

No.2	作目 水稲	作型 大規模Ⅱ・8ha	品種 あさひの夢
------	-------	-------------	----------

1 前提条件

1) 想定規模: 水稲8ha(主食用米7割、飼料用米3割作付)+麦類14ha+大豆6ha (自作地3ha、借地11ha)

2) 技術体系: 米麦大豆機械化一貫体系

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

○播種 △ 田植え □ 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	3	23.7
雇用労働力		
合計	3	23.7

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
0.2	0.5	0.5	1.5	3.6	5.1	1.7	4.4	1.8	4.4		

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	農作業場	100㎡	6,000,000	24	0.3	630
2	格納庫	100㎡	6,000,000	24	0.3	630
3						
			12,000,000			1,260

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	自脱型コンバイン	5条	9,548,000	7	0.4	4,535
2	トラクタ	35ps	3,662,000	7	0.3	1,305
3	トラクタ	55ps	5,908,000	7	0.3	2,105
4	乾燥機 33石×3台	35石	5,162,000	7	0.4	2,452
5	田植機	5条	1,724,000	7	1	2,047
6	プラソイラー	3連	354,000	7	0.3	126
7	コンバイントレーラー		478,000	7	0.3	170
8	ドライブハロー	3.5m	909,000	7	1	1,079
9	ロータリー	2.2m	896,000	7	0.3	319
10	乗用管理機スプレーヤ付	500L	2,808,000	7	0.3	1,000
11	播種プラントー式		2,542,000	7	1	3,019
12	ブロードキャスター	800L	553,000	7	0.3	197
13	トラック	2t	2,500,000	5	0.3	1,247
14	軽トラ 2台		1,832,000	4	0.3	1,140
15						
			38,876,000			20,741

※ 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
水稲	480kg	150.0円	72,000円

※単価の設定について

主食用米の販売価格を、7,000円/60kg、飼料用米25円/kg(地域内流通価格)とし、主食用米の直接支払い交付金7,500円/10a、飼料用米の戦略作物助成金(標準)80,000円/10aを加算して計算する。

2)経営費

(単位:円)

NO	費 目	金 額	備 考
1	種 苗 費	982	種子(ゴロピカリ、あさひの夢)
2	肥 料 費	7,758	化成、改良資材等
3	農 具 費	105	草刈機
4	農薬衛生費	7,354	除草剤、殺虫殺菌材等
5	諸材料費	3,950	培土、育苗用資材等
6	修 繕 費	4,489	
7	動力光熱費	10,311	ガソリン、軽油、電気料等
8	農業共済金	605	作物共済
9	減価償却費	22,001	
10	荷運手数料	4,800	乾燥調製50%委託
11	雇 人 費		雇用労働時間 時間
12	地代賃借料	3,143	借地11ha(8,000円/10a) 負担率29%
13	土地改良費		
14	雑 費		
合 計		65,498	

3)経営成果指標

	区 分	算 出 値
1	粗 収 益	72,000円
2	経 営 費	65,498円
3	農 業 所 得	6,502円
4	所 得 率	9.0%
5	総労働時間	23.7時間
6	家族労働時間	23.7時間
7	1時間当たり所得	274円
8	生 産 費 用	101,048円
9	1kg当たり生産費用	211円