

施設 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）

使用量25kg/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%	全P%	化成N%	化成P%	化成K%	有機率(%)	使用目的	計画				実績			
										使用量	使用時期	回数	コスト(kg/a)	使用量	使用時期	回数	コスト(kg/a)
えひめ有機配合3号粒状		JA(片倉コープアグリ㈱)	10	6.8	7	7		60	果実肥大	120	4/21	1	7.0	120	4/21	1	7.0
えひめ有機配合3号粒状		JA	10	6.8	7	7		60	果実肥大	120	6/28	1	7.0	120	6/28	1	7.0
えひめ有機配合3号粒状		JA	10	6.8	7	7		60	果実肥大	120	11月上旬	1	7.0				

【慣行農法との比較】

\*化学肥料

直達比	4	削減
化学肥料		
慣行使用量	40	
計画使用量	20.8	

\*削減対象農薬

直達比	2	削減
削減対象農薬		
計画回数		地域の慣行防除
殺菌剤		
土壌消毒剤		
除草剤		
殺虫剤		
殺菌剤		
その他農薬		
合計	11	14

害虫等の防除 使用した天敵防除資材・自作資材・農薬（成長調整剤、屋敷剤等を含む）

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				使用量/10a	使用回数/上量	成分	
					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
殺虫	サフオイル乳剤	潤合油	小樽園場	ハダニ	500	700L	4/6,12/F	2	0	500	700L	4/6	1	0	-	-
殺虫	モベントフロアブル	スピロトキサト	小樽園場	ダニ	2000	700L	5/29	1	1	2000	700L	5/29	1	1	3	3
殺菌	ムンシユボルドーDF	銅	小樽園場	かいよう病	1000	700L	8/29,7/5	2	0	1000	700L	8/29,7/5	2	0	-	-
殺虫	ダニエモンフロアブル	スピロジクロフェン	小樽園場	ダニ	4000	700L	7/5	1	1	4000	700L	7/5	1	1	1	1
殺虫	トランスフォームフロアブル	スルホキサフロル	小樽園場	カイガラムシ	2000	700L	7/5	1	1	2000	700L	7/5	1	1	3	3
殺虫	ダントツ水検剤	クロチアエジシ	小樽園場	カイガラムシ	3000	700L	8/21	1	1	3000	700L	8/21	1	1	3	6
殺虫	ダブルフェースフロアブル	ビフルプロド・フェンピロキシメト	小樽園場	ダニ	2000	700L	8/21	1	2	2000	700L	8/21	1	2	1	1,2
殺菌	ムンシユボルドーDF	銅	小樽園場	かいよう病	500	700L	8/21	1	0	500	700L	8/21	1	0	-	-
その他	まぐびか	農薬剤	小樽園場	農薬剤	5000	700L	8/21,9/25	2	0	5000	700L	8/21,9/25	2	0	-	-
殺虫	ダニグッターフロアブル	スピロメシフェン	小樽園場	ダニ	2000	700L	9/23	1	1	2000	700L	9/23	1	1	1	1
殺虫	コルト顆粒水和剤	ピリフルキナゾリン	小樽園場	カイガラムシ	2000	700L	9/23	1	1	2000	700L	9/23	1	1	3	3
殺虫	コロマイト水和剤	ミルベメクサチン	小樽園場	ダニ	2000	700L	10/F	1	0	2000	700L	11/7	1	0	2	2
殺虫	ハチハチフロアブル	トルフェンピラド	赤石園場	アブラムシ	2000	700L	5/7	1	1	2000	700L	5/7	1	1	2	2
殺菌	ムンシユボルドーDF	銅	赤石園場	かいよう病	1000	700L	8/29,7/21	3	0	1000	700L	8/29,7/21	3	0	-	-
殺虫	コチフロアブル	タロルフェナピル	赤石園場	ダニ	6000	700L	6/20	1	1	6000	700L	6/20	1	1	2	2
殺虫	トランスフォームフロアブル	スルホキサフロル	赤石園場	カイガラムシ	2000	700L	6/20	1	1	2000	700L	6/20	1	1	3	3
殺虫	サフオイル乳剤	潤合油	赤石園場	ハダニ	500	700L	6/26,1/F	2	0	500	700L	6/26	1	0	-	-
殺虫	ダニエモンフロアブル	スピロジクロフェン	赤石園場	ダニ	4000	700L	7/19	1	1	4000	700L	7/19	1	1	1	1
殺虫	オリオン水和剤40	アラニカルブ	赤石園場	カイガラムシ	1000	700L	7/19	1	1	1000	700L	7/19	1	1	3	3
その他	まぐびか	農薬剤	赤石園場	農薬剤	5000	700L	7/19,8/25	3	0	5000	700L	7/19,8/25	3	0	-	-
殺虫	ダブルフェースフロアブル	ビフルプロド・フェンピロキシメト	赤石園場	ダニ	2000	700L	8/26	1	2	2000	700L	8/26	1	2	1	1,2
殺虫	ダントツ水検剤	クロチアエジシ	赤石園場	カイガラムシ	3000	700L	8/26	1	1	3000	700L	8/26	1	1	3	6
殺菌	ムンシユボルドーDF	銅	赤石園場	かいよう病	500	700L	8/26	1	0	500	700L	8/26	1	0	-	-
殺虫	ダニグッターフロアブル	スピロメシフェン	赤石園場	ダニ	2000	700L	10/中	1	1	2000	700L	10/9	1	1	1	1
殺虫	コルト顆粒水和剤	ピリフルキナゾリン	赤石園場	カイガラムシ	2000	700L	10/中	1	1	2000	700L	10/9	1	1	3	3
殺虫	コロマイト水和剤	ミルベメクサチン	赤石園場	ダニ	2000	700L	12/上	1	0	2000	700L	11/7	1	0	2	2
殺虫	ダニエモンフロアブル	スピロジクロフェン	赤石園場	ダニ	2000	700L	1/16	1	1	2000	700L	1/16	1	1	1	1

備考:

注: 果実が大きくなり、重たくなると枝が折れるため、ひもで吊る作業のこと。 肥料は小樽、赤石園場です。 農薬は小樽が9回、赤石が11回です。

	計画(作業、施肥、防除など)	実績(作業)	実績(施肥)	実績(防除)
1月	収穫			
2月	収穫			
3月	収穫			
4月	収穫、防除、施肥		えひめ有機配合3号粒状	
5月	収穫			
6月	防除		えひめ有機配合3号粒状	
7月	施肥			
8月	防除、草刈り	草刈り 8/11		
9月	採り、草刈り、収穫	採り 9/8、草刈り 9/22、収穫 9/24		
10月	収穫	収穫		
11月	収穫、防除、施肥			
12月	収穫			

収穫開始:	令和6年9月24日
終了:	令和7年4月30日