

No.10	作目 シクラメン	作型 小・中鉢中心	品種 シクラメン5号・ミニシクラメン
-------	----------	-----------	--------------------

1 前提条件

1) 想定規模: シクラメン20a+アジサイ25a+サツマ苗20a

2) 技術体系: アジサイ(5月出荷)の裏作としてシクラメン(5. 6号鉢)+ミニシクラメンを生産。ミニシクラメンについては10月から出荷。栄養診断技術を導入し、は種期を1月頃にする。

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
ミニシクラメン											
	○			△					□		
	播種			鉢替え					出荷		
5号鉢											
	○		△		△					□	
			鉢替え		鉢替え					出荷	

○播種 △鉢替え □出荷

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	522.0
雇用労働力	2	800.0
合計	5	1,322.0

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
	12.0	20.0	61.0	111.0	66.0	93.0	90.0	177.0	354.0	288.0	50.0

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	100m ²	6,000,000	24	0.5	42,000
2	鉄骨ハウス	1,000m ² ×2棟	24,000,000	14	0.5	288,000
3	ハウス内カーテン	2,000m ²	5,086,000	14	0.5	61,032
4	貯油タンク、防油堤(×2)	1.8K	700,000	17	0.5	7,000
5	井戸		800,000	17	0.5	8,000
			36,586,000			406,032

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	底面給水ベンチ	2,000m ²	1,950,000	7	0.5	46,313
2	温風暖房機	10万kcal×2	2,181,000	7	0.5	51,799
3	液肥混入機		300,000	7	0.5	7,125
4	動力噴霧機	30L/分	245,000	7	0.5	5,819
5	土壌消毒機		2,585,000	7	0.5	61,394
6	ホイールローダー	バケット0.2m ³	3,000,000	7	0.5	71,250
7	フォークリフト	1.5t	2,192,000	4	0.5	90,968
8	軽トラック		916,000	4	0.5	38,014
9						
10						
			13,369,000			372,682

※ 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
シクラメン	7,800鉢	700.0円	5,460,000円

※単価の設定について

販売実績(直売)と都中央大田市場単価(2012年~2014年 産地:群馬県(シクラメン:1200円、ミニシクラメン175円))を参考に設定

2)経営費

(単位:円)

NO	費 目	金 額	備 考
1	種 苗 費	225,400	5号用・6号用苗
2	肥 料 費	53,520	
3	農 具 費	13,334	
4	農薬衛生費	113,885	
5	諸材料費	238,275	用土、鉢等
6	修 繕 費	127,823	
7	動力光熱費	801,549	重油、ガソリン、電気料等
8	農業共済金	9,038	施設共済
9	減価償却費	778,714	
10	荷運手数料	1,439,862	出荷箱、出荷手数料等
11	雇 人 費	579,200	雇用労働時間 724 時間
12	地代賃借料		
13	土地改良費		
14	雑 費	121,703	
合 計		4,502,303	

3)経営成果指標

	区 分	算 出 値
1	粗 収 益	5,460,000円
2	経 営 費	4,502,303円
3	農 業 所 得	957,697円
4	所 得 率	17.5%
5	総労働時間	1322.0時間
6	家族労働時間	598.0時間
7	1時間当たり所得	1,602円
8	生 産 費 用	5,399,303円
9	1鉢当たり生産費用	692円