

作目名	輪ギク	栽培様式	施設栽培	概要／備考	
品 種	精の一世	作期名	7月～8月前半	令和元年度作成	

1 対象経営の概要

保有労働力		2人		作物別作付規模(a)												
経営耕地面積(a)				対象作目		面積		その他の作物				面積				
田		30		輪ギク(7～8月収穫)		10		輪ギク(4、12月収穫)同一ハウス				20				
畑								輪ギク(3、7、11月収穫)別ハウス				30				
樹園地								輪ギク(1、5、9月収穫)別ハウス				30				
草地 (うち施設)		30														
土地 利用 体系	作 目		面積		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	輪ギク(7～8月収穫)		10a					○	○							
凡例		○ 定植 □ 収穫														

2 前提条件

経営的条件		技術的条件	
土地条件, 利用	排水性がよく、通気性のあるほ場	品 種	精の一世
労働力利用	家族労働力2人	栽培方法	直挿し栽培、土耕栽培、無摘心栽培
機械・施設設備	ハウス1/3補助	栽培のポイント	○購入穂の利用 ○直挿し栽培、無摘心栽培 ○四段サーモによる変温管理、循環扇による温度ムラの解消等により燃料費コストを削減。 ○「持ち込み共選」による出荷調製作業の省力化。
販売方法	JA出荷		

3 経営収支

作目：輪ギク

作型：7月～8月前半

項目		金額	算出基礎	(ア) 粗収益の算出							
(A) 粗収益		2,684,500	右表(ア)	月	販売量	単価	粗収益	月	販売量	単価	粗収益
農業	種苗費	337,500	7.5円/本×45,000本	7	20,500	57.0	1,168,500				0
	肥料費	33,691	右表(イ)	8	20,000	75.8	1,516,000				0
	農薬費	131,184	右表(ウ)				0				0
	動力光熱費	62,602	右表(エ)				0				0
	諸材料費	160,547	右表(オ)				0				0
	小農具費	5,000	コンテナ、収穫鉢等				0	合計	40,500	66	2,684,500
	賃料料金	0									
	修繕費	35,500	負担価格の1%								
	償却費	16,822	負担価格の5%								
	償却費	314,355									
償却費	57,588										
償却費	0										
営費	(B) 物財費計	1,154,789									
費	諸負担	6,495	(水利費：@2,924/10a)(共済掛金：@3,571/10a)								
	諸負担	2,222	部会費 20,000円/年								
	諸負担	81,000	2円/本								
	販売費	190,350	4.7円/本								
	販売費	85,050	210円/箱(阪神)								
	販売費	362,408	市場手数料、JA手数料 13.5%								
	雇用労賃										
	その他	18,823	経営費の1%								
	(C) 経営費計	1,901,137									
	① 所得	783,363	(A) - (C)								
② 所得率	29	① ÷ A									
③ 所要労働時間	386										
基礎	(イ) 肥料名 (単位)			数量	単価	金額		備考			
	牛ふん堆肥 1t			0.67	5,000	3,333		年3作分、2t/10a			
	苦土石灰 20kg			1.67	968	1,613		年3作分、100kg/10a			
	過磷酸石灰 20kg			1.75	1,436	2,513					
	大塚ハウス3号(硝酸カリ)10kg			5.5	4,334	23,837					
	尿素 20kg			1.4	1,711	2,395					
	計					33,691					
	(ウ) 農薬名			数量	単価	金額		備考			
	殺菌・殺虫剤					87,828					
	土壌消毒					10,648					
除草・植調剤					32,114						
展着剤					594						
計					131,184						
(エ) 燃料名			数量	単価	金額		備考				
ガソリン (リットル)			98.3	145	14,253						
軽油 (リットル)			6.5	123	801						
潤滑油					4,516		燃料費の 30 %				
重油 (リットル)			0.0	80	0						
灯油 (リットル)					0						
電気 (kwh)			384.0		43,032		動力@14円/kwh、電灯@26円/kwh				
計					62,602						
(オ) 諸材料名			数量	単価	金額		備考				
直挿し用被覆資材			600	19	3,800		3作/年				
直挿し用遮光資材			870	84	4,872		5年使用、3作/年				
シェード用被覆資材			1,588	360	57,168		10年使用				
支柱(L字鋼)			80	525	1,000		14年使用、3作/年				
支柱(丸パイプ)			560	257	3,427		14年使用、3作/年				
フラワーネット			600	48	960		10年使用、3作/年				
灌水パイプ			600	375.5	7,510		10年使用、3作/年				
ダンボール			405	200	81,000						
梱包経費			405	2	810		荷造りバンド、結束ゴム等				
計					160,547						

⑩01類型夏秋ギク作型②.xlsx

5 固定資本装備と減価償却費(10aあたり)

作目: 輪ギク

作型: 7月~8月前半

	種類	形式・構造	規模		新調価格 ① (円)	負担根拠 [a]	本作目 負担割合 ② (%)	負担価格 ③=①×② :(円)	耐用年数 ④(年)	年償却額 ⑤=③/④ :(円)
			(数値)	(単位)						
建物・施設など	作業場(含格納庫)	鉄骨	90	m ²	5,400,000	10/90[a]	11.1	600,000	31	19,355
	ビニールハウス (1/3補助)	パイプハウス	3,000	m ²	25,950,000	10/90[a]	11.1	2,883,333	10	288,333
	電照設備	1,000m ² 分	3	式	600,000	10/90[a]	11.1	66,667	10	6,667
		小計			31,950,000			3,550,000		314,355
機械・器具	トラクター	14ps	1	台	1,232,000	10/90[a]	11.1	136,889	7	19,556
	管理機	7ps	1	台	356,000	10/90[a]	11.1	39,556	7	5,651
	動力噴霧機(可搬式)	4.7ps	1	台	290,000	10/90[a]	11.1	32,222	7	4,603
	暖房機	125,000kcal/台	3	台	3,447,000	0	0.0	0	7	0
	軽トラック	660cc	1	台	800,000	10/90[a]	11.1	88,889	4	22,222
	予冷庫	1坪	1	台	350,000	10/90[a]	11.1	38,889	7	5,556
		小計			6,475,000			336,444		57,588
大動植物										
	小計			0			0		0	
	合計			38,425,000			3,886,444		371,943	