

# 営農計画作成支援シート概要 (個人経営版)

### ①技術体系データ P.10 (2013農業経営指導指針)

No	1	2	3
体系名	水稻(移植栽培/コシヒカリ) 平坦地、水稻 18ha規模	水稻(移植栽培/コシヒカリ) 平坦地、水稻9ha 規模	水稻(移植栽培/コシヒカリ) 中山間、水稻 10ha規模
粗収益	510	510	510
販売単価	237	237	237
副産物			
合計(A)	120,700	120,700	120,700
種苗費、種付費	1,610	1,610	1,610
肥料費	9,713	9,713	11,061
農業薬剤費	9,419	11,448	11,692
動力光熱費	5,930	5,075	6,622
諸材料費	2,992	3,000	2,998
水利費	2,053	2,053	2,053
賃借料・料金			
小農具費			485
共済掛金			324
販売経費			210
その他			17
合計(B)			1,072
利益係数(A-B)			1.128
旬別労働時間			
3/下			1.90
4/上			1.90
4/中			1.90
4/下	1.10	1.30	3.00
5/上	2.10	2.10	3.30
5/中	1.90	2.10	0.60
5/下	3.80	3.80	0.50
6/上	0.40	0.60	0.30
6/中	0.10	1.20	0.70
6/下	1.60	0.70	2.20

■ 10a当り収支と労働時間を設定  
 ■ 農業経営指導指針のデータ121品目を登録済。  
 ■ データの修正、作成も可能

### ②基礎条件 P.4 黄色のセルへ入力してください V3.12デモ

氏名: 島根五郎 住所:   
 計画年度: 2012年~2021年 備考: 第1版

1)栽培作物と作付面積 体系Noは必ず上から詰めて入力してください

体系No.	作物別指標名	部門名	作付面積(a)				
			2012年	2013年	2014年	2015年	2016年
2	水稻(移植栽培/コシヒカリ)平坦地、水稻9ha規模	水稻	100	80	80	0	0
41	ブロッコリー(春作/ピクセル、グラドム)平坦地域	ブロッコリー	30	30	20	20	
42	ブロッコリー(秋作/ピクセル、グラドム)平坦地域	ブロッコリー	30	30	20	20	
13	トマト(半促成/CFハウス桃太郎等)平坦地域	トマト	10	20	30	30	
14	トマト(抑制/CFハウス桃太郎等)平坦地域	トマト	10	20	15	15	
21	きゅうり(抑制/セレクト1)平坦地域	きゅうり			15	15	

2)労働力

区分	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年
主たる家族従事者	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0
家族補助従事者	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
家族総従事者数	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0
雇用労働者数	850	850	850	850	850

■ 技術体系データを番号で選択し年度別作付面積を入力  
 ■ 家族労働力を入力

### ⑥経営収支計画書 P.21

年 度	2012年 (H.24)	2013年 (H.25)	2014年 (H.26)	2015年 (H.27)	2016年 (H.28)
粗収益	1,207,000	965,600	965,600	0	0
プロックリー	0	2,199,090	2,199,090	1,466,060	1,466,060
トマト	0	4,690,830	9,381,660	11,128,920	11,128,920
きゅうり	0	0	0	3,580,800	3,580,800
副産物	0	0	0	0	0
直接支払交付金	150,000	120,000	120,000	0	0
その他収入	0	0	0	0	0
合計 A	1,357,000	7,975,520	12,666,350	16,175,780	16,175,780
経費					
種苗費	16,100	323,394	456,518	542,739	542,739
肥料費	97,130	453,025	559,480	558,033	558,033
農業薬剤費	114,480	343,791	462,030	440,354	440,354
動力光熱費	50,750	201,078	335,030	455,915	455,915
諸材料費	30,000	591,989	1,159,978	1,382,390	1,382,390
水利費	20,530	16,424	16,424	0	0
賃借料・料金	0	0	0	0	0
小農具費	8,000	53,358	64,874	57,290	57,290
共済掛金	3,240	21,972	41,352	58,140	58,140
販売経費	22,100	2,292,287	3,729,570	4,598,831	4,598,831
雇用労賃	0	0	0	34,000	34,000
修繕費	90,000	135,000	160,000	205,000	205,000
減価償却費計	523,000	1,124,000	1,562,000	2,165,000	2,165,000
(建物)	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000
(構築物)	0	603,000	1,206,000	1,809,000	1,809,000
(大農具)	467,000	465,000	300,000	300,000	300,000
(生物)	0	0	0	0	0
支払地代	26,923	21,000	0	0	0
租税公課	50,000	50,010	50,020	50,030	50,040
支払利子	17,400	91,100	202,249	293,560	258,000
負担金	20,000	20,010	20,020	20,030	20,040
作業用衣類	50,000	50,010	50,020	50,030	50,040
研修費	100,000	100,010	100,020	100,030	100,040
事務通信費	150,000	150,010	150,020	150,030	150,040
その他	190	152	152	0	0
合計 B	1,389,843	6,038,620	9,119,757	11,161,401	11,125,891
所得 C=A-B	-32,843	1,936,900	3,546,593	5,014,379	5,049,890
所得率	-2%	24%	28%	31%	31%
家族労働時間	216	2,380	4,158	5,498	5,498
労働8時間当り所得	-1,216	6,511	6,824	7,297	7,349
農外収入 D	1,500,000	1,500,000	0	0	0
農家総所得 E=C+D	1,467,157	3,436,900	3,546,593	5,014,379	5,049,890
租税公課諸負担 F	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000
可処分所得 G=E-F	1,417,157	3,386,900	3,496,593	4,964,379	4,999,890
家計費 H	2,000,000	2,000,000	2,500,000	2,500,000	3,000,000
農家経済余剰 I=G-H	-582,843	1,386,900	996,593	2,464,379	1,999,890

### ⑦資金繰り計画 P.24 助成金圧縮計算なし

区 分	2012年 (H.24)	2013年 (H.25)	2014年 (H.26)	2015年 (H.27)	2016年 (H.28)
自己資金および繰越資金	5,000,000	4,640,157	1,851,057	65,205	50,140
農業所得	-32,843	1,936,900	3,546,593	5,014,379	5,049,890
減価償却費	523,000	1,124,000	1,562,000	2,165,000	2,165,000
農外収入	1,500,000	1,500,000	0	0	0
長期資金借入	0	4,000,000	6,000,000	6,000,000	0
計	6,990,157	13,201,057	12,959,650	13,244,585	7,265,030
長期借入金元金返済	300,000	300,000	1,344,444	1,644,444	1,644,444
施設機械投資	0	9,000,000	9,000,000	9,000,000	0
家計費・租税公課諸負担	2,050,000	2,050,000	2,550,000	2,550,000	3,050,000
計	2,350,000	11,350,000	12,894,444	13,194,444	4,694,444
次期繰越	4,640,157	1,851,057	65,205	50,140	2,570,585

### ③償却資産 P.12 年: H.24年 決算月: 12月 使用年数で計算 助成金圧縮の有無 圧縮なし

No.	名称	能力・面積等	資産区分	数量	取得(平成)年 月	事業費単価	助成金		法定耐用年数	使用年数	事業割合	総事業費	総取得価格	年償却額
							国県	市町村						
1	格納庫	プレハブ200㎡	建物	1	台	20	5	2,000,000	4	36	100%	2,000,000	2,000,000	56,000
2	パイプハウス1		構築物	1	棟	25	1	9,000,000	4	15	100%	9,000,000	9,000,000	603,000
3	パイプハウス2		構築物	1	棟	26	1	9,000,000	4	15	100%	9,000,000	9,000,000	603,000
4	パイプハウス3		構築物	1	棟	27	1	9,000,000	4	15	100%	9,000,000	9,000,000	603,000
5	トラクタ											3,000,000	300,000	
6	軽トラック											1,000,000	167,000	
7	計											33,000,000		

### ④借入金 P.15 内に制度資金等借入予定があれば入力します。

No	資金名	資金使途	摘要	借入年月日	償還期限	借入金額	借入期間	据置期間	償還期間	元金/元利	利率%	据置利率%	保証料%
1	近代化資金	機械	トラクター	2008/1/1	2015/1/1	1,500,000	7	2	5	元金	1.60	1.60	0.50
2	スーパーL	施設	ハウス	2013/1/1	2023/1/1	4,000,000	10	1	9	元金	1.50	1.50	0.50
3	スーパーL	施設	ハウス	2014/1/2	2024/1/1	6,000,000	10	0	10	元金	1.50	1.50	0.50

### ⑤収支追加入力 P.17

1) 収益科目の追加入力

追加科目	年度\グループ	水稻	ブロッコリー	トマト	きゅうり	計
計	2012年					0
	2013年					0
	2014年					0
	2015年					0
	2016年					0

2) 費用科目の追加入力

科 目	2012年 (H.24)	2013年 (H.25)	2014年 (H.26)	2015年 (H.27)	2016年 (H.28)	部門 按分方法※
支払地代	26,923	21,000	0	0	0	面積
その他	0	152	152	0	0	売上
租税公課	50,000	50,010	50,020	50,030	50,040	水稻・ブロッコ
負担金	20,000	20,010	20,020	20,030	20,040	水稻・ブロッコ

■ 技術体系データにない科目の収入と経費を総額で入力

■ ①~⑤はデータ入力シートで、⑥⑦は試算結果のシートです  
 ■ これ以外にも部門収支や労働時間等の集計表があります