

2024年 いちじく栽培管理指針

発行

ひろしま農業共同組合 芸南地域本部
 全国農業協同組合連合会 広島県本部
 広島県果実農業協同組合連合会

●営農経済部営農経済課 TEL(0846)45-3360
 ●安浦店 経済 TEL(0823)84-2049

●安芸津アグリセンター TEL(0846)46-1017
 ●川尻店 経済 TEL(0823)87-2931

注：この暦の農薬、施肥は結実するようになってからの場合です

月	旬	生育状況	基幹防除	補完防除	管理作業						
1 2 3		休眠期	<table border="1"> <tr> <td>越冬病害虫 (カイガラムシ類 ハダニ類)</td> <td>石灰硫黄合剤 10倍</td> </tr> </table> <p>(発芽前)</p>	越冬病害虫 (カイガラムシ類 ハダニ類)	石灰硫黄合剤 10倍	*白モンバ病対策(1~2月) 根が白モンバ病に侵されている樹は、フロンサイドSC500倍を1樹あたり50~100リットル灌注	苗木の定植(植栽間隔 6m×6m) 排水溝の整備 土壌改良 客土 堆肥投入 中耕 マリンカルまたは苦土石灰 5袋/10a 粒状ようりん 1袋/10a ココナツビート 1樹に1~3ブロック 除草は適宜行う(除草剤は使用しない)				
	越冬病害虫 (カイガラムシ類 ハダニ類)	石灰硫黄合剤 10倍									
	上	萌芽期	<table border="1"> <tr> <td>アイノキクイムシ類 カミキリムシ類</td> <td>ガットサイドS 原液を株元中心に塗る</td> </tr> </table>	アイノキクイムシ類 カミキリムシ類	ガットサイドS 原液を株元中心に塗る	※左記、塗る代わりに アイノキクイムシ類対策として 1.5倍液を主幹部に散布が可能 *アブラムシ類・アザミウマ類 イチジクヒトリモドキ(ケムシ)の防除 アディオン乳剤2,000倍					
アイノキクイムシ類 カミキリムシ類	ガットサイドS 原液を株元中心に塗る										
中	<table border="1"> <tr> <td>そうか病</td> <td>トップジンM水和剤 1,500倍</td> </tr> <tr> <td>アザミウマ類</td> <td>モスピラン顆粒水溶剤 2,000倍</td> </tr> </table>	そうか病	トップジンM水和剤 1,500倍	アザミウマ類	モスピラン顆粒水溶剤 2,000倍						
そうか病	トップジンM水和剤 1,500倍										
アザミウマ類	モスピラン顆粒水溶剤 2,000倍										
下	展葉期										
5	上	着果はじめ		*ネコブセンチュウ発生園 ネマトリンエース粒剤 20kg/10a土壌に施用し、混和する。 (収穫60日前まで)	芽かき：突発枝・不要な枝の処理						
	中		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">バイオリサカミキリ 添付</td> </tr> </table>	バイオリサカミキリ 添付		*そうか病の発生園 アミスター10フロアブル 1,000倍					
	バイオリサカミキリ 添付										
下											
6	上	根の最大伸長期	<table border="1"> <tr> <td>そうか病</td> <td>トップジンM水和剤 1,500倍</td> </tr> <tr> <td>キボシカミキリ アザミウマ類</td> <td>モスピラン顆粒水溶剤 2,000倍</td> </tr> <tr> <td>イチジクモンサビダニ</td> <td>サンマイト水和剤 1,500倍</td> </tr> </table> <p>※カミキリムシの捕殺もあわせておこなう</p>	そうか病	トップジンM水和剤 1,500倍	キボシカミキリ アザミウマ類	モスピラン顆粒水溶剤 2,000倍	イチジクモンサビダニ	サンマイト水和剤 1,500倍	*カミキリムシ類が侵入した場合 食入穴を見つけ次第、園芸用キンチョールEを注入する	摘心：10~12枚展葉で摘心 誘引・ねん枝：若木や樹勢の強い樹を中心に 追肥：硫酸加里 20kg/10a *果実肥大促進のため施す
	そうか病		トップジンM水和剤 1,500倍								
	キボシカミキリ アザミウマ類		モスピラン顆粒水溶剤 2,000倍								
イチジクモンサビダニ	サンマイト水和剤 1,500倍										
中											
下	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">バイオリサカミキリ 添付</td> </tr> </table>	バイオリサカミキリ 添付									
バイオリサカミキリ 添付											
7	上		<table border="1"> <tr> <td>アイノキクイムシ類 カミキリムシ類</td> <td>ガットサイドS 原液を株元中心に塗る</td> </tr> </table>	アイノキクイムシ類 カミキリムシ類	ガットサイドS 原液を株元中心に塗る	※左記、塗る代わりに アイノキクイムシ類対策として 1.5倍液を主幹部に散布が可能 *台風後、または曇雨天が続く場合 アミスター10フロアブル 1,000倍 (収穫前日まで)	芽かき完了：1mあたり4本 かん水(乾燥しないうちに行う)				
	アイノキクイムシ類 カミキリムシ類		ガットサイドS 原液を株元中心に塗る								
	中		<table border="1"> <tr> <td>そうか病 さび病</td> <td>トリフミン水和剤 2,000倍</td> </tr> <tr> <td>ハダニ類</td> <td>バロックフロアブル 2,000倍</td> </tr> </table>	そうか病 さび病	トリフミン水和剤 2,000倍			ハダニ類	バロックフロアブル 2,000倍		
そうか病 さび病	トリフミン水和剤 2,000倍										
ハダニ類	バロックフロアブル 2,000倍										
下	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">収穫7日前になったら防除をしない</td> </tr> </table>	収穫7日前になったら防除をしない									
収穫7日前になったら防除をしない											
8	上 中 下	収穫開始									
9	上 中 下				お礼肥：燐硝安加里 S604 10kg/10a						
10	上 中 下				*適熟採収を心がけましょう *採収残果は、その日のうちに取り除く。 ⇒園地に腐敗果は、放置しない *家庭選果は、涼しい場所で速やかに行い腐敗果は徹底排除する。 *採収と選果時の果実の取扱いは丁寧に。 *採収はハサミを使う。 *収穫時、カゴ内で果実を重ね過ぎない 密植園の間伐						
11	上	収穫終了		*切り口及び傷口のゆ合促進 トップジンMペースト原液を塗布する							
	中 下	落葉期	<table border="1"> <tr> <td>越冬病害虫</td> <td>残果処理 落葉除去</td> </tr> </table>			越冬病害虫	残果処理 落葉除去				
越冬病害虫	残果処理 落葉除去										
12	上 中 下				元肥(11~2月)：元気866 5袋/10a *樹勢低下園は落葉後、早めに施用する 整枝・剪定(落葉後行う)						

※農薬を使用される際、商品のラベルに記載されている使用方法及び使用上の注意事項を必ずご確認の上、ご使用下さい。

※出荷前には、必ず栽培履歴を提出してください。

〈若木の施肥目安〉

樹 齢	2年生	3年生	4年生
成木施肥設計に対する割合	20%	30%	40%