

No.7	作目 WCS用稲	作型 大規模(集落営農)	品種 夢あおぼ
------	----------	--------------	---------

1 前提条件

1) 想定規模: 飼料稲WCS28ha+稲42ha+小麦70ha (集落営農 借地70ha)

2) 技術体系: 大型作業機械一貫体系

3) 作付体系:

1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
△ _____ □											

△ 定植 □ 収穫

2 労働状況(当該作目10a当たり)

1) 労働力

	人数	労働時間
家族労働力	6	9.7
雇用労働力		
合計	6	9.7

構成員労働力は、家族労働力として算出

2) 月別労働時間

(単位:時間)

1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
					1.2	0.3	0.5	0.3	4.8	2.6	

3 資本装備

1) 建物・構築物・大植物

(単位:円)

NO	種類	構造・規格	取得価額	耐用年数	負担率	10a当たり減価償却費
1	作業場・格納庫	300㎡	18,000,000	24	0.2	360
2						
			18,000,000			360

2) 農機具

(単位:円)

NO	種類	構造・規格	取得価額	耐用年数	負担率	10a当たり減価償却費
1	トタクター 3台	75ps	21,486,000	7	0.2	1,458
2	田植機 2台	6条	4,404,000	7	0.4	598
3	ロータリー 2台	2.4m	2,169,000	7	0.2	147
4	マニュアルプレッタ 3台	3t	5,824,000	7	0.2	395
5	ドライブハロー 2台	3.5m	1,818,000	7	0.4	247
6	乗用管理機スプレー付2台	500L	5,616,000	7	0.4	762
7	播種プラント一式		2,542,000	7	0.4	345
8	ライムソー 2台	2.4m	924,000	7	0.2	63
9	トラック 2台	2t	5,000,000	5	0.2	475
10	軽トラック 2台		1,832,000	4	0.2	217
11	コンバインベラー 2台		23,940,000	7	1	8,123
12	ラッピングマシン 2台		7,665,000	7	1	2,601
13	ベールグラブ		930,000	7	1	316
			84,150,000			15,747

※ 負担率とは、経営全体に対する調査作物の使用割合

4 経営収支(当該作目10a当たり)

1)粗収益

作物名	単位収量	単 価	金 額
WCS用稲	2,800kg	45.0円	126,000円

※単価の設定について 90cmロール:2900円、100cmロール:3500円、戦略作物助成80,000円/10a、ロール水分含有率60%として算出

2)経営費

(単位:円)

NO	費 目	金 額	備 考
1	種 苗 費	1,004	水稻18ha規模を参照
2	肥 料 費	7,793	水稻18ha規模を参照
3	農 具 費	48	水稻18ha規模を参照
4	農薬衛生費	7,567	水稻18ha規模を参照
5	諸材料費	13,443	ラップフィルム他
6	修 繕 費	3,352	
7	動力光熱費	3,347	
8	農業共済金		
9	減価償却費	16,107	コンバインペーラー、ロールグラブ他
10	荷運手数料		
11	雇 人 費		
12	地代賃借料	4,000	地代8000円/10a(裏作小麦と按分)
13	土地改良費		
14	雑 費		
合 計		56,661	

※構成員の労働時間は雇人費に含めず、家族労働時間に組み入れて算出

3)経営成果指標

	区 分	算 出 値
1	粗 収 益	126,000円
2	経 営 費	56,661円
3	農 業 所 得	69,339円
4	所 得 率	55.0%
5	総労働時間	9.7時間
6	家族労働時間(構成員労働時間)	9.7時間
7	1時間当たり所得	7,148円
8	生 産 費 用	71,211円
9	1kg当たり生産費用	25円