

東部購買店便り 5月号

JA静岡市あさはた支店 東部購買 TEL:245-7527 購買店:245-7555

茶	苺・水稻・蔬菜	果樹・柑橘	女性部 (しづはた兼任)	購買
松尾	松尾・小柳	大塚	市川	橋本・萩原・鈴木・田山・中村

重要! 水稻栽培履歴 (ポスター) に記載しています「カイリキZジャンボ」について、使用量に誤りがありました。大変ご迷惑をおかけしたことを深くお詫び申し上げます 10a 当たり 1 袋 (300g) の使用が適正です。
正: 300g (30g × 10) 誤: 500g (50g × 10)

茶

【二番茶摘採準備】

一番茶後の遅れ芽を除く程度に浅く摘採面を整える。時期としては一番茶摘採後7~10日程度である。(但し、みる芽摘採をした場合は、遅れ芽が出揃った時点を見極めて実施する。

【更新】 1番茶摘採後なるべく早く行う。

- ・浅刈り: 摘採面から3~5cmの深さで剪枝する。更新効果は、一年程度。
- ・深刈り: 摘採面から10~20cmの深さで剪枝する。更新効果は、二年程度。
- ・中切り: 地上30~50cmの高さで、幹の太い所で行う。剪枝する枝の太さは、7mm程度である。更新効果は、4~5年程度。

【二番茶不摘採園の管理】

一番茶摘採後、秋整枝まで放任すると翌年の一番茶収量に大きく影響するので上記の更新作業又は、二番茶目が完全に開いた状態で二番茶芽の基部から新梢をすべて刈落として下さい。

【防除】 被害園では、病害虫多発生が予想されますので茶園状況を確認しましょう!

時期	病害虫名	薬剤名	倍数	日数	使用方法
1番茶摘採後	カンザワハダニ チャノナガサビダニ ウンカ・スリップス	アグリメック ^劇	1,000倍	7日	単
7月~9月	マダラカサ ハラムシ	コテツフロアブル ^劇	2,000倍	7日	単
		ハチハチ乳剤 ^劇	1,000倍	14日	単
		ダントツ水溶剤	2,000倍	7日	単
2番茶萌芽期	炭疽病・もち病	スコア顆粒水和剤	2,000倍	7日	混
	ウンカ・スリップス	ウララDF	1,500倍		
5月中旬 ~6月初旬	クワシロ	アブロードエースフロアブル	1,000倍	14日	単
	カイガラムシ	コルト顆粒水和剤	2,000倍	7日	単
2番茶整枝後	ハマキムシ類	ディアナSC	5,000倍	前日	単

土壌分析のお知らせ

※今年度は、半額助成 (610円) はありません

分析料金: 1,330円/1検体 (代金は購買代金引落口座より翌月引落させていただきます。)

提出方法: 風乾した土を250g程度用意して頂き、袋に入れてご持参ください。

袋へは「氏名」「地区」「連絡先」「栽培作物」「施設・露地の別」を記入下さい。

提出〆切: 令和7年6月10日(火)までに東部購買店(野菜担当)へ。

^劇の表示のある農薬は購入時に印鑑が必要です。

柑橘

今年度の着花状況として樹毎、園地毎のバラツキはあるものの、表年傾向にあります。隔年結果是正のために、摘蕾及び摘果の徹底をお願いします。また、全体的に開花が昨年より3、4日程遅い印象を受けるため、生育状況をこまめに確認し、防除適期を逃さないようにしましょう。

【防除】

時期	対象病害虫	農薬名	希釈倍数	使用基準
6月上中旬	ミカンハダニ カイガラムシ類 チャノキイロアザミウマ 黒点病	マシン油乳剤 (97%) エクシレルSE ペンコゼブ水和剤	150倍 5,000倍 600倍	— 前日-3回 30日-4回

◆ そうか病発生園ではペンコゼブ水和剤を400倍で散布する。

時期	対象病害虫	農薬名	希釈倍数	使用基準
6月上旬	かいよう病	ICボルドー412	50倍	—
6月中旬	ミカンハダニ チャノキイロアザミウマ 黒点病	マシン油乳剤 (97%) エクシレルSE ペンコゼブ水和剤	150倍 5,000倍 600倍	— 前日-3回 90日-4回

◆ 生理落果が激しい園地では、尿素500倍と硫酸マグネシウム500倍の葉面散布を行うことで、生理落果を抑制できます。

◆ マシン油の散布後3日間は雨にあたらぬように、天気予報に注意し散布しましょう。

【施肥】 夏肥の施用・・・6月中旬までに施用

柑橘類にとって一番肥料の吸収が良い時期であり、新梢を充実させ根も発生し伸長に多量の養分を必要とする時期でもあるので、この時期の施用は重要となります。また、施用が遅れると酸高、着色遅れ、浮皮果発生の原因となりますので施用時期は遅れないように実施しましょう。

品種	肥料名…袋数 (10aあたり)
早生	粒状固形080…4袋
青島	粒状固形080…6袋
スルガエレガント	粒状固形080…6袋 又は スルガペレット…8袋
ポンカン	粒状固形080…4袋 又は みかん50ペレット…6袋
不知火・はるみ	みかん50ペレット…5袋



落葉果樹

	6月	対象病害虫	農薬名	希釈倍数	使用基準
梨	上旬	輪紋病・黒星病・うどんこ病	ベルコート (水)	1,500倍	14-5回
	中旬	ハダニ類	コロマイト (水)	2,000倍	前日-1回
	下旬	シンクイムシ類 クワコナカイガラムシ	バリアード (顆水) ^劇	4,000倍	前日-3回
柿	上旬	うどんこ病・落葉病・灰色カビ病 カイガラムシ・アザミウマ	オンリーワン (フ) モスピラン (顆水) ^劇	2,000倍 2,000倍	前日-3回 前日-3回
	中旬	落葉病・炭疽病 カキノヘタムシガ・アザミウマ	ベンレート (水) アクタラ (顆水)	2,000倍 2,000倍	前日-6回 3日-3回
	下旬	落葉病・うどんこ病	ベルコート (水)	1,500倍	14日-3回
キウイ	上旬	果実軟腐病 キイロマイコガ・キウイヒメヨコバイ	ダコニール1000 アグロスリン (乳) ^劇	1,000倍 2,000倍	60日-7回 7日-3回
	中旬	果実軟腐病	ベルコート (水)	1,000倍	前日-5回
	下旬	果実軟腐病	ベンレート (水)	2,000倍	7日-5回

いちご
《本園》 収穫終了まであと少し。片付け前に除塩と薬剤散布をしましょう。

(1) 病害虫防除

病害虫	薬剤名	RAC	倍率	回数	天敵	蜜蜂
う・灰	バレード 20 (フ)	7	2,000~4,000 倍	3 回	なし	1 日
ア・ハ	㊟ グレーシア (乳)	30	2,000 倍	2 回	100 日以上	1 日
ア	㊟ ディアナ (SC)	5	2,500 倍	2 回	14 日	7 日
ア・油・コ	㊟ モベント (フ)	23	2,000 倍	3 回	45 日	45 日
ア・ハ・油	㊟ アーデント (水)	3A	1,000 倍	4 回	60 日以上	5 日

病害虫：う→うどんこ病 灰→灰色カビ病 ア→アザミウマ ハ→ハダニ 油→アブラムシ コ→コナジラミ
㊟：天敵や蜜蜂への影響が長い薬剤になります。ご使用には注意して下さい。
天 敵：上記表における天敵とはミヤコ、チリカブリダニへの影響日数を示します。

《育苗》 ランナー受け開始の時期です。炭そ病予防を重点に行いましょう。

(ア) 親株管理

- IB化成S1号の場合：親株 1 株あたり 10 日で 3 粒もしくは 14 日で 4~5 粒を施用。
- 給液管理の場合：EC0.5~0.6 を目安に給液。(6 月の目安：500~1,000ml / 株/日)
→ 灌水不足はランナー発生の減少に繋がります。培地が乾かない様に適時灌水して下さい
→ 培土や灌水チューブの種類によって灌水量や頻度が異なります。
→ 過湿には注意して、プランターや圃場内の排水対策を行いましょう。

今年も暑い夏になることが予想されます！！

高温対策でハウス内を「いちごと生産者の双方が過ごしやすい」好適な環境にしましょう！

- ・ 風通しを良くする ⇒ ハウスをあける、妻面のビニールを除去する、扇風機を回す
- ・ 温度を下げる ⇒ ① 遮光資材（寒冷紗・塗布剤）を使用する
② 気化熱を利用した育苗資材（紙ポット等）で根傷みを防ぐ

育苗圃場病害虫防除ローテーション（先月号の続きです）

時期	薬剤	RAC	倍率	主な対象病害虫	
6 月	第 1 週 (1 日~7 日)	アントラコール (顆水)	M3	500 倍	炭そ病
		エコピタ (液)	—	100 倍	うどんこ・ハダニ・アブラムシ
	第 2 週 (8 日~14 日)	キノドール (フ)	M1	500~800 倍	炭そ病
		プレオ (フ)	UN	1000 倍	ヨトウ
	第 3 週 (15 日~21 日)	オーソサイド (水)	M4	800 倍	炭そ病、うどんこ
		エコピタ (液)	—	100 倍	うどんこ・ハダニ・アブラムシ
	第 4 週 (22 日~28 日)	ジマンダイセン (水)	M3	600 倍	炭そ病
		コテツ (フ)	13	2000 倍	ハダニ・ヨトウ・アザミウマ

「令和7年度JA静岡市農業振興のための支援策」について

今月の訪問日にて「令和7年度JA静岡市農業振興のための支援策」を配布しましたのでご一読ください。

なお、今年度当初の部農会長会議で一度説明させていただきましたが、その後、予算枠の拡充、要件の緩和を行いました。今回の配布資料を最新版とさせていただきますことご了承ください。

㊟の表示のある農薬は購入時に印鑑が必要です。

暑さに慣れていない
この時期、熱中症に要注意！！

注意

今年もドリンク好評販売中
↓ ポストニックウォーター ¥2,350
★ 畑作業のおともに、★ お風呂上りの水分補給、★ リラックスタイムに♪
↑ ドールコーヒー ブラック・微糖 260g×24 本 各¥3,400
はちみつレモン→ 190g×30 本 ¥3,200
← 本物果汁入 スパークリングみかん 280ml×24 本 ¥2,900

水稲

1、 初期防除（箱粒剤）

コース	薬剤名	50g/箱 (均一に散布)	いもち	紋枯	ウンカ	メイガ
基本コース	ブーンレパード箱粒剤 (移植 3 日前~移植当日)		○	○		○
低コスト	ツインターボ箱粒剤 08 (播種時~移植当日)		○		○	

※ コブノメイガ、ウンカは初期防除が肝心です。効果のある箱粒剤を使用してください。

ウンカの防除を重視する場合は『フルスロトル箱粒剤』秋ウンカまで効果あり。
カメムシの防除を重視する場合は『ゴウケツバスター箱粒剤』を移植当日処理。

★箱剤処理のポイント

- ・ 移植数日前に育苗箱に均一に散布する。
- ・ 葉に付着した薬剤は払い落とし、軽く散水しておく。



2、 ジャンボタニシ対策（スクミリンゴガイ）

スクミノン 1~4kg / 10a (移植後 収穫 60 日前まで 2 回)

※ 発生の多い圃場では水深 3~5cm にし、全面処理、7 日間落水、かけ流ししない

※ 田植直後、濁りが収まった後すぐに処理する事をおすすめします。

3、 水管理

- ・ 田植後~活着 … 水深 4~6cm 程度の深水とし、活着をうながす
- ・ 活着後 … 水深 2~4cm 程度の浅水



4、 除草剤 一発処理剤 (10a あたり)

エンペラー1 キロ粒剤	1 kg	田植直後~ノビエ 3.0 葉まで	広葉雑草の多い圃場向け
ラオウ1 キロ粒剤	1 kg	田植直後~ノビエ 2.5 葉まで	安価で幅広い雑草に◎
カイリキZ ジャンボ	300g	田植直後~ノビエ 3.0 葉まで	但し移植後 30 日まで ヒエ・雑草が多い圃場向け

上手に効かせるポイント！

- ① 代かきはていねいに行い、田面を均一にする
- ② 処理後は他に入らない！（一週間）
1kg・フロアブル剤は水深 3~5cm / ジャンボ・豆つぶ剤は水深 5~7cm
- ③ 薬剤の処理時から、必ず 7 日間は水尻を閉じ、かけ流しはしない！