

# もっと安心農産物(エコ認証) 冬どり だいこん 栽培暦(令和5年度)

1. 土づくり

輪作体系にマリーゴールド・エン麦・ハブエース・こぶ減り大根を作付けする。

2. 施肥 ☆施肥診断に基づく施肥量の遵守 (化学肥料窒素成分使用量4.5kgまで)

	肥料名	10aの施肥量
基肥	根菜配合(6-10-6)有機態窒素2.7	130kg/10a以下
	NKマイルド028(10-2-8)有機態窒素5.3 ※磷酸過剰圃場用	90kg/10a以下
	エコレット866(8-6-6)有機態窒素4.1	110kg/10a以下
窒素成分に カウントしない肥料	苦土石灰(粒)	土壌分析により 施肥量を加減する
	苦土重焼燐	
	けい酸加里特号	
	マルチサポート1号	

3. 防除

☆農薬使用成分回数は、5成分回数までに抑える。

☆防除暦の下部に記載されている変更可能な農薬と防除農薬は選択可能とする。

☆化学合成農薬に含まれない農薬は、成分回数にカウントしないが、農薬登録は厳守する。

月	旬	作業	病害虫発生時期	薬剤名	濃度・使用量	対象病害虫	使用時期	備考(耕種的防除実施等)
8	上旬							線虫対策としてマリーゴールド、エン麦、ハブエースを作付けする
	中旬							
	下旬							
9	上旬	播種	ネキリムシ	①フォース粒剤	6~9kg/10a	キスジノミハムシ	播種時 (全面土壌混和)	播種時期が早いとダイコンシンクイの被害が多いので避ける
	中旬							
	下旬			②ハチハチ乳剤	2000倍	アオムシ、アブラムシ類、カブラハバチ、キスジノミハムシ、コナガ、ダイコンハムシ、ナメグリハエ、ハイマダラノメイガ	収穫30日前 1回	アブラムシ等の防除のため圃場周辺の除草をする
10	上旬	間引き	軟腐病 ヨトウムシ ダイコンシンクイ・キスジノミハムシ	③フェニックス顆粒水和剤	2000倍	コナガ、ハイマダラノメイガ	収穫7日前	
	中旬			④カスミンボルドー	1000倍	黒斑細菌病、軟腐病、ワッカ症	収穫14日前	
	下旬			⑤ランマンフロアブル	2000倍	白さび病、ワッカ症	収穫3日前	
11	上旬	収穫						
	中旬	↓						
	下旬							
12	上旬							
	中旬							
	下旬							
				☆変更可能な農薬 ※上記農薬と変更可能				
				D-D	15~20kg/10a	ネコフセンチュウ、ネグサレセンチュウ	作付10~15日前	
				ビーラム粒剤	20kg/10a	ネグサレセンチュウ、ネコフセンチュウ	播種前	全面土壌混和
				ネマトリンエース粒剤	20kg/10a	ネコフセンチュウ、ネグサレセンチュウ	播種前	全面土壌混和
				プリロソソ粒剤オメガ	6kg/10a	アオムシ、アブラムシ類、カブラハバチ、キスジノミハムシ、コナガ、ネキリムシ類、ハイマダラノメイガ	播種時	播溝土壌混和
				フロンサイド粉剤	30~40kg/10a	亀裂褐変症(リゾクトニア菌)	播種前	全面土壌混和
				アフーム乳剤	1000~2000倍	コナガ、アオムシ	収穫7日前	
				アドマイヤーフロアブル	4000倍	アブラムシ類	収穫14日前	
				ウララDF	2000倍	アブラムシ類	収穫前日	2回以内
				トランスフォームフロアブル	2000倍	アブラムシ類	収穫前日	3回以内
				※プロフレアSC	2000~4000倍	アオムシ、カブラハバチ、キスジノミハムシ、コナガ、ダイコンハムシ、ハイマダラノメイガ、ヨトウムシ	収穫前日	3回以内
				※グレーシア乳剤	2000~3000倍	アオムシ、カブラハバチ、キスジノミハムシ、コナガ、ハイマダラノメイガ	収穫7日前	2回
				プレバソソフロアブル5	2000倍	アオムシ、カブラハバチ、コナガ、ハイマダラノメイガ、ナメグリハエ類、ヨトウムシ	収穫前日	
				ユニフォーム粒剤	6~9kg/10a	白さび病	播種前	全面土壌混和 ※2成分カウント
				カセット水和剤	1000倍	黒斑細菌病、軟腐病	収穫14日前	3回 ※2成分カウント
				ナレート水和剤	800~1000倍	軟腐病	収穫21日前	3回 ※2成分カウント
				バスタ液剤	300~500ml/10a 100~150L/10a	一年生雑草	収穫45日前 (雑草生育期は種前又は畦間処理)	2回以内
				☆化学合成農薬に含めない農薬				
				スピノエース顆粒水和剤	2500~5000倍	アオムシ、コナガ	収穫7日前	3回以内
				ゼンターリ顆粒水和剤	1000倍	アオムシ、オオタバコガ、コナガ、シロイモジトウ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ	収穫前日	発生初期
				エスマルクDF	1000倍	ハイマダラノメイガ、アオムシ、オオタバコガ、コナガ、ヨトウムシ	収穫前日	発生初期
				ジーファイン水和剤	1000倍	うどんこ病、軟腐病、白さび病	収穫前日	予防
				コサイド3000	1000倍	白さび病	—	予防
					2000倍 (野菜類登録)	褐斑細菌病、黒腐病、軟腐病、斑点細菌病		
				Zボルドー	500倍	白さび病、褐斑細菌病、黒腐病、黒斑細菌病、軟腐病、斑点細菌病、べと病	—	予防

※ プロフレアSCとグレーシア乳剤は同系統剤のためどちらか選択

☆みんなで作ろう生産基準