

6年産

作業受委託人参栽培基準

作 型	3月			4月			5月			6月			7月			8月			9月			10月			11月			12月		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
播種時期	播種 (JA作業)																													
	土壌処理																													
	べたがけ敷設 (JA作業)																													
	べたがけ撤去 (JA作業)																													
	除草剤 (茎葉散布)																													
	培土 (JA作業)																													
	防除																													
収穫 (JA作業)																														

【 農薬使用基準 】

項 目	適用病害虫ならびに雑草	農 薬 名	使用濃度及び 10a当り薬量	適正使用基準		RAC コード	生産者への案内		
				使用時期	回数		散布時期	使用濃度 (倍)	10a当り薬量 (水100ℓ)
殺菌剤	黒葉枯病・斑点病	ロブラール水和剤	1,000 ~ 1,500倍	14日	4	F:2	は種後 60日	1,000	100g
	黒葉枯病・黒斑病	ダコニールエース	750 ~ 1,500倍	7日	5	F:M5	は種後 67日	750	133ml
	黒葉枯病・斑点病	ストロビーフロアブル	2,000 ~ 3,000倍	7日	3	F:11	は種後 74日	2,000	50ml
	黒葉枯病・斑点病・しみ腐病	アミスターオプティフロアブル	1,000倍	21日	2	F:M5 F:11	は種後 60日	1,000	100ml
	黒葉枯病	コサイド3000	500 ~ 1,000倍	—	—	F:M1	は種後 67日	500	100g
	黒葉枯病・軟腐病	クプロシールド	1,000倍	—	—	F:M1	は種後 74日	1,000	100ml
殺虫剤	キタネグサレセンチュウ	バイデートL粒剤	全層 30kg	は種前	1	I:1A	状況に応じて	—	25kg
	ネキリムシ類	ダイアジノン粒剤5	全層 6kg	は種前	1	I:1B	状況に応じて	—	6kg
	ヨトウムシ・アブラムシ類	ランネット45DF	1,000倍	前日	2	I:1A	状況に応じて	1,000	100g
除草剤	一年生雑草	ゴーゴーサン乳剤	300ml	は種後出芽前	1	H:3	は種後出芽前		
		クリアターン乳剤	700ml	は種後(雑草発生前)	1	H:3 H:5 H:15	は種後(雑草発生前)		
		ロロックス	150g	は種直後または人参3~5 葉期 収穫30日前まで	2	H:5	人参3~5葉期		
	一年生イネ科雑草(スズメカカビラを除く)	ナブ乳剤	200ml	イネ科雑草3~5葉期 収穫14日前まで	1	H:1	イネ科雑草3~5葉期(状況に応じて)		
		ボルトフロアブル	300ml	イネ科雑草3~8葉期 収穫45日前まで	1	H:1	イネ科雑草3~8葉期(状況に応じて)		
		ワンサイドP乳剤	100ml	イネ科雑草3~5葉期 収穫30日前まで	1	H:1	イネ科雑草3~5葉期(状況に応じて)		

【 防除パターン 】

パターン	成分カウント	1	1	1	1	1	1	1	1	8成分 8回
パターン①	成分カウント 通常	バイデートL	ダイアジノン	ゴーゴーサン	ロロックス	ナブ	ロブラール	ダコニールエース	ストロビー	8成分 8回
パターン②	成分カウント ツクサ	バイデートL	ダイアジノン	クリアターン	ロロックス	ナブ	銅剤	銅剤	銅剤	7成分 8回
パターン③	成分カウント 前作ビート	バイデートL	ダイアジノン	ゴーゴーサン	ロロックス	ナブ	アミスターオプティ	銅剤	銅剤	7成分 8回
パターン④	成分カウント 前作ビートでツクサ	バイデートL	ダイアジノン	クリアターン	ロロックス	ナブ	アミスターオプティ	銅剤	銅剤	9成分 8回

【 施肥基準 】

肥料名	施用量 (kg/10a)	要素量 (kg/10a)		
		N	P	K
BBS 857T	80~100kg	6.4~8	20.0~25.0	5.6~7.0