

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6年度修正	

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、暖房機(補助事業活用 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		2,671,900	右表(ア)	月	販売量	単価	粗収益	月	販売量	単価	粗収益
農 業 材	種苗費	344,400	8.2円/本×42,000本	7	20,500	59.8	1,225,900				0
	肥料費	41,816	右表(イ)	8	20,000	72.3	1,446,000				0
	農薬費	133,043	右表(ウ)				0				0
	動力光熱費	82,725	右表(エ)				0				0
	諸材料費	102,395	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	2,671,900
	賃料料金	0									
	修繕費	34,222	負担価格の1%								
	償却費	17,456	負担価格の5%								
	償却費	301,578									
費	61,779										
費	0										
(B) 物財費計	1,124,414										
営 業 費	諸負担	6,495	(水利費:@2,924/10a)(共済掛金:@3,571/10a)								
	租税公課	2,222	部会費 20,000円/年								
	パテント料	81,000	2円/本								
	販売費	81,810	右表(カ)								
	出荷資材費	190,350	4.7円/本								
	運賃	85,050	210円/箱(阪神)								
	販売手数料	360,707	市場手数料、JA手数料 13.5%								
	雇用労賃										
	その他	19,320	経営費の1%								
	(C) 経営費計	1,951,368									
① 所得	720,532	(A) - (C)									
② 所得率	27	①÷A									
③ 所要労働時間	386										
				費 用 の 算 出 基 礎	(イ) 肥料名 (単位)	数 量	単 価	金 額	備 考		
					苦土石灰 20kg	1.67	644	1,073	年3作分、100kg/10a		
					過磷酸石灰 20kg	1.75	2,266	3,966			
					大塚ハウス3号(硝酸カリ)10kg	5.5	5,984	32,912			
					尿素 20kg	1.4	2,761	3,865			
					計			41,816			
					(ウ) 農薬名	数 量	単 価	金 額	備 考		
					殺菌・殺虫剤			87,828			
					土壌消毒			11,357			
					除草・植調剤			33,165			
				展着剤			694				
				計			133,043				
				(エ) 燃料名	数 量	単 価	金 額	備 考			
				ガソリン (リットル)	98.3	155	15,236				
				軽油 (リットル)	6.5	135	879				
				潤滑油			4,834	燃料費の 30 %			
				重油 (リットル)	0.0	86	0				
				灯油 (リットル)			0				
				電気 (kwh)	384.0		61,776	動力@24円/kwh、電灯@37円/kwh			
				計			82,725				
				(オ) 諸材料名	数 量	単 価	金 額	備 考			
				直挿し用被覆資材	600	25	5,000	3作/年			
				直挿し用遮光資材	870	109	6,322	5年使用、3作/年			
				シェード用被覆資材	1,588	468	74,318	10年使用			
				支柱(L字鋼)	80	683	1,301	14年使用、3作/年			
				支柱(丸パイプ)	560	334	4,453	14年使用、3作/年			
				フラワーネット	600	62	1,240	10年使用、3作/年			
				灌水パイプ	600	488	9,760	10年使用、3作/年			
				計			102,395				
				(カ) 出荷資材名	数 量	単 価	金 額	備 考			
				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			81,810				



⑩06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(合格納庫)	鉄骨	90	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	24,800,000	10/90[a]	11.1	2,755,556	10	275,556
	電照設備	1,000m <sup>2</sup> 分	3	式	600,000	10/90[a]	11.1	66,667	10	6,667
	小 計				30,800,000			3,422,222		301,578
機械・器具	トラクター	14ps	1	台	1,152,000	10/90[a]	11.1	128,000	7	18,286
	管理機	7ps	1	台	340,000	10/90[a]	11.1	37,778	7	5,397
	動力噴霧機(可搬式)	4.7ps	1	台	300,000	10/90[a]	11.1	33,333	7	4,762
	暖房機 (1/3補助)	125,000kcal/台	3	台	3,200,000	0	0.0	0	7	0
	軽トラック	660cc	1	台	1,000,000	10/90[a]	11.1	111,111	4	27,778
	予冷庫	1坪	1	台	350,000	10/90[a]	11.1	38,889	7	5,556
	小 計				6,342,000			349,111		61,779
大動植物										
		小 計				0			0	
	合 計				37,142,000			3,771,333		363,357