

施肥 有機質・土壌改良剤・化学肥料など（購入の場合はメーカー名記入）

1 / 2  
使用量はkg/10a

<土づくりの使用資材・肥料について>

商品名	原料	メーカー(購入先)	全N%	化成N%	全P%	化成P%	全K%	化成K%	有機率(%)	使用目的	計画				実績			
											使用量	使用時期	回数	化成窒素kg	使用量	使用時期	回数	化成窒素kg
サンモルト別製866	混合有機質肥料、硫酸アンモニア、化学肥料、種動物がす類、尿素、骨粉質類	西日本興産	8	3.7	6		6		63	基肥	60	3/1	1	2.2	60	3/1	1	2.2
アミノダッシュ	動物質有機	西日本興産	5	0	6		3		100	基肥	60	3/1	1		60	3/1	1	
ブルーマグ	水滑石・硫酸苦土	ジャパンバイオフィーム		0					100	元肥	40	3/1	1		60	3/1	1	
ミネラル67	貝化石	崎元商店		0					100	元肥	40	3/1	1		60	3/1	1	
ラクト・ゼリー	乳酸菌 80倍	バルテクス(株)		0					100	生長調整	8L	4/16、5/20	2		8L	4/16、5/20	2	

【慣行農法との比較】

\*化学肥料

窒素分で比較して 当地比

	<b>8</b> 削減
化学肥料	窒素使用量 (kg/10a)
慣行使用量	14
実績使用量	2.2

\*節減対象農薬

当地比

	<b>9</b> 削減
節減対象農薬	使用回数
土壌消毒剤	
除草剤	
殺虫剤	1
殺菌剤	
その他薬剤	
合計	1

病虫害の防除 使用した天然防除資材・自作資材・農薬（成長調整剤、展着剤等を含む）

分類	商品名	原料/成分名	メーカー(購入先)	使用目的	計画					実績					使用回数上限	
					希釈倍率	使用量	使用時期	回数	カウント	希釈倍率	使用量	使用時期	回数	カウント	商品	成分
殺虫	ダイアジノン粒剤	ダイアジノン5%	東海物産	殺虫剤		6kg	3/1	1	1		6kg	3/1	1	1	1	3

	計画(作業、施肥、防除など)	実績(作業)
1月		
2月		
3月	耕起、施肥、定植	耕起 3/1、定植 3/15
4月		
5月	追肥、土寄せ	追肥、土寄せ
6月		
7月	収穫	収穫 7/1~7/6
8月		
9月		
10月		
11月		
12月		

耕起開始:	令和5年3月1日
終了:	令和5年3月1日
播種開始:	
終了:	
定植開始:	令和5年3月15日
終了:	令和5年3月15日
収穫開始:	令和5年7月1日
終了:	令和5年7月6日