

## 오이(축성)

(기준 : 1년 1기작/10a)

비 목 별				수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고					
총 수 입	주	산	물 가 액	17,366 kg	1,778	30,870,870	상품화율 99.5%					
	부	산	물 가 액									
계						30,870,870						
생 산 비	경 영 비	중 간 비	종 자 · 종 묘 비	3,178.9 주	399	1,267,572	N:8.1 kg P:2.3 kg K:6.0 kg					
			중 자				요 소 14.4 kg					
			중 묘				유 안 6.9 kg					
			보 통(무기질)비료				용 성 인 비 11.3 kg					
			비 부산물(유기질)비료비			531,082	염 화 칼 리 9.9 kg					
			농 약 비			1,124,055	황 산 칼 리 3.1 kg					
			수 도 광 열 비			734,753	붕 소 2.0 kg					
			기 타 재 료 비			3,539,728	농 용 석 회 12.4 kg					
			소 농 구 비			2,571,557	규 산 질 5.3 kg					
			대 농 구 상 각 비			3,412	복 합 비 료 64.5 kg					
영 농 시 설 상 각 비	1,292,231	전 기 7,725.2 kw										
수 리 · 유 지 비	2,058,467	유 류 4,968.0 ℓ										
기 타 비 용	429,696	하우스비닐외피 65.2 kg										
계						10,234	하우스비닐내피 51.9 kg					
						13,562,787	피 복 용 비 닐 44.0 kg					
비			임 차 료 [농기계·시설 토 지	189시간 28시간 162시간	10,694 7,873	3,081	끈 107.4 개					
			위 탁 영 농 비			277,644	포 장 재(PP마대) 885.9 개					
			고 용 노 동 비			1,667,365	보 온 덮 개 1.4 m					
			남 여									
			계						15,510,877			
			자 가 노 동 비			842시간	15,967 15,967	13,440,457				
						남						
						여						
						유 동 자 본 용 역 비		232,113				
			고 정 자 본 용 역 비			426,514						
토 지 자 본 용 역 비	314,205											
계						29,924,167						
부	가	가	치			17,308,083						
소	득					15,359,993						
부	가	가	치 율 (%)			56.1						
소	득 률 (%)					49.8						

주) 자가노동비는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,967/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비  
입

## 오이(반축성)

(기준 : 1년 1기작/10a)

비목별			수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고
총 수 입	주 산 물 가 액		10,624 kg	1,267	13,461,305	상품 화율 98.6%
	부 산 물 가 액					
계					13,461,305	
생 산 비	경 영 비	종 자 · 종 묘 비			846,579	N:5.5 kg P:0.6 kg K:5.8 kg
		중 자	5.6 g	17,698		요유 11.3 kg
		중 묘		416		소안 1.1 kg
		보 통(무기질)비료	2,062.7 주		267,495	성 인 2.7 kg
		비 부산물(유기질)비료			373,752	인 칼 9.5 kg
		농 약 비			365,955	소 회 5.4 kg
		수 도 광 열 비			1,289,015	0.9 kg
		기 타 재 료 비			898,996	14.7 kg
		소 농 구 비			3,651	36.1 kg
		대 농 구 상 각 비			293,153	109.2 kg
생 산 비	경 영 비	영 농 시 설 상 각 비			786,078	3,687.9 kw
		수 리 · 유 지 비			106,653	1,671.3 ℓ
		기 타 비 용			18,219	0.3 ℓ
		계			5,249,546	
		임 차 료			17,041	
		위 탁 영 농 비			244,558	
		고 용 노 동 비	79시간		3,620	
		남 여	32시간	8,264		
			46시간	6,477		
		계			6,110,672	
부 소 부 소	가 가 가 가 가	자 가 노 동 비	364시간		5,816,094	
		남	212시간	15,967		
		여	152시간	15,967		
		유 동 자 본 용 역 비			69,256	
		고 정 자 본 용 역 비			136,090	
부 소	가 가 가 가 가	토 지 자 본 용 역 비			315,709	
		계			12,447,821	
부 소 부 소	가 가 가 가 가	부 가 가 치			8,211,759	
		부 가 가 치			7,350,633	
		부 가 가 치			61.0	
부 소	가 가 가 가 가	부 가 가 치			54.6	
		부 가 가 치				

주) 자가노동비는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,967/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비  
입

## 오이(억제)

(기준 : 1년 1기작/10a)

비목별			수 량	단 가(원)	금 액(원)	비 고
총 수 입	주 산 물 가 액		5,372 kg	1,542	8,286,094	상품화율 96.7%
	부 산 물 가 액					
계					8,286,094	
생 산 비	경 영 비	종 자 · 종 묘 비	2,363.0 주	302	713,721	N:6.2 kg P:0.1 kg K:0.7 kg
		중 자				요 소 13.0 kg
		중 묘				유 안 0.7 kg
		보 통(무기질)비료				용 성 인 비 0.6 kg
		비 부산물(유기질)비료비			233,998	염 화 칼 리 1.0 kg
		농 약 비			282,121	황 산 칼 리 0.2 kg
		수 도 광 열 비			178,053	붕 소 17.4 kg
		기 타 재 료 비			293,600	농 용 석 회 3.8 kg
		소 농 구 비			637,811	복 합 비 료 100.0 kg
		대 농 구 상 각 비			5,507	전 기 류 733.9 kw
생 산 비	경 영 비	영 농 시 설 상 각 비	2,363.0 주	302	467.7	유 467.7 ℓ
		수 리 · 유 지 비			637,811	하 우 스 비 널 외 피 45.9 kg
		기 타 비 용			5,507	하 우 스 비 널 내 피 35.1 kg
					205,344	피 복 용 비 널 47.3 kg
					625,193	포 트 0.8 개
					65,866	끈 3.8 개
					0	포 장 재(PP마대) 252.7 개
						보 온 덮 개 3.3 m
		계			3,241,214	
		임 차 료			18,900	
생 산 비	경 영 비	위 탁 영 농 비	41시간 18시간 23시간	9,482 7,508	152,982	
		고 용 노 동 비			8,636	
		남 여			370,704	
		계			3,792,438	
		자 가 노 동 비	228시간 141시간 87시간	15,967 15,967	3,638,647	
		남 여				
		유 동 자 본 용 역 비			32,708	
		고 정 자 본 용 역 비			85,318	
		토 지 자 본 용 역 비			133,168	
		계			7,682,278	
부 소 부 소	가 가 치				5,044,879	
	득				4,493,656	
	가 가 치 율 (%)				60.9	
부 소	가 가 치 율 (%)				54.2	
	득 륜 (%)					

주) 자가노동비는 5인~29인 규모 제조업 평균임금(단가:15,967/1시간)을 적용해서 산출한 자가노동비 및 생산비임