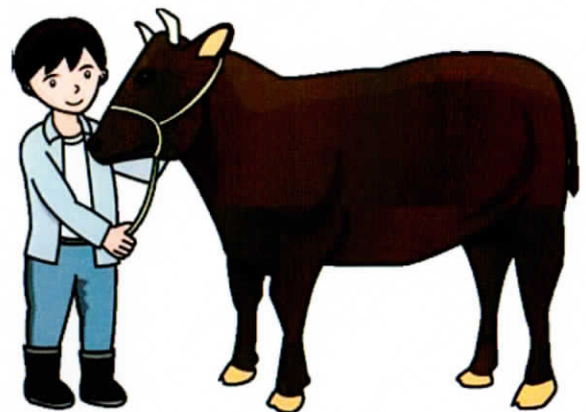
随時申請受付

対象となる方

市税の納入状況が良好な方でおおむね5年以内に建築面積に応じた規模拡大が見込まれる者。若しくは分娩牛舎や子牛育成牛舎を整備することにより収益性の向上が見込まれる者。

支援内容

整備に要する経費に対し、その3分の1以内で助成します。なお、補助金の上限額は50万円です。



問い合わせ先

伊佐市農政課 畜産係 26-1235（直通）



家畜排せつ物処理施設（運搬等機械を含む）の整備を支援します。  
〈資源リサイクル畜産環境整備事業〉

支援内容

1. 堆肥舎やショベルローダー、マニアスプレダー等を整備することができます。
2. 施設の構造など畜産農家の要望を聞きながら、鹿児島県地域振興公社が事業を実施し、完成後に引き渡しを行います。



地域の中心的な畜産経営体の施設整備等や機械装置の導入を支援します。  
〈畜産・酪農収益力強化整備等特別対策事業〉

支援内容

1. 施設整備事業（補助上限 1 / 2 以内）
  - ・規模拡大に必要な家畜飼養管理施設等の整備や施設の補改修
  - ・家畜の導入（農協が畜舎と一体的に貸付けを行う場合のみ）  
家畜導入補助上限は、妊娠牛27.5千円、繁殖用子牛17.5千円

※対象農家：法人経営又は次の要件を満たす家族経営者  
（①青色申告、②後継者あり又は経営主が45歳未満、③知事特認）

2. 機械導入事業（補助上限 1 / 2 以内）  
生産コストの低減や飼料自給率並びに収益性の向上等に資する機械装置をリース方式により導入する場合に助成  
（※認定農業者である必要があります。）  
例）換気装置、自動給餌機、分娩監視装置、飼料収穫機等

本事業は、地域の畜産関係者が連携し、地域一体となって収益性の向上を目的とする伊佐市畜産クラスター協議会（事務局は市農政課畜産係）の定める「畜産クラスター計画」に、中心的な経営体として位置づけられる必要があります。



問い合わせ先

伊佐市農政課 畜産係 26-1235（直通）

## 「人と農地の問題」の解決

地域の抱える「人と農地の問題」の解決策を話し合いたい

個人

法人

集落  
営農

人・農地プランは、集落・地域における話し合いによって、今後の中心となる経営体や、中心経営体への農地集積、地域農業のあり方などを決めていただくもので、地域の抱える人と農地の問題を解決するための「未来の設計図」です。プランに位置づけられると、いろいろな支援を受けることができます。



### 人・農地プランについて

伊佐市では、平成25年3月に校区単位（13地区）でプランを作成、平成31年3月に見直しを行い、令和2年度に実質化しました。

今後は、状況の変化を踏まえて、地域の将来展望が描けるよう、作成した「人・農地プラン」の定期的（1年に1回程度）な見直しを行っていきます。

- ・今後の地域の中心となる経営体（担い手）について
- ・地域の中心となる経営体から見た地域における担い手の確保状況について
- ・将来の農地利用のあり方について
- ・農地中間管理機構の活用方針について
- ・近い将来農地の出し手となる方と農地について
- ・今後の地域農業のあり方について

### 支援内容

#### <人・農地プラン>には、様々なメリットがあります>

人・農地プランに位置付けられると、

- ◎ 新規就農者育成総合対策（経営開始資金）  
（原則50歳未満の認定新規就農者で独立・自営就農する方）
- ◎ 農地利用効率化等支援交付金（融資主体支援タイプ）  
（人・農地プランを実質化した地区で経営改善をめざす中心経営体等）
- ◎ スーパーL資金の当初5年間無利子化  
（認定農業者等）

といった支援を受けることができます。

問い合わせ先

伊佐市農政課 担い手支援係 TEL0995-23-1311（内線2243,2244,2245）

### 1 認定農業者制度とは？

農業経営基盤強化促進法に基づき、伊佐市が地域の実情に即して効率的・安定的な農業経営の目標等を内容とする基本構想を策定し、この目標を目指して農業者が作成した農業経営改善計画を認定する制度です。

### 2 認定基準

計画が伊佐市基本構想に照らして適切なものであること。

計画が農用地の効率的かつ総合的な利用を図るために適切なものであること。

計画が達成される見込みが確実であること。

#### 5年後の目標

☆ 年間農業所得 330万円

☆ 年間労働時間 2,000時間

※ 5年後の目標に向けた取組の評価を行いません。

### 3 認定の手続き

認定を受けようとする農業者は、伊佐市に次のような内容を記載した農業経営改善計画を提出し、伊佐市が計画を認定する事になります。

- ①経営規模の拡大に関する目標（作付面積・飼養頭数・作業受託面積）
- ②生産方式の合理化の目標（機械・施設の導入・ほ場連坦化・新技術の導入等）
- ③経営管理の合理化の目標（複式簿記での記帳等）
- ④農業従事の態様の改善の目標（休日製の導入等）

4 計画書作成会	5月	8月	11月	2月
5 審査会	6月	9月	12月	3月
6 認定日	7/1	10/1	1/1	4/1

問い合わせ先

伊佐市農政課 担い手支援係 23-1311（内線2244）

農業経営の規模、生産方式、経営管理の方法、農業従事の態様等に関する  
営農の類型ごとの効率的かつ安定的な農業経営の指標

目標を可能にする効率的かつ安定的な農業経営の指標として、本市の優良事例等を踏まえつつ、本市における主要な営農類型についてこれを示すと次のとおりである。

(営農類型の指標)

営農類型	経営規模	生産方式
水稲専作 (加工用米)	<作付面積等> 普通期水稲(大規模) 12.0ha 普通期水稲(焼酎麴用米) 3.0ha 普通期水稲(収穫作業受託) 5.0ha <経営規模> 15.0ha	<主な資本装備> 乗用田植機 6条 コンバイン 4条 トラクター 乾燥機 <その他> ・ほ場の集団化 ・グレンタンク方式
水稲専作 (WCS)	<作付面積等> 普通期水稲(大規模) 12.0ha 普通期水稲(WCS) 3.0ha 普通期水稲(収穫作業受託) 4.5ha <経営規模> 15.0ha	<主な資本装備> 乗用田植機 6条 コンバイン 4条 トラクター 乾燥機 <その他> ・ほ場の集団化 ・グレンタンク方式
水稲 + 大豆	<作付面積等> 普通期水稲(大規模) 12.0ha 普通期水稲(収穫作業受託) 4.0ha 大豆 3.0ha <経営規模> 15.0ha	<主な資本装備> 乗用田植機 6条 コンバイン 4条 トラクター 乾燥機 大豆関係管理機(共同利用、収穫調整は委託) <その他> ・ほ場の集団化 ・グレンタンク方式
露地野菜 + 水稲	<作付面積等> 根深ねぎ 1.0ha 普通期水稲(中規模) 7.0ha <経営規模> 8.0ha	<主な資本装備> トラクター 管理機 茎葉処理機 田植機 自脱型コンバイン <その他> ・ねぎの育苗定植委託 ・ほ場の集団化
	<作付面積等> かぼちゃ(小型トンネル) 1.1ha かぼちゃ(抑制) 2.1ha 普通期水稲(中規模) 7.0ha <経営規模> 10.2ha	<主な資本装備> トラクター 管理機 田植機 自脱型コンバイン ※臨時雇用の確保が必須条件 <その他> ・かぼちゃの育苗委託 ・ほ場の集団化
露地野菜 2品目 + 水稲	<作付面積等> 根深ねぎ 0.6ha かぼちゃ(小型トンネル) 1.0ha 普通期水稲(中規模) 7.0ha <経営規模> 8.6ha	<主な資本装備> トラクター 管理機 茎葉処理機 田植機 自脱型コンバイン <その他> ・ねぎの育苗定植委託 ・かぼちゃの育苗委託 ・ほ場の集団化
	<作付面積等> かぼちゃ(小型トンネル) 0.5ha ごぼう(秋まき) 1.5ha 普通期水稲(中規模) 7.0ha <経営規模> 9.0ha	<主な資本装備> トラクター 管理機 田植機 自脱型コンバイン <その他> ・かぼちゃの育苗委託 ・ほ場の集団化
生産牛 + 水稲	<作付面積等> 生産牛 35頭 普通期水稲(中規模) 4.0ha <経営規模> 飼料畑、水田 9.0ha 牛舎面積 1,000㎡	<主な資本装備> 簡易開放牛舎 堆肥舎 トラクター ロールベラー 田植機、自脱型コンバイン ※事業導入により初期費用の圧縮を図る <その他> ・良質飼料の確保 ・ほ場の集団化

## 9 農地の取得等について

◇農地の取得や借り入れについては、就農を希望する市町村の農業委員会に相談しましょう。

農地の取得や借入をする場合は、農地法に基づく許可や農業経営基盤強化促進法に基づく利用権設定等が必要ですが、許可等を受けるためには、それぞれの法律に基づく要件を満たさなければなりません。

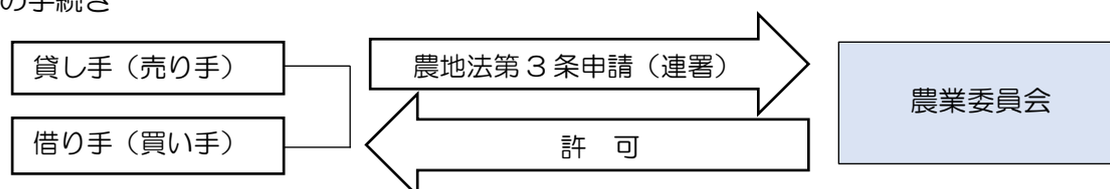
農地の貸借（売却）情報も含め、お早めに就農希望先の市町村農業委員会や農政担当課に相談されることをお勧めします。

### 1 農地法による農地の取得

農地法は、農地を効率的に利用する耕作者による地域との調和に配慮した農地の権利取得を促進するとともに、耕作者の地位の安定と食料の安定供給の確保を目的としています。

農地法によって農地を買い入れ又は借入使用する場合は、農地の所有者と連署で「農地法第3条許可申請書」その土地のある市町村の農業委員会に提出し、許可を受けなければなりません。

#### ○農地法の手続き



#### 【要件】

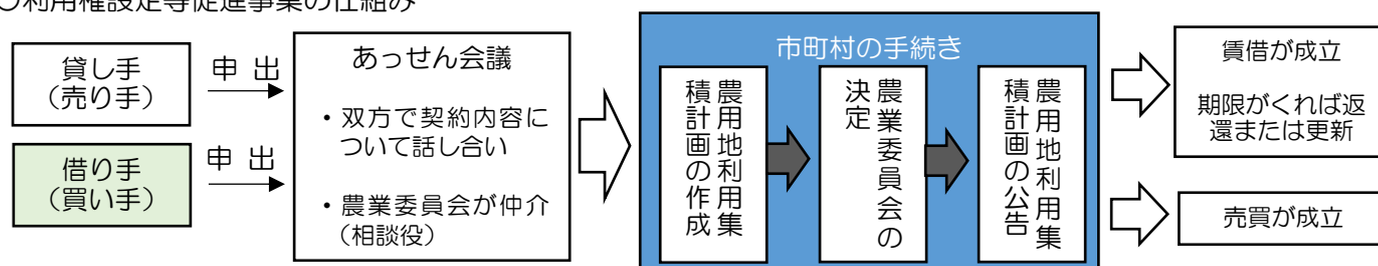
- ・農地のすべてを効率的に利用すること
  - ・必要な農作業に常時従事すること（原則 150 日以上）
  - ・農地取得後の農地面積の合計が、原則 50 アール以上あること（市町村により別段の面積を定め、50 アール未満でも許可となる場合があります。） ※ 伊佐市においては 30 アール以上
  - ・周辺の農地利用に支障がないとこ など
- ※詳しくは市町村農業委員会にご相談ください。

### 2 農業経営基盤強化促進法に基づく利用権設定等促進事業による農地の取得

農業経営基盤強化促進法は、効率的かつ安定的な農業経営を育成し、これらの農業経営が農業生産の相当部分を担うような農業構造を確立するための施策を総合的に講ずることを目的として制定されました。

利用権設定等促進事業は、市町村が、新規就農者を含む地元の農業者の農地の売買や賃借の意向をまとめ、農地の利用集積を図るために必要な契約手続（農用地利用集積計画の作成と公告）を行い、この計画に従って、農地の売買や賃借を行う事業です。

#### ○利用権設定等促進事業の仕組み



【農用地利用集積計画の要件】

- ・計画の内容が市町村基本構想に適合すること
- ・利用権の設定等を受ける者が次のすべてに該当すること
  - ①農用地すべてを効率的に耕作すること
  - ②農作業に常時従事すること（原則150日以上）
- ・利用権を設定する土地について関係権利者すべての同意を得ていること  
（共有農地で20年を超えない利用権を設定する場合は、1/2を超える共有持分を有する者の同意でよい）

【農業経営基盤強化促進法利用のメリット】

- ・農地法規制の適用除外（権利移動の許可，賃貸借の法定更新）
- ・登録免許税や不動産取得税の軽減

### 3 農地中間管理事業による農地の貸借

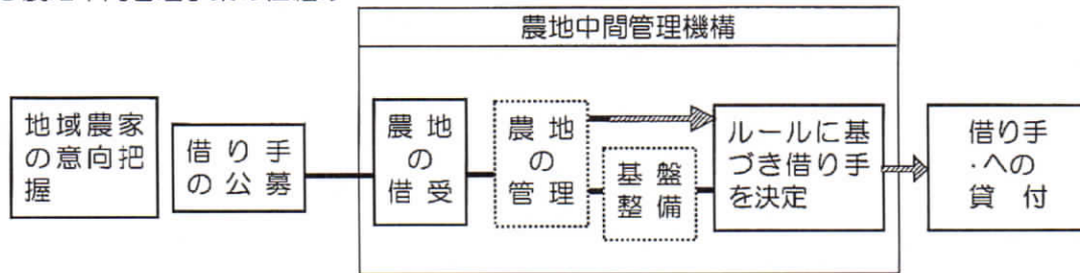
農地中間管理事業は，県の指定を受けた農地中間管理機構（公益財団法人 鹿児島県地域振興公社）が地域内の分散し錯綜した農地を借り受け，必要な場合には，基盤整備等の条件整備を行い，担い手にまとまりのある形で貸し付ける事業です。

機構は，地域ごとに，定期的に農地の借受希望者の募集を行った後，機構に貸し付けようとする農地を一定のルールに基づき，借り受けた後，貸付先を決定します。

農地中間管理事業については，就農希望先の市町村又は（公財）鹿児島県地域振興公社にご相談ください。

（公財）鹿児島県地域振興公社 〒892-0821 鹿児島市名山町4-3 TEL:099-223-0223

#### ○農地中間管理事業の仕組み



※通常は，公募から貸付までに4か月程度必要です。

### 4 その他の農地の取得等

上記の方法以外に，農業経営基盤強化促進法に基づく農地利用集積円滑化事業や農地売買等事業による農地の取得等の方法があります。

農地利用集積円滑化事業については，就農希望先の市町村又は農地集積円滑化団体に，また，農地売買等事業については，就農希望先の市町村農業委員会又は（公財）鹿児島県地域振興公社にご相談ください。