

No.4	作目 タラノメ	作型 促成栽培	品種 新駒
------	---------	---------	-------

1 前提条件

1) 想定規模: タラノメ50a+コンニャク300a

2) 技術体系: コンニャクとの合理的輪作による、1年木早期穂木育成体系

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	3	214.4
雇用労働力		
合計	3	214.4

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
42.6	55.4	69.0	25.8		4.0	7.2	4.0	1.6			4.8

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	パイプハウス	15坪	120,000	10	0.3	475
2	農作業場	50㎡	3,000,000	24	0.15	2,520
3						
4						
5						
			3,120,000			2,995

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	トラクター	30ps	3,129,000	7	0.15	8,918
2	タラノキカッター		594,000	7	1	11,286
3	管理機	7ps	281,000	7	0.15	801
4	軽トラック		916,000	4	0.15	4,562
5	抜根機		671,000	7	1	12,749
6						
7						
8						
9						
10						
			5,591,000			38,316

※ 負担率: 想定した経営規模における当該作目の利用割合

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
タラノメ	120kg	3,072.0円	368,637円

※単価の設定について 東京都中央卸売市場の12月～4月期について過去5年間の最高単価と最低単価を除いた平均価格(3,072円/kg)で設定。

2)経営費

(単位:円)

NO	費 目	金 額	備 考
1	種 苗 費	181	種根購入費用をを5年均等した
2	肥 料 費	25,705	
3	農 具 費	2,650	収穫バサミ等
4	農薬衛生費	16,098	
5	諸材料費	17,942	伏せ込みコンテナ等
6	修 繕 費	8,304	
7	動力光熱費	3,119	ガソリン、軽油、電気料等
8	農業共済金	2,440	
9	減価償却費	41,311	
10	荷運手数料	51,480	トレー、出荷箱、手数料等
11	雇 人 費		雇用労働時間 時間
12	地代賃借料	4,500	
13	土地改良費	1,500	
14	雑 費	20,680	
合 計		195,910	

3)経営成果指標

	区 分	算 出 値
1	粗 収 益	368,637円
2	経 営 費	195,910円
3	農 業 所 得	172,727円
4	所 得 率	46.9%
5	総労働時間	214.4時間
6	家族労働時間	214.4時間
7	1時間当たり所得	806円
8	生 産 費 用	517,510円
9	1kg当たり生産費用	4,313円