

作目名	ラナンキュラス	栽培様式	施設	概要／備考	
品 種	桜てまり他	作期名	11～4月出荷	令和6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	25		ラナンキュラス	15	小ギク(露地)		10							
畑														
樹園地														
草地														
(うち施設)	15													
土地利用体系	作 型	面積	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	塊根冷蔵による促成作型	25a					■ U				≡ ○			
凡例	≡ 冷蔵      ○ 定植      ■ 収穫      ▨ 球根養成      U 堀上													

2 前提条件

経営的条件		技術的条件	
土地条件, 利用	排水良好なほ場、日照が良好で風通しのよい地域	品 種	桜てまり他
労働力利用	家族労働力2人	栽培方法	塊根冷蔵による促成栽培、マルチ栽培
機械・施設装備	※ 詳細は5. 固定資本装備を参照	栽培のポイント	○ ウイルスフリー塊根の購入(3年おき)による品質及び生産性の確保 ○ 防虫ネット、シルバーマルチ被覆によるウイルス病対策と防除回数の削減
販売方法	JA出荷 個選共販		

3 経営収支 (10a当たり)

作目: ランキュラス

作型: 桜てまり他11~4月出荷

項 目		金 額	算 出 基 礎	(ア) 粗 収 益 の 算 出							
農 業 経 営 費	(A) 粗収益	6,144,000	右表(ア)	月	販売量	単価	粗収益	月	販売量	単価	粗収益
	種苗費	266,640	(8球/㎡*1,000㎡*@99/球*1.01) 3年使用	11月下旬	96,000	64	6,144,000				0
	肥料費	47,475	右表(イ)	~			0				0
	農薬費	83,889	右表(ウ)	4月上旬			0				0
	動力光熱費	361,373	右表(エ)				0				0
	諸材料費	294,118	右表(オ)				0	合計	96,000	64	6,144,000
	小農具費	5,000	(@5,000円/10a: 草刈機、はさみ、防除タンク、コンテナ、調製樽等)	費 用 の 算 出 基 礎	(イ)肥料名	数 量	単価	金 額	備 考		
	賃料料金	0			牛糞堆肥	2	5,000	10,000			
	修繕費	104,267	負担価格の1%		90有機665	5	3,051	15,255			
	繕入費	152,840	負担価格の5%		養液土耕1号(15-8-16)	5	4,444	22,220			
	償却費	896,344			計			47,475			
	償却費	479,544			(ウ)農薬名	数 量	単価	金 額	備 考		
	大動植物	0			土壤消毒剤、殺虫殺菌剤			75,473			
	(B) 物財費計	2,691,490			植物調節剤			8,000			
	諸負担	6,495	(水利費:@2,924/10a)(共済掛金:@3,571/10a)		除草剤			0			
	部会費	18,432	(市場売上額(A)の0.3%)		展着剤			416			
	パテント料	0		計			83,889				
	販売費	424,462	右表(カ)	(エ)燃料名	数 量	単価	金 額	備 考			
	運賃	236,160	(@123*1920箱)	ガソリン (リットル)	222.6	155	34,502				
	販売手数料	768,000	(市場、JA (A)の12.5%)	軽油 (リットル)	16.3	135	2,197				
雇用労賃			潤滑油			11,010	燃料費の	30 %			
その他	41,450	経営費の1%	A重油 (リットル)	768.0	86	66,048					
(C) 経営費計	4,186,489		電力 (kwh)	6,692.3	37	247,616					
① 所得	1,957,511	(A)-(C)	計			361,373					
② 所得率	32	①÷A	(オ)諸材料名	数 量	単価	金 額	備 考				
③ 所要労働時間	1,338		寒冷紗	1,333	45.4	60,518	(@227/㎡、5年)				
			防虫ネット	20	306.0	6,120	(@1,530円/10m、5年)				
			張り替え用農PO(外張り)	1,000	88.4	88,375	(0.1、@353.5/㎡、4年)				
			張り替え用農PO(内張り)	1,000	92.5	92,500	(0.05、@185/㎡、2年)				
			畝マルチ(0.02mm、135cm巾)	4	5,270.0	21,080	(@5,270/200m、1年)				
			支柱	600	22.8	13,671	(@319/本、14年、2.5m間隔)				
			フラワーネット	800	6.1	4,880	(@61/㎡、10年、1段)				
			灌水チューブ	4	1,743.3	6,973	(@5,230/200m、3年)				
			計			294,118					



5 固定資本装備と減価償却費

作目：ラナンキュラス

作型：桜てまり他11～4月出荷

	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	10/25[a]	40.0	2,160,000	31	69,677
	ビニールハウス (1/3補助)	パイプハウス	1,500	m <sup>2</sup>	12,400,000	10/15[a]	66.7	8,266,667	10	826,667
	電照設備	一式	500	m <sup>2</sup>	100,000	0	0.0	0	10	0
	小 計				17,900,000			10,426,667		896,344
機械・器具	トラクター	14ps	1	台	1,152,000	10/25[a]	40.0	460,800	7	65,829
	管理機	7ps	1	台	340,000	10/25[a]	40.0	136,000	7	19,429
	動力噴霧機	4.7ps	1	台	300,000	10/25[a]	40.0	120,000	7	17,143
	軽トラック	660cc	1	台	1,000,000	10/25[a]	40.0	400,000	4	100,000
	暖房機	38,000kcal	3	台	2,700,000	10/15[a]	66.7	1,800,000	7	257,143
	下葉取り機		1	台	2,100,000	0	0.0	0	7	0
	予冷库	ユニットタイプ(1坪)	1	基	350,000	10/25[a]	40.0	140,000	7	20,000
	小 計				7,942,000			3,056,800		479,544
大動植物										
	小 計				0			0		0
	合 計				25,842,000			13,483,467		1,375,888