

経営指標（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）

No	営農 類型	経営規模	初期的 資本整 備額	農業 所得 (万円)	労働時間 (時間/年) (雇用含)	生産方式
1	水稲+麦+ 作業受託 【稲作・麦類 作（複合経 営）】	[作付面積等] 水稲(中生) 300a 麦(小麦) 300a 作業受託 耕起・代かき・田植 500a 収穫・乾燥・調製 500a [経営面積] 300a	27,952 千円	209	1,226 (1,245)	【水稲】 ●「ヒノヒカリ」普通期移植栽培、 6月下旬移植 ●自家育苗、自家乾燥 【麦】 ●「さぬきの夢2009」
2	水稲+葉ネ ギ+レタス 【露地野菜】	[作付面積等] 水稲(早生) 110a 葉ネギ 30a レタス(年内どり) 40a レタス(年明どり) 50a レタス(春どり) 30a [経営面積] 150a	13,388 千円	258	3,114 (3,159)	【水稲】 ●「コシヒカリ」 ●購入苗、疎植栽培 ●乾燥は共同利用施設 【葉ネギ】 ●6月～10月どり ●夏季の余剰労働力を活用 【レタス】 ●11月～5月どり ●前作のうね、トンネルを活用し た春どり
3	水稲+オク ラ+レタス 【露地野菜】	[作付面積等] 水稲(早生) 100a オクラ 10a レタス(年内どり) 40a レタス(年明どり) 50a レタス(春どり) 30a [経営面積] 150a	12,855 千円	259	3,494 (3,835)	【水稲】 ●「コシヒカリ」 ●購入苗、疎植栽培 ●乾燥は共同利用施設 【オクラ】 ●トンネル、露地栽培 ●「アーリーファイブ」 ●夏季の余剰労働力を活用 【レタス】 ●11月～5月どり ●前作のうね、トンネルを活用し た春どり
4	水稲+アス パラガス+ ブロッコリ ー 【露地野菜・施 設野菜（複合 経営）】	[作付面積等] 水稲(早生) 100a アスパラガス(施設) 10a ブロッコリー 130a [経営面積] 170a (うち施設面積10a)	19,803 千円	257	2,285 (2,387)	【水稲】 ●「コシヒカリ」 ●購入苗、疎植栽培 ●乾燥は共同利用施設 【アスパラガス】 ●「さぬきのめざめ」 ●ハウス長期どり 【ブロッコリー】 ●年内～春どり ●セル成型苗 ●定植・出荷調製支援利用

No	営農 類型	経営規模	初期的 資本整 備額	農業 所得 (万円)	労働時間 (時間/年) (雇用含)	生産方式
5	キャベツ 【露地野菜】	[作付面積等] キャベツ(11月どり) 60a キャベツ(1月どり) 60a キャベツ(3月どり) 50a キャベツ(4月どり) 50a [経営面積] 220a	10,450 千円	213	2,284 (2,810)	●品種の組み合わせによる周年栽培 ●セル成型苗、移植機
6	レタス+ス イートコー ン 【露地野菜】	[作付面積等] レタス(年内どり) 50a レタス(年明どり) 70a レタス(春どり) 30a スイートコーン 20a [経営面積] 170a	12,287 千円	246	2,569 (2,816)	【レタス】 ●11月～5月どり ●前作のうね、トンネルを活用した春どり 【スイートコーン】 ●購入苗、人力定植 ●出荷調製支援利用 ●レタスのうね、トンネルを活用
7	ナス+ブ ロッコリー 【露地野菜】	[作付面積等] ナス 15a ブロッコリー(年内～年明 どり) 120a ブロッコリー(春どり) 30a [経営面積] 150a	9,890 千円	340	2,819 (2,933)	【ナス】 ●露地栽培 ●購入苗、一文字仕立て ●ソルゴー活用により防風ネット張を省力化 【ブロッコリー】 ●春どり ●セル成型苗 ●定植・出荷調製支援利用
8	キュウリ+ ナバナ 【露地野菜・施 設野菜(複合 経営)】	[作付面積等] キュウリ半促成 8a キュウリ露地 8a キュウリ抑制 8a ナバナ 16a [経営面積] 32a (うち施設面積 8a)	17,366 千円	211	2,514 (2,529)	【キュウリ】 ●ハウス半促成・抑制(無加温)、夏露地 【ナバナ】 ●「花かんざし」、「花飾り」
9	露地キュウ リ+ナバナ 【露地野菜】	[作付面積等] キュウリトンネル 8a キュウリ夏露地 8a キュウリ秋露地 8a ナバナ 20a [経営面積] 34a	10,446 千円	218	2,384 (2,450)	【キュウリ】 ●露地栽培 【ナバナ】 ●「京の春」、「花かんざし」、「花飾り」
10	イチゴ 【施設野菜】	[作付面積等] イチゴ(養液) 20a [経営面積] 20a (うち施設面積 20a)	35,186 千円	315	3,524 (4,835)	●「さぬき姫」 ●香川型高施設栽培「らくちん」システム

No	営農 類型	経営規模	初期的 資本整 備額	農業 所得 (万円)	労働時間 (時間/年) (雇用含)	生産方式
11	ミニトマト 【施設野菜】	[作付面積等] ミニトマト(養液) 20a [経営面積] 20a (うち施設面積 20a)	28,590 千円	201	3,792 (8,371)	●「千果」 ●購入苗、養液栽培、長期どり ●マルハナバチ導入 ●選果機
12	施設ぶどう +露地ぶどう 【果樹類】	[作付面積等] 施設ぶどう 「シャインマスカット」 10a 露地ぶどう 「シャインマスカット」 10a [経営面積] 20a (うち施設面積 10a)	20,997 千円	267	1,070 (1,112)	【施設ぶどう】 ●「シャインマスカット」無加温 10a 【露地ぶどう】 ●「シャインマスカット」トンネル栽培
13	露地みかん +施設中晩 柑+キウイ フルーツ 【果樹類】	[作付面積等] 露地みかん 「小原紅早生」 30a 露地みかん 「青島温州」 20a 施設中晩柑 10a キウイフルーツ 「さぬきゴールド」 20a [経営面積] 80a (うち施設面積 10a)	21,597 千円	255	1,838 (1,994)	【露地みかん】 ●「小原紅早生」マルチドリップ 灌水同時施肥栽培 ●「青島温州」隔年交互結実 【施設中晩柑】 ●「不知火」ドリップ灌水同時施 肥栽培 【キウイフルーツ】 ●「さぬきゴールド」一文字整枝、 溶液授粉
14	キウイフル ーツ 【果樹類】	[作付面積等] キウイフルーツ 「さぬきゴールド」 30a キウイフルーツ 「香緑」 10a キウイフルーツ 「さぬきエンジェルス イート」 10a [経営面積] 50a	20,986 千円	230	1,408 (1,459)	●一文字整枝、溶液授粉 ●非破壊糖度センサーによる生 育予測と園地区分
15	露地もも 【果樹類】	[作付面積等] 露地もも「日川白鳳」 40a 露地もも「あかつき」 30a 露地もも「なつおとめ」 20a [経営面積] 90a	17,191 千円	204	1,996 (3,042)	●早生「日川白鳳」、中生「あかつ き」、中生「なつおとめ」
16	輪ギク 【花き・花木】	[作付面積等] 秋ギク「神馬2号」 40a 夏秋ギク「精の一世」 20a	27,249 千円	214	2,250 (2,321)	●直挿し栽培、無摘心栽培、土耕 栽培 ●購入穂の活用による品質改善と

No	営農 類型	経営規模	初期的 資本整 備額	農業 所得 (万円)	労働時間 (時間/年) (雇用含)	生産方式
		[経営面積] 20a (うち施設面積 20a)				育苗作業の効率化 ●四段サーモ変温管理 ●低温期における低温開花性品種「神馬2号」を利用 ●持込み共選
17	カーネーション 【花き・花木】	[作付面積等] カーネーション 15a [経営面積] 15a (うち施設面積 15a)	26,093 千円	359	2,847 (2,940)	●ベンチ栽培、養液土耕栽培、反射マルチ栽培 ●全量購入苗 ●変則4株植え ●天敵、黄色蛍光灯活用 ●二重被覆、循環扇、変温管理
18	マーガレット+ひまわり 【花き・花木】	[作付面積等] マーガレット(施設) 20a ひまわり(施設) 10a ひまわり(露地) 5a [経営面積] 20a (うち施設面積 15a)	18,833 千円	212	1,902 (1,922)	【マーガレット】 ●全量購入苗 ●簡易自動定植機 ●簡易隔離ベット 【ひまわり】 ●テープシーダ播種機 ●種子の予措とベタ掛け
19	マーガレット+小ギク 【花き・花木】	[作付面積等] マーガレット(施設) 20a 小ギク(露地) 15a [経営面積] 30a (うち施設面積 15a)	19,133 千円	239	2,290 (2,582)	【マーガレット】 ●全量購入苗 ●簡易自動定植機 ●簡易隔離ベット 【小ギク】 ●マルチ被覆による土壌水分確保と雑草抑制 ●ウイロイドフリー苗の購入 ●電照による開花調節
20	ランンキュラス+小ギク 【花き・花木】	[作付面積等] ランンキュラス(施設) 15a 小ギク(露地) 10a [経営面積] 25a (うち施設面積 15a)	16,768 千円	263	2,391 (2,765)	【ランンキュラス】 ●ウイルスフリー塊根の購入による品質及び生産性の確保 ●防虫ネット、シルバーマルチによる病害対策と防除回数削減 【小ギク】 ●マルチ被覆による土壌水分確保と雑草抑制 ●ウイロイドフリー苗の購入 ●電照による開花調節

※「 」は品種名

()は作型、品目名