

島原地域<ブロッコリー>導入シミュレーション

○初期投資

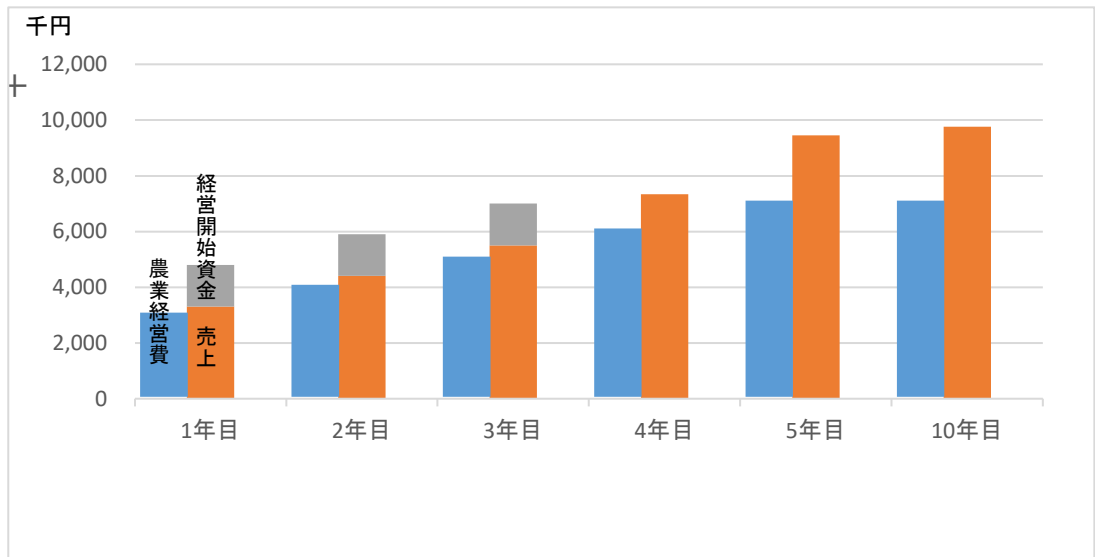
トラクター3,500千円、野菜移植機800千円、償却年数7年。

農業経営(将来の農業経営をイメージしよう!)

ブロッコリー	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	10年目
作付面積(秋作)	307-ル	407-ル	507-ル	607-ル	757-ル	757-ル
(冬作)	307-ル	407-ル	507-ル	607-ル	757-ル	757-ル
(春作)	307-ル	407-ル	507-ル	607-ル	757-ル	757-ル
単 価 (秋作)	419円	419円	419円	419円	419円	419円
(冬作)	358円	358円	358円	358円	358円	358円
(春作)	447円	447円	447円	447円	447円	447円
収 量 (秋作)	2,700kg	3,600kg	4,500kg	6,000kg	7,500kg	8,175kg
(冬作)	2,700kg	3,600kg	4,500kg	6,000kg	8,250kg	8,325kg
(春作)	2,700kg	3,600kg	4,500kg	6,000kg	7,500kg	7,500kg
売 上 ①	3,305千円	4,406千円	5,508千円	7,344千円	9,449千円	9,758千円
農業経営費②	2,745,000円	3,660,000円	4,575,000円	5,490,000円	6,405,000円	6,405,000円
うち肥料費	345,600円	460,800円	576,000円	691,200円	806,400円	806,400円
うち農薬費	97,200円	129,600円	162,000円	194,400円	226,800円	226,800円
うち減価償却費	103,000円	103,000円	103,000円	103,000円	103,000円	103,000円
労働時間	849時間	1,132時間	1,415時間	1,698時間	2,123時間	2,123時間
農業所得A ①-②=③	559,800円	746,400円	933,000円	1,854,000円	3,043,500円	3,353,175円
(経営開始資金 活用の場合)	+ (1,500,000円)	+ (1,500,000円)	+ (1,500,000円)			

※経営開始資金:1年目~3年目まで150万円年を給付

経営費の推移(グラフ)



※経営開始資金：1年目～3年目までが150万円を給付

※販売単価や収量は、気象条件や生産者の技術、販売環境等により変動する為、ここに記載した金額や数量を保障するものではありません。

島原地域＜施設野菜＞導入シミュレーション

○初期投資

ハウス10,000千円(償却年数8年)※補助事業活用

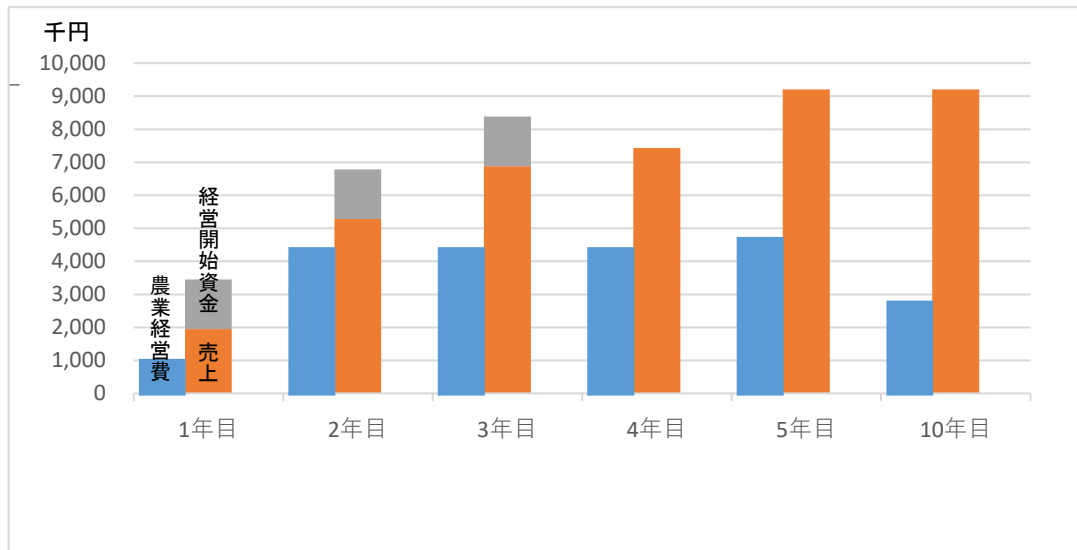
トラクター3,500千円(償却年数7年)

農業経営(将来の農業経営をイメージしよう！)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	10年目
作付面積						
スイカ		20アール	20アール	20アール	20アール	20アール
キュウリ		20アール	20アール	20アール	20アール	20アール
白菜	20アール	20アール	20アール	20アール	30アール	30アール
単 価						
スイカ	159円	159円	159円	159円	159円	159円
キュウリ	291円	291円	291円	291円	291円	291円
白菜	111円	111円	111円	111円	111円	111円
収 量						
スイカ		6,000kg	8,000kg	9,000kg	10,000kg	10,000kg
キュウリ		8,160kg	10,880kg	12,240kg	13,600kg	13,600kg
白菜	17,600kg	17,600kg	22,000kg	22,000kg	33,000kg	33,000kg
売 上 ①	1,953千円	5,282千円	6,880千円	7,434千円	9,210千円	9,210千円
農業経営費②	1,108千円	4,496千円	4,495千円	4,495千円	4,800千円	2,871千円
うち肥料費	103千円	488千円	488千円	488千円	540千円	540千円
うち農薬費	58千円	140千円	140千円	140千円	170千円	170千円
うち減価償却費	500千円	1,928千円	1,928千円	1,928千円	1,928千円	
労働時間	236時間	2,538時間	2,538時間	2,538時間	2,774時間	2,774時間
農業所得A ①-②=③	845,330円	786,013円	2,383,933円	2,938,693円	4,410,318円	6,338,889円
〔経営開始資金 活用の場合〕	〔 + 1,500,000円 〕	〔 + 1,500,000円 〕	〔 + 1,500,000円 〕			

※経営開始資金: 交付要件に合った場合は就農1~3年目まで150万円/年交付。

経営費の推移(グラフ)



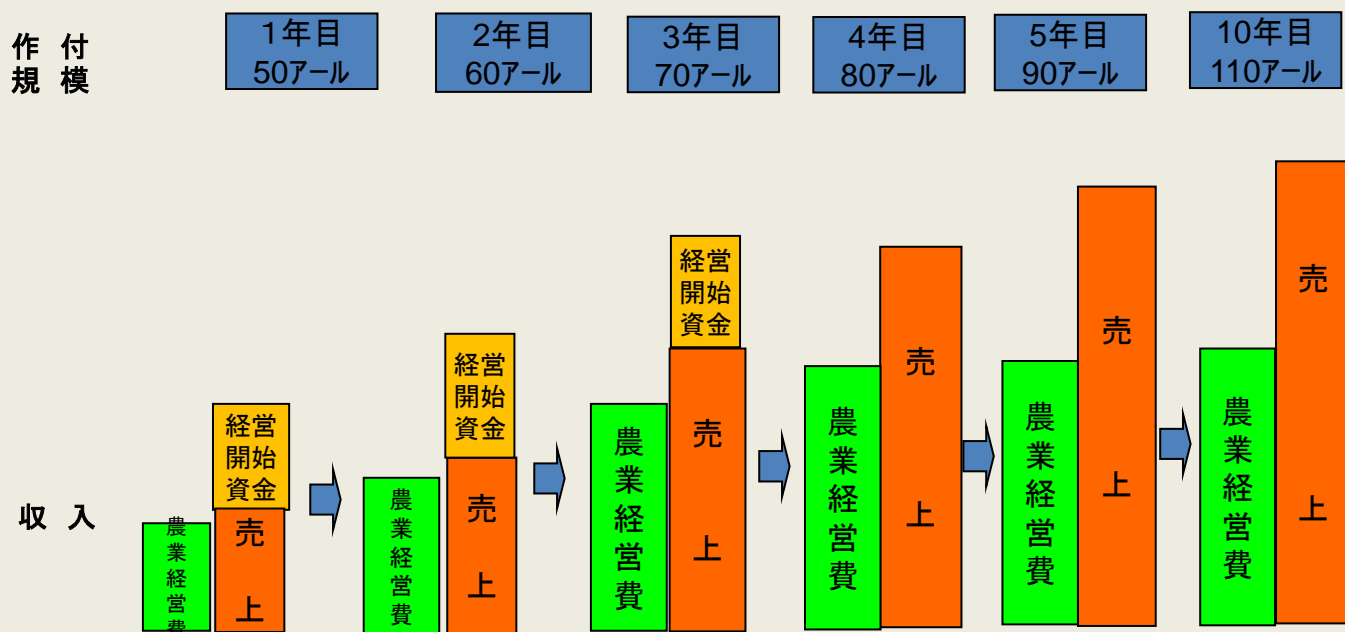
※経営開始資金: 交付要件に合った場合は就農1~3年目まで150万円/年交付。

※販売単価や収量は、気象条件や生産者の技術、販売環境等により変動する為、ここに記載した金額や数量を保障するものではありません。

島原地域〈ばれいしょ+レタス〉導入シミュレーション

○1年目50アール借入、2年目10アール拡大、3年目10アール拡大、4年目10アール拡大、目標年(5年目)90アール

		1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	10年目
栽培面積(a)	ばれいしょ	50	60	70	80	90	110
	レタス	50	50	50	50	70	80
単価	(ばれいしょ)	157円	157円	157円	157円	157円	157円
	(レタス)	184円	184円	184円	184円	184円	184円
単収	(ばれいしょ)	2,380kg	2,720kg	3,060kg	3,400kg	3,400kg	3,400kg
	(レタス)	2,905kg	3,320kg	3,735kg	4,150kg	4,150kg	4,150kg
売上①		4,540,000円	5,620,000円	6,800,000円	8,090,000円	10,150,000円	11,980,000円
農業経営費②		4,500,000円	4,920,000円	5,340,000円	5,760,000円	7,140,000円	8,460,000円
	うち肥料費	340,000円	360,000円	390,000円	410,000円	520,000円	610,000円
	うち農薬費	430,000円	500,000円	580,000円	650,000円	750,000円	910,000円
	うち減価償却費	120,000円	140,000円	150,000円	160,000円	200,000円	240,000円
労働時間		1,090時間	1,147時間	1,204時間	1,261時間	1,640時間	1,915時間
農業所得 ①-②=③		40,000円	700,000円	1,460,000円	2,330,000円	3,010,000円	3,520,000円
経営開始資金		1,500,000円	1,500,000円	1,500,000円			
収入(③+④)		1,540,000円	2,200,000円	2,960,000円	2,330,000円	3,010,000円	3,520,000円



※経営開始資金: 交付要件に合った場合は就農1~3年目まで150万円/年交付。

※販売単価や収量は、気象条件や生産者の技術、販売環境等により変動する為、ここに記載した金額や数量を保障するものではありません。

島原地域<ブロッコリー+肉用牛(繁殖)>導入シミュレーション

○初期投資

※牛舎、たい肥舎、飼料倉庫などは、廃業農家からのレンタル。

※飼料生産は、機械利用組合に加入。

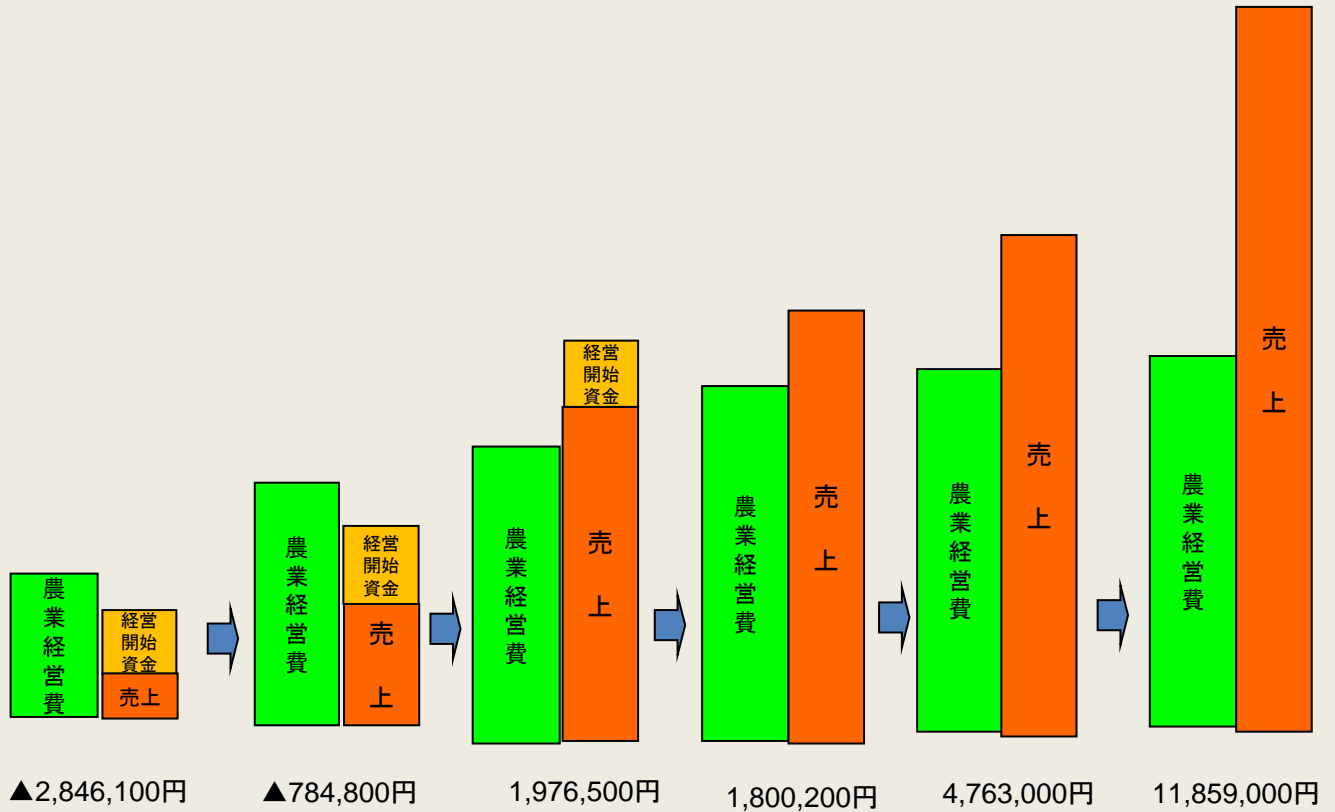
※素牛(妊娠牛)10頭導入6,000千円、ホイルローダー5,500千円、
トラクター3,500千円、野菜移植機800千円、償却年数7年。

農業経営(将来の農業経営をイメージしよう)

ブロッコリー	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	10年目
作付面積(秋作)	307-ル	407-ル	507-ル	507-ル	507-ル	507-ル
(冬作)	307-ル	407-ル	507-ル	507-ル	507-ル	507-ル
単 価 (秋作)	419円	419円	419円	419円	419円	419円
(冬作)	358円	358円	358円	358円	358円	358円
収 量 (秋作)	2,700kg	3,600kg	4,500kg	4,500kg	5,000kg	5,000kg
(冬作)	2,700kg	3,600kg	4,500kg	5,000kg	5,500kg	5,500kg
売 上 ①	2,098千円	2,797千円	3,497千円	3,675千円	4,064千円	4,064千円
農業経営費②	1,830,000円	2,440,000円	3,050,000円	3,050,000円	3,050,000円	3,050,000円
うち肥料費	230,400円	307,200円	384,000円	384,000円	384,000円	384,000円
うち農薬費	64,800円	86,400円	108,000円	108,000円	108,000円	108,000円
うち減価償却費	103,000円	103,000円	103,000円	103,000円	103,000円	103,000円
労働時間	540時間	720時間	900時間	900時間	900時間	900時間
農業所得A ①-②=③	267,900円	357,200円	446,500円	625,500円	1,014,000円	1,014,000円
肉用牛(繁殖)	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	10年目
飼養頭数	10頭	15頭	20頭	25頭	30頭	33頭
単 価 (子牛)	600,000円	600,000円	600,000円	600,000円	600,000円	600,000円
(廃用牛)	350,000円	350,000円	350,000円	350,000円	350,000円	350,000円
販売頭数(子牛)	0頭	5頭	10頭	14頭	19頭	32頭
(廃用牛)	0頭	0頭	2頭	3頭	3頭	3頭
売 上 ④	0円	3,000,000円	6,700,000円	9,450,000円	12,450,000円	20,250,000円
農業経営費⑤	4,614,000円	5,642,000円	6,670,000円	7,673,000円	8,701,000円	9,405,000円
うち肥料費	6,000円	11,000円	17,000円	23,000円	28,000円	28,000円
うち農薬・衛生費	142,000円	214,000円	285,000円	356,000円	427,000円	427,000円
うち減価償却費	1,157,000円	1,157,000円	1,157,000円	1,157,000円	1,157,000円	1,157,000円
労働時間	639時間	895時間	1,011時間	1,276時間	1,541時間	1,719時間
農業所得B ④-⑤=⑥	▲4,614,000円	▲2,642,000円	30,000円	1,177,000円	3,749,000円	10,845,000円
経営開始資金	1,500,000円	1,500,000円	1,500,000円			
収入(③+⑥+⑦)	▲2,846,100円	▲784,800円	1,976,500円	1,800,200円	4,763,000円	11,859,000円

栽培面積
飼育頭数

1年目 60アール 10頭	2年目 80アール 15頭	3年目 100アール 20頭	4年目 100アール 25頭	5年目 100アール 35頭	10年目 100アール 33頭
---------------------	---------------------	----------------------	----------------------	----------------------	-----------------------



※経営開始資金：1年目～3年目まで150万円を給付

※販売単価や収量は、気象条件や生産者の技術、販売環境等により変動する為、ここに記載した金額や数量を保障するものではありません。