

令和2年  
5月

# 美和営農経済センターだより

JA静岡市

電話 296-2121 ファックス 296-2125


センター長	大沼	お茶・果樹	村田	TAC	武田	購買	渡辺	購買	渥美	購買	青島
女性部	市川	苺・野菜・水稲	宇佐美	野菜・苺 青壮年部	望月	購買・ 地区担当	富永	購買・ 地区担当	山田		

## JA飲料のご紹介 暑い夏はこれでのいきろう！！

香りすっきり、味わいしっかり

**静岡茶ボトル缶**  
(400g×24本) 2,592円(税込)

静岡市のお茶を使用！！  
農作業のお供に、毎日の健康維持  
向上にオススメです！



夏場の水分補給はコレ！！

**塩JOY サポート**  
(495ml×24本) 1,980円(税込)

発汗時に失いがちなナトリウムも  
補えます。レモン味で飲みやすい味  
に仕上げました。



## 茶 1番茶お疲れ様です。まだまだ忙しい日々が続きますが、これから気温も高くないしますので体調管理には充分、気を付けてお過ごしください。

### 2番茶摘採・製造の注意事項

コロナウイルスの影響もあり1番茶の価格がより安く推移した為、2茶の価格も大変厳しいと予想されます。開始後、単価によっては採算が合わなくなる場合も想定されます。予めどの程度の単価までなら製造を続けるかなどを決定しておくなど臨機応変な対応をお願いします。

#### 【摘採】

- ・硬葉化させないように早めの摘採を心がけましょう。(目安：1番茶摘採後・42～43日)
- ・外見の欠点は評価を落とす要因です。荒茶に「古葉・木茎」が入らないよう摘採は丁寧に。

#### 【製造】

- ・服装(帽子、専用の作業着、履物の着用)や工場内の整理整頓・清掃に心がけましょう。
- ・水色に赤みがあると評価が下がるので、葉焼け、葉傷み等の生葉管理には注意しましょう。

### 2番茶 栽培日誌の提出・記入について

☆荒茶共販者は下記事項を必ず確認願います。

- ① 2番茶出荷前 ⇒ 防除・肥料の日誌を必ず提出願います。(未提出の場合、販売できません)  
※作業終了後、早めの日誌提出にご協力願います。  
※上記日誌を使用する協同工場組合員は、日誌の提出がないと生葉荷受けができません。
- ② 荒茶出荷時 ⇒ 出荷時に、製造日誌を必ず提出願います。(自園農家)

### 2番茶前 農薬散布の注意！！！！

農薬の使用基準遵守、周囲の圃場の作物へ農薬が飛散しないように注意をお願いします。

#### 【こんな時は、注意が必要】

- ・収穫間近の農作物(2茶など)が周辺にあるとき
- ・周辺の農作物に登録のない農薬を使用するとき

#### 【ドリフト防止対策】

- ・農薬を散布することを周辺の栽培者に伝えお互いに注意する。
- ・風の強いときは散布を中止するなど、風向きにも注意する。等

※協同工場で2茶前の農薬最終散布日を設けている場合もあります。お互いにご注意願います。

### 【1番茶後の整枝】

#### 2番茶を摘採する茶園

- ・時期 1茶摘採後、2～3週間以内《遅れ芽が出揃った頃：15日位が目安》
- ・位置 摘採面を揃える程度に浅く

※ナラシが早すぎると2番茶に銀葉が入ってしまうので気を付けて下さい。

#### 2番茶を摘採しない茶園

- ・時期 6月中下旬《2茶芽が出揃った頃》
- ・位置 昨年の秋整枝面から1番茶摘採面の間

1茶後に2茶摘採園と同様に整枝を行うと1回に落とす葉の量が減り作業が楽です。  
また、整枝を2回行うことで母枝の太さの均一化と芽数の確保を図れます。

### 【1番茶後の更新】

#### 1番茶芽の不揃い・生育ムラ・生育不良・細枝化の改善を図れます。寒干害のあった園では被害部を除去するように更新をして下さい。

- ・時期 1茶摘採後、早めに
- ・位置 樹勢に応じて浅刈り・深刈り・中切り

※樹勢が悪い茶園・古い茶園の更新は、株枯れ等が発生する恐れがあります。

#### 【施肥】 2茶肥・・・2番茶摘採30日前 化成 3～4袋/10a

- ※1番茶前に省力化成『デルトップWin』を施用した園では、2茶肥は不要です。
- ※『みのり一番』は、1番茶重点コースの省力化成(2茶の肥効が弱い)です。施用した園で2茶を採る場合は2茶肥の施用をお勧めします。

# 茶【防除】

2番茶を控えています。摘採前日数、近隣茶園の摘採に注意し散布して下さい。  
共同工場の方は、工場の防除暦の確認をお願いします。

## [1番茶摘採後]

アグリメック <sup>㉑</sup>	1,000倍	赤ダニ・サビダニ・ウンカ・スリップス	単用7日
---------------------	--------	--------------------	------

## [2番茶萌芽期]

オンリーワンフロアブル	2,000倍	炭そ病・もち病	混用 7日
ウララDF	1,500倍	ウンカ・スリップス	

## [クワシロカイガラムシ]

★防除適期 5月20日～25日

※ 圃場により適期が異なるので、防除される方は美和営農経済センターまで枝をお持ち下さい。

★防除薬剤 スプラサイド乳剤<sup>㉑</sup> 1,500倍(14日) または コルト顆粒水和剤 2,000倍(7日)

※ コルト顆粒水和剤は、チャトゲコナジラミの同時防除ができます。

※ 上記薬剤に、スカッシュ(展着剤) 1,000倍を混用すると防除効果が上がります。

※ 協同工場の方は、工場の防除暦の確認をお願いします。

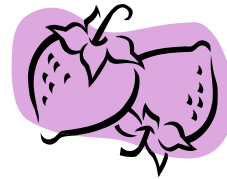
★防除薬量 1,000ℓ/10a 枝・幹に十分に散布して下さい。

2番茶を摘採する圃場がある際は、日数やドリフト(農薬飛散)による周囲への影響に注意して下さい。

# いちご

## 育苗圃場の管理ポイント

- ★ 水と肥料は切らさない! 露地育苗では梅雨時期、肥料の流亡に注意。  
IBS1号を10日～14日間隔で6粒/株施用。(株の草勢により加減する。)
- ★ わき芽や古葉などは天気の良い日に整理する。
- ★ ランナー受けは5月下旬～6月上旬を目安に。(紅ほっぺ・章姫の場合)
- ★ 親株1株からの採苗は20～25本を目安に。
- ★ 切り離し時期は7月下旬を目安に。



梅雨時期は、防除がなかなか出来ませんので、晴天の機会を逃さず防除しましょう!

## 育苗期防除ローテーション 1週間間隔で防除! また、葉かき等の作業後には防除しましょう。

	殺菌剤	RAC	殺虫剤	RAC	対象病害虫
5月4週目	キノンドー(フ)	M1	エコピタ液剤	気門	炭、う、ア、コ、ダ
6月1週目	ジマンダイセン(水)	M3	エコピタ液剤	気門	炭、じゃ、ア、コ、ダ
6月2週目	サンヨール	M1	ファルコン(フ)	18	う、灰、ア、ダ、オ、ヨ
6月3週目	ベルコート(フ)	M7	サフオイル	気門	う、炭、ダ
6月4週目	モレスタン(水)	M10 UN	モスピラン(顆水溶)	4A	う、ア、ス、コ

- ※ う=うどんこ病、炭=炭そ病、じゃ=じゃのめ病、灰=灰色かび病、ア=アブラムシ、ヨ=ヨトウムシ、オ=オオタバコガ、ダ=ダニ、コ=コナジラミ、ス=スリップス
- ※ 梅雨時期には耐雨性の展着剤「アピオンE」で防除効果が安定。(屋外)
- ※ 抵抗性の付かないエコピタ・サフオイル等の物理的効果の農薬も組み合わせた防除を。
- ※ 気門封鎖剤は他剤と混用しないでください。
- ※ ローテーション及び混用は例になりますので、各圃場の状況に合わせた防除を行って下さい

# 稲

## 1. 育苗

- ① 育苗期間20日で草丈10～15cm、本葉2～2.5枚を目標
- ② 育苗には水道水などのきれいな水を使うこと

育苗箱の消毒	イチバン 1,000倍	瞬間浸漬・またはジョロ散布
培土	宇部培土	4袋/10a
	粒状ばーるまっと3号	3袋/10a

- ③ カビには下記薬剤を1箱当たり500mlかん注すると効果的。ただし、ダコレートとタチガレンは混用不可。近接散布の場合でも間隔を10日以上あけること

苗立枯病	ダコレート(水)	500倍	は種時～は種後2週間まで
	タチガレン(液)		は種時～発芽後

- ④ もみ枯細菌病予防のため発芽時には30℃以上にならないように注意する

### シルバーポリトウでトンネルする場合

- ・ 昨年病気が発生したポリトウを使用すると同じ病気が発生するので使わないこと
- ・ ポリは葉数1.5葉(は種後7～8日後)を目安に除去する



## 2. 元肥の施用(10a)

元肥は田植え予定日の1週間以内に施用すること

品種 コース	ひとめぼれ キヌヒカリ	コシヒカリ	きぬむすめ ヒノヒカリ	あいちのかおり にこまる、葵美人
化成	マップ202			
	2袋	1.5袋	2袋	2袋
省力	ナイスアップシリカ	エココシ18号	ナイスワンパワー	にこ・モチー発244
	2.5袋	2袋	2.5袋	2袋

## 3. 田植時育苗箱処理

- ① 箱粒剤 どの薬剤も効き目長持ち2ヶ月間!

低コスト	ピカピカ粒剤	50g/箱	移植3日前～移植当日
いもち病 重点	Dr.オリゼパディート粒剤		緑化期～移植当日
紋枯病 重点	フルターボ箱粒剤		移植3日前～移植当日
省力化 重点	ツインターボ箱粒剤08		播種時～移植当日(覆土前使用可能)

- ② 除草剤(10a) → 水もちの悪い水田には粒剤を使用する。

エンペラー1キロ粒剤	1kg	田植直後～30日	ヒエ3.0葉まで
ガンガン豆つぶ250	250g	3日～30日	ヒエ2.5葉まで

- ① 水の管理 田植後～活着 水深4～6cm程度の深水とし、活着を促す。
- ② 活着後 水深2～4cm程度の浅水とする。ガス抜きする場合、1～2日間落水する。

## 4. スクミリンゴガイ(ジャンボタニシ)の防除

スクミノン	1～4kg/10a	移植後 但し、収穫60日前まで	— 2回
-------	-----------	-----------------	------

### 農薬散布後の止水期間は7日間です!

水田用除草剤や本田粒剤の散布後7日間は落水やかけ流しをしないように注意しましょう

農薬購入時には印鑑を!

毒劇物に指定されている農薬は㉑と表記してあります。購入の際には必ず印鑑(認印)をご持参ください。