

もっと清水が好きになる。

しみの風

2022

5

No.583



特集

2022年度 担当者紹介
私たちに
お任せください!

創設50周年
50th
ANNIVERSARY



グローイング ■ フェイス

Glowing Face

■ いま、清水で輝いている人たち

望月 洋介 (42) さん

ブロイラー生産者

もちづき ようすけ/ブロイラー部会。清水区由比東山寺の鶏舎(2階建て1棟、平屋2棟)でブロイラーを生産している。

徹底した管理で安心安全を

清水区由比を南北に貫流する由比川沿いの急な山道を登っていくと望月さんが経営する養鶏場がある。3棟ある鶏舎では、徹底した衛生管理の下、約2万羽の食用鶏肉「ブロイラー」が飼育されている。

望月さんが養鶏の道に入ったのは25歳の時。当時はサラリーマン生活を送っていたが父親が亡くなったことを機に後を継いだ。右も左も分からない状態だったが、由比地域を中心に活動する部会の仲間たちから多くを学び、ブロイラーを育て始めた。

ブロイラーとは成長速度が速い鶏の総称で「チャンキー」などの品種がある。望月さんは浜松にある孵卵所からその日に産まれたヒヨコを買い付け、46日で



■ 鶏に餌を与える給餌器。鶏舎内は洗浄や消毒などの衛生管理を徹底し、清潔に保たれている。

25歳で会社員から ブロイラーの道へ

すべての出荷を終える。

ヒヨコを買ってから次のヒヨコを入れるまでは84日周期で、鶏舎の中にブロイラーがない状態を38日間設けている。その間に2週間程度かけ、鶏舎を清掃する。鶏糞を搬出し、鶏舎を水洗いしてから消毒を行い、さらに2週間以上清潔な状態を保ったうえで、新たなヒヨコを入れ、病気が発生しないように注意を払っている。

「ブロイラー部会員同士、ケガや病気で困った時には飼育や清掃を協力してやっています。鶏糞の焼却炉のトラブルなどでも助け合っています」と話す。

また、ブロイラーは体温が40度もあるため鶏舎内の換気管理にも気を使う。怖いのは台風などの停電。鶏舎内の空調設備が止まって、換気不足となれば病気のリスクも高まっていく。そのため、発電機を備え対策を取っているが、台風シーズンは外出を控えるようにしているという。

改良されたエサで効率経営

エサはトウモロコシや精米、魚粉や海苔などが入った配合飼料で、前期・後期・仕上げと配合の違うエサを育成状態に合わせて与えている。望月さんが



■エサを貯蔵するタンク



■望月さんの家族。
右から洋介さん、颯珠(そうじゅ)くん、喜仁(きと)くん、加奈恵さん

養鶏を始めた頃は3キロのブロイラーに対して6キロのエサが必要だったが、現在ではエサが改良されたことにより4.8キロのエサで同サイズのブロイラーが飼育できるようになった。品種改良もあって、飼育に56日かかったものが、現在では46日と10日も早く出荷できるようになった。

「飼育には100トン弱のエサが必要なので、その恩恵は大きいですね」

妻と2人の子どもに囲まれ充実した日々を過ごす望月さん。取材の最後に、長男の颯珠(そうじゅ)くん(8歳)が「僕が後を継ぐよ!」と元氣よく答えてくれた。

C O N T E N T S

ほの風

2022

5

No.583



記事の一部は
Youtubeで配信
しています。

2 Glowing Face
望月 洋介さん

4 特集 /
2022年度 担当者紹介
「私たちに任せください!」

10 育ててみよう家庭菜園
～サツマイモ～

12 営農ワンポイント
～6月編～

15 遠山由美のこだわりレシピ
～スルガエレガントのマーメイド～

16 TOPICS

18 Information

20 ちょっと一息*リフレッシュ!
～西久保公園～



両河内茶業会

毎年、新茶初取引(機械もみ)で最高値を付ける「高嶺の香」を栽培している両河内茶業会の役員たち。前列左から滝敏弘さん、吉川勝敏さん、山本賢吾さん、片平靖士さん、望月秀樹さん。後列左から竹澤紀夫さん、細川友朗さん、岩崎忍さん、小林俊亮さん、山崎貴正さん。

今月の表紙

サツマイモを育てる

野菜のうちでは最も高温性で、イモの肥大適温は20～30℃。強光を好み、乾燥にもよく耐えて生育します。土壌の適応性は幅広く、どんな土壌でも栽培は可能ですが、イモの肥大には耕土が深く、土壌の通気が良いことが必要です。窒素過多になると茎葉が茂りすぎ、つるぼけの現象を起こすので、肥沃な畑では肥料過多にならないよう注意しましょう。



家庭菜園

排水の悪い畑では
思い切って畝を高くする

土をかけて畝を
大きく盛り上げる

苦土石灰

完熟堆肥
または
腐葉土



1

畑の準備

早いうちに畑を耕して雨風にさらしておく。

2

苗の準備



不良

茎が細く徒長し、葉色が薄く、厚みがない。



不良

短くてすんぐりしている



良

苗を買求める



節数が7～8節、長さ25～30cmくらい、茎は太めで葉色が良く、厚みのあるものが良い。

3

植えつけ

苗が短かったり、畑が乾き過ぎているときに行う方法。

水平植え



ここがイモになる根が出る大切な節。この節を必ず中に入れ、葉は地上に出すこと。深く埋めると地温が低く、良いイモがつかない。

斜め植え

葉を傷めないように注意。普通はこの植え方が最良。



畝に斜めに苗を置き、節間を指先でしっかり押さえて苗を植える。

■施肥例

散布量：1坪あたり

種類	施用量	施用時期・方法
元肥	苦土石灰	300g
	完熟堆肥	3kg
追肥	ほう素入り粒状固形肥料080	120g/1回
		④追肥の項参照

グリーンセンターおススメ! アイテム

サツマイモ、ジャガイモ、サトイモなどイモ類の肥料



窒素成分を抑えてサツマイモのつるぼけを防ぎ、収穫量を増やすリン酸とカリ成分が強化されています。豆類、スイカなどツルもの野菜にも使えます。

いも専用肥料
(2kg) 817円(税込)

グリーンセンター

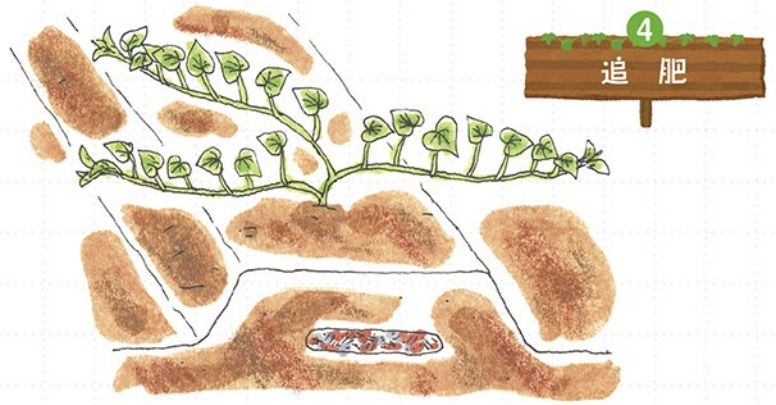


望月 彩友美



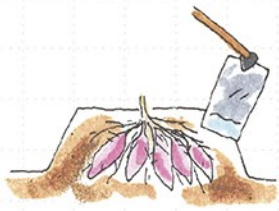
POINT

肥料、特に窒素成分の効き過ぎは、つるぼけになるので注意。葉色が特に淡すぎるようなら、少量の配合肥料を畝のすそに施す。普通の野菜畑の肥沃度ならほとんど無肥料で良い。

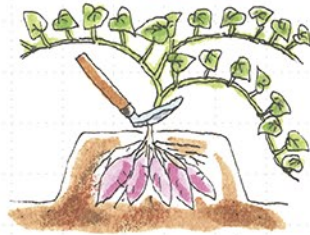


イモを傷つけないようにくわを入れ、できるだけイモを離さないよう、丁寧に掘り上げる。

10~11月
収穫



霜が降りる前の天気の良い日に掘り上げ、収穫する。



つるは先にかまで刈り取り、畝の外へ出す。

8~9月
探り掘り収穫



早いうちは手で探り掘りして、大きく育ったものだけをとる。

イモを掘り下げてみると表面に小さな穴があけられ、内部まで深く貫通している被害をよく見受けられます。これはハリガネムシと呼ばれるコメツクムシの幼虫が食い入った傷口です。

豆知識

サツマイモのほかに、ジャガイモ、大豆、稲などの根も食害する害虫です。

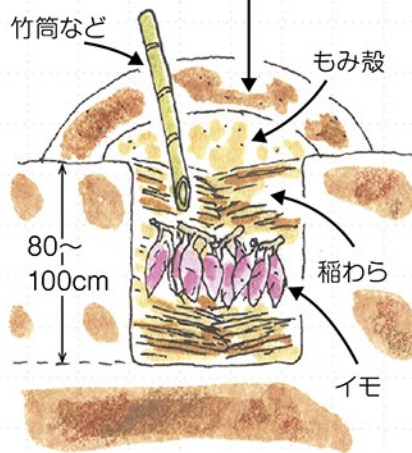
例年、被害に悩まされている畑では、事前にフォース粒剤（劇）などで防除しておきましょう。

※フォース粒剤（劇）9g/m²、植付時-1回、全面または作条土壌混和



土を盛り上げて雨水が流れ去るようにする。

6 貯蔵



初めのうち、10~14日くらいは通気をはかる。

台地でできるだけ地下水の低いところを選ぶ。傷の付いていないイモを選んで、つるを付けたまま貯蔵する。

■病害虫防除

散布量：10まで/1坪

病害虫	薬剤名	希釈倍率	使用時期	使用回数
コガネムシ	ダイアジノン粒剤5	4~6kg/10a	30日前	3回以内
アブラムシ類 ハスモンヨトウ	トレボン乳剤	1,000倍	7日前	3回以内

■栽培カレンダー

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
早掘り栽培					◆				■			
普通栽培					◆					■		

※早掘り栽培の場合は、マルチをして植えつけること

◆植えつけ ■収穫

※上記の肥料・農薬は、JAグリーンセンターでお買い求めいただけます。

※農薬は、ラベルに記載された安全使用基準を守って使用しましょう。

ご注意ください
毒物、劇物に指定されている農薬は、購入の際に印鑑が必要です。



6月は、主に二番茶摘採と三番茶に向けての管理が中心になります。この時期は梅雨期にあたるため、炭疽病をはじめとする病害や害虫の対策が重要な管理となります。

■防除

発生状況を把握し、2022年茶園防除基準に沿って適期防除を行ってください。

※注意事項 防除を行う際は、隣接茶園や近隣へのドリフトに十分注意して作業を行ってください。

■施肥

二番茶の品質向上を図るためにも、一番茶摘採後速やかに基準に沿った施肥を実施してください。

■葉面散布について

一番茶収穫から二番茶収穫までの限られた期間の中で、少しでも品質を高めるための手法として「葉面散布」が有効です。下記の基準を参考に実施してください。

時期：二葉開葉期 資材：尿素(200倍)

■二番茶摘採

一番茶と同様に、落葉や枝、雑草等の異物を株面から取り除いて、摘採を行ってください。

二番茶の摘採位置は、翌年の一番茶の母枝・母葉となる三番茶を健全に生育させるために、一節残した高さで摘採するように心掛けてください。

※注意事項 気温の上昇に伴って、葉焼けや萎凋が生じやすくなる季節です。摘採後は、速やかに工場へ搬入するよう注意してください。

■二番茶以降の管理

二番茶以降は、夏から秋の期間にたっぷり葉層を付け、茶の樹自身が多くの養分を生成できる状態にすることが非常に重要です。樹勢を高め品質を向上させるためにも、ハサミを入れず、葉層を確保する管理を実施してください。

■二番茶を収穫しない茶園

更新する茶園と芽重型の導入茶園以外は、極力二番茶を収穫していただきたいですが、収穫しない茶園では、来年につながる茶園管理を実施してください。

基本管理は次の通りです。

二番茶芽生育期に、2022年茶園防除基準に沿って防除を実施し、二番茶芽が充実した頃に、二番茶摘採位置で刈り落としを実施してください。

■芽重型茶園により樹体改善

清水では「芽重型茶園づくり」によるお茶の品質改善に取り組んでいます。芽重型茶園では、茶樹にできるだけ葉層を付け、枝葉と根を充実させ良質な生葉が生産されます。

芽重型茶園づくりは一番茶後からスタート!

取り組み1年目は、二番茶芽を摘採せず秋整枝まで枝葉を茂らせ茶樹に力を蓄えます。

取り組み2年目は、一番茶摘採後にできるだけ深い位置で中切更新をした後、秋まで枝葉を生長させ、太い枝、大きい葉が出揃う芽重型茶園へと改善します。

芽重型茶園のお茶は、JA仕上茶事業で積極的な仕入れを行っており、昨今の茶業情勢の中で明確な品質差と単価差があらわれています。また、品質改善に加え、樹勢の強化が期待され、病害虫や気象災害に強い茶樹を作るための有効な手段ですので、ぜひ今年から芽重型茶園づくりに取り組みましょう。

表① 病害虫防除

散布時期	対象病害虫	薬剤名	希釈倍率	日数	回数
二番茶 1葉開葉期	炭疽病・もち病	オンリーワンフロアブル	2,000倍	7日	2回
	チャトゲコナジラミ・チャノキイロアザミウマ チャノミドリヒメヨコバイ・ツマグロアオカスミカメ クワシロカイガラムシ	コルト顆粒水和剤	3,000倍	7日	2回
三番茶 萌芽～ 1葉開葉期	炭疽病・もち病・新梢枯死症・輪斑病	フロンサイドSC*1	2,000倍	14日	1回
	チャノキイロアザミウマ・チャノミドリヒメヨコバイ ツマグロアオカスミカメ	ウララDF	2,000倍	7日	1回
	チャトゲコナジラミ・チャノキイロアザミウマ チャハマキ・チャノコカクモンハマキ チャノホソガ・ヨモギエダシヤク	ディアナSC	5,000倍	前日	1回

■病害虫発生確認後防除 ※1 二番茶摘採後に降雨が続く場合は、フロンサイドSCに替えてスコア顆粒水和剤2000倍(7日・2回)を散布する。

※一番茶後更新園の防除基準(更新後、秋まで整枝を行わない園での基準)

散布時期	対象病害虫	薬剤名	希釈倍率	日数	回数
更新後の 萌芽期～開葉期	炭疽病・もち病・新梢枯死症	コサイド3000	1,000倍	14日	—
	チャノミドリヒメヨコバイ・チャノキイロアザミウマ チャノホソガ・ツマグロアオカスミカメ	スタークル顆粒水溶剤	2,000倍	7日	2回

表② 施肥

(10a当たり)

施肥名	施肥時期	コース名	肥料名	施用量
二茶肥	一番茶摘採後	基本	硫安(細粒)	3袋
		こだわり茶園	クドチッソ	3袋

■病害虫防除

表①を参考に防除を実施してください。梅雨時期は、黒点病の被害が懸念されます。黒点病の病原菌は、高温多湿の条件により菌の活動が活発になり、枯れ枝に胞子殻を形成します。また、雨滴とともに果実に付着し感染するため、梅雨入り前に防除してください。なお、散

布後の累積降水量が概ね250mmを越えると薬剤効果が低下します。農薬散布は前回散布後からの降水量を確認し、適時実施してください。

■管理作業

表②を参考に夏肥を施用してください。夏肥は果実肥大や樹勢維持に重要です。樹の着果量に応じて施肥量を調整してください。

表① 病害虫防除(柑橘)

品目	散布時期	対象病害虫	薬剤名	希釈倍率	使用基準 ^{※1}	茶登録
青島 ^{※3※4}	落弁期	チャノキイロアザミウマ	モスピラン顆粒水溶剤(劇)	3,000倍	14日-3回	○
		灰色かび病 ^{※2}	スイッチ顆粒水和剤	3,000倍	7日-3回	×
		黒点病	エムダイファー水和剤	600倍	60日-2回	×
	6月中旬	ヤノネカイガラムシ	トランスフォームフロアブル	2,000倍	前日-3回	×
		チャノキイロアザミウマ	アグリメック(劇)	2,000倍	7日-3回	○
中晩柑	落弁期	チャノキイロアザミウマ	モスピラン顆粒水溶剤(劇)	3,000倍	14日-3回	○
		灰色かび病 ^{※2}	スイッチ顆粒水和剤	3,000倍	45日-2回	×
		黒点病	エムダイファー水和剤	600倍	90日-2回	×
	6月中旬	ヤノネカイガラムシ	トランスフォームフロアブル	2,000倍	前日-3回	×
		チャノキイロアザミウマ	アグリメック(劇)	2,000倍	7日-3回	○
		黒点病	エムダイファー水和剤	600倍	90日-2回	×

表② 施肥基準(柑橘・基本コース)

時期	品目	肥料名	施肥量
6月上旬	甘夏・スルガエレガント	みかん化成1号	4袋
6月中旬	不知火・清見	みーちゃん配合A(エース)	6袋
	太田ポンカン		5袋
6月下旬	はるみ		7袋

- ※1 使用基準は「収穫前日数-使用回数」をあらわす。
- ※2 茶園隣接園では落弁期にナリアWDG2,000倍(14日-3回)を散布する。中晩柑は清見・はるみのみ。
- ※3 昨年カタツムリ類が多発した園地では、ナメグリン3(みかんのみ)を作物に触れないよう園内に設置する。
- ※4 そうか病多発園では、マネージDF4,000倍(30日-3回)を散布する。

(その他注意点)
 ・ゴマダラカミキリの発生に注意し、見つけ次第捕殺する。
 ・チャノキイロアザミウマの発生消長を確認し、散布時期を調整する。

落葉果樹

■病害虫防除

梅雨時期は、日照不足や降雨の影響などにより栽培管理の難しい時期です。梅雨の晴れ間を逃さず、防除してください。

■管理作業

ギンナンは追肥の時期となります。降雨によって流亡しないよう、対策をして施用してください。

表③ 病害虫防除(落葉果樹)

静岡県落葉果樹振興協会発行栽培暦より抜粋

品目	散布時期	対象病害虫	薬剤名	希釈倍率	使用基準 ^{※1}
イチジク	上旬	疫病	Zボルドー クレフノン加用	1,000倍	---
				200倍	---
	中旬	アザミウマ類 ^{※2}	アクタラ顆粒水溶剤	2,000倍	前日-2回
		カミキリムシ類・アイノキイムシ	ガットサイドS ^{※3}	原液塗布	7日-3回
	下旬	疫病	Zボルドー クレフノン加用	1,000倍	---
			200倍	---	
柿 (次郎、四ツ満)	上旬	うどんこ病・落葉病・灰色かび病	オンリーワンフロアブル	2,000倍	前日-3回
		フジコナカイガラムシ・ チャノキイロアザミウマ・カメムシ類	モスピラン顆粒水溶剤(劇) またはスタークル顆粒水溶剤	2,000倍	前日-3回
	中旬	落葉病・疑似炭疽病	ベンレート水和剤	2,000倍	前日-6回
		カキノハタムシガ・チャノキイロアザミウマ ^{※4}	アクタラ顆粒水溶剤	2,000倍	3日-3回
	下旬	落葉病・うどんこ病	ベルコート水和剤	1,500倍	14日-3回
キウイフルーツ (ハイワード) ^{※5}	上旬	果実軟腐病	ダコニール1000	1,000倍	60日-7回
	中旬	キイロマイコガ・キウイヒメヨコバイ	アグロスリン乳剤(劇)	2,000倍	7日-3回
	下旬	果実軟腐病	ベルコート水和剤	1,000倍	前日-5回
梨(幸水・豊水) ^{※6※7}	上旬	輪紋病・黒星病・うどんこ病	ナリアWDG	2,000倍	前日-3回
	中旬	ハダニ類	コロマイト水和剤	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	バリアード顆粒水和剤(劇)	4,000倍 ^{※8}	前日-3回

- ※1 使用基準は「収穫前日数-使用回数」をあらわす。
- ※2 6月上旬ごろの侵入前に樹冠下へ光反射シートを被覆する。
- ※3 原液を株元から結果母枝まで塗布。
- ※4 四ツ満については7月上旬まで散布する。カキクダアザミウマは越冬成虫の飛来する新梢伸長期に防除する。
- ※5 カメムシ類が発生した場合、アディオン乳剤2,000倍(7日-5回)または、スタークル顆粒水溶剤2,000倍(前日-3回)またはアドマイヤーフロアブル2,000倍(前日-2回)を使用する。
- ※6 疫病の常発園では6月中旬以降にアリエッティ水和剤1,000倍(14日-3回)を散布する。
- ※7 輪紋病の多発園では6月下旬にインダーフロアブル5,000倍(7日-3回)を散布する。
- ※8 カメムシ類の場合、2,000倍で散布する。

表④ 施肥基準(落葉果樹) (10a当たり)

時期	品目	肥料名	施肥量
6月中旬	ギンナン	果樹配合11号	2.5袋

梅雨期を迎え、日照不足による品質の低下や病害の発生に注意しましょう。

■施設花卉の管理

- ① 曇雨天時は植物体からの蒸散量や養水分の吸収も少ないので、過度のかん水や施肥は避けます。かん水は、週間予報を活用するなどして、晴れの日の早朝に行うようにしましょう。
- ② 曇雨天が続いた後の急激な天候回復は葉焼けを起こしやすくなりますので、早めの遮光をするなど対策を行いましょう。

■バラの管理

気温の上昇に伴い、スリップス等の害虫の発生が増加してくる時期となります。ハウス内外の除草や裾花除去処理を徹底し、発生源を断つよう努めてください。また、薬剤散布のみでは防除は困難なため、青色粘着トラップ・防虫ネット・シルバーマルチの設置等、総合的防除をすることで、増殖を防ぎましょう。

■洋ランの管理

- ① ナメクジによる花芽の食害が増えてくるので、次のような対策を行います。
 - ハウス内外の雑草除去
 - 薬剤の防除は、マイキラー水和剤やスラゴなどを基準通り使用してください。
- ② 株分け・植え替え後、気温が上昇すると著しく活着が低下する場合がありますので、6月上旬までに終了しましょう。



イチゴ

■育苗管理

収穫が続いていますが、育苗のシーズンも本格的に始まりました。育苗期の管理がその後の収量に大きく影響しますので、細心の注意を払いましょう。

また、梅雨に入ると炭そ病が発生しやすい多湿条件となります。病気が蔓延してからでは防除が困難であるため、初期の発生を見落とさないよう、よく観察してください。

ランナーの発生が少ない場合、親株の肥料切れか、かん水が不足している場合があります。親株が肥料切れを起こしている場合は、IB化成S1号(5~8粒/株)等で追肥を行い、親株の草勢を維持してランナー発生を促します。しかし、肥料が多過ぎると苗の軟弱や根傷みを起こしやすくなり、うどんこ病や炭そ病、萎黄病が発生しやすくなりますので、施肥量には十分注意し

ましょう。

子苗のポット受けは、定植時期から逆算して開始時期を決めます。ポット受け時期が早過ぎると老化苗になりやすいため、計画的な育苗を行いましょう。

また、ランナーが混み合ってくると苗が軟弱徒長になりやすく、風通しも悪くなります。弱いランナーは整理し、混み合わないよう配置します。



水 稲

田 植 え 前 後 の 管 理

①田植え

田植え時の苗質は、育苗日数20日(6月中旬以降植では15日)、草丈10~15cm、葉数2~2.5枚が良好です。育苗日数が長くなると老化や徒長により苗質の悪化を招きます。

植付本数は、50~60株/坪(品種によって異なります)、1株の本数は3~4本を基本とします。密植は紋枯病等の病気が発生しやすくなり、無効分けつが増えて減収になりますので注意してください。

②箱粒剤で省力防除

箱粒剤は、田植え当日または前日に育苗箱へ施用する薬剤で、1カ月以上効果が持続します。重点となる病害虫により薬剤が異なりますので、水稻栽培暦を参考にしてください。

③除草剤処理は水管理に注意

代かきを丁寧に行うことで、除草剤の効果が高まります。使用するときは、掛け流しはせず水の出入りを止めてください。処理時の水深は3~4cmとし処理後3~4日間は、たん水状態にします。薬剤は水稻栽培暦を参考にしてください。水もちの悪い田んぼ・漏水田では体系処理で行います。『サキドリEW』を代かき時に使用する場合は、田植えまで7日あけてください。

※生産履歴簿や栽培暦については、JAの各営農窓口までお問い合わせください





こだわり♪ レ・シ・ピ

「カンタン」「ナットク」料理のヒ・ケ・ツ教えます♪



スマホで動画もチェック!

スルガエレガントのマーマレード ～ゆでこぼしなし!1個から電子レンジで作れるお手軽レシピ～

材 料 2 人 分

スルガエレガント … 1個(正味200g)
砂糖 …………… 100g
※スルガエレガントの半量

作 り 方

(1) 皮をむいて千切りにする

スルガエレガントは塩でよく皮をこすってからきれいに洗い流し、水分を拭く。皮をピーラーでむき、4cm長さの千切りにする。外側を下に内側を上にして置いて切ると切りやすい。



●皮の内側の白いワタが入ると苦味が出るので、注意しましょう

(2) 白いワタをむく

白いワタを包丁でむく。包丁でむききれないところは手で取る。大きめの耐熱ボウルの上で作業すると作業中に出た果汁も無駄なく使える。



●白いワタと果肉の間に刃を入れ、リングのようにむいていくとむきやすい

(3) 果肉を処理する

実の中心部(果心)とその周りの種を残すように、包丁で果肉をそぐ。そいだ果肉は薄皮ごと横方向に薄く切り、耐熱ボウルに入れる。種の周りの果肉は手で取り、残った薄皮はみじん切りにしてボウルに加える。果心は使わない。種はお茶パックに入れる。



●果肉の中心を残すように、外側からそいでいく

(4) 加熱して仕上げる

耐熱ボウルに砂糖を加え混ぜ、よくなじませる。種も袋ごと加え、ゆったりとラップをかける。電子レンジ(600W)で3分加熱する。1回軽くかき混ぜ、再びゆったりとラップをして、レンジで3分加熱する。これをさらに2回、全部で計12分加熱する(加熱具合を均一にするため、3分ごとに取り出して混ぜる)。冷ませばできあがり。

おいしい食べ方

バタートーストにマーマレード、クリームチーズ、果肉をのせて召し上がれ。また、ヨーグルトにのせたり、炭酸で割ったり、しょうゆやバターを加えてお肉のソースにしても楽しめます。



保存方法

保存期間は冷蔵庫で3日程度。それ以上保存する場合には、板状に広げて冷凍し、使いたい分だけ割って使用してください。



遠山 由美
野菜ソムリエ上級プロNR、食育プロデューサー
他<略歴>
日本初の「シニア野菜ソムリエ」第1号取得者。野菜や果物の魅力を料理、栄養学、食育など多くの手法で伝え、生産者と消費者の掛け橋として、テレビやラジオなど多方面で活躍中。

旬のまめ知識



スルガエレガント

無限に存在する食の多彩な味わいも「旨・甘・塩・苦・酸」のわずから味からできています。前者3味は、生命維持に必須な栄養素の味(旨=タンパク質・脂質、甘=炭水化物・脂質、塩=ミネラル)。後者2味は生命を脅かす味(苦=毒物、酸=腐敗物)。捕食や紫外線の害を回避したい植物の「戦略物質の味」です。火をはじめとする調理技術と知恵を用い、苦味を除去したり、活用したりしているのが人間。マーマレードはその好例といえますね。

両河内タケノコ部会

えぐ味少なく柔らかな肉質

JA両河内タケノコ部会は2月17日、両河内集荷場でタケノコの出荷を始めました。雨が少ない影響で例年より10日ほど遅い初出荷。

生産者が集荷場にタケノコを持ち寄り、部会員が一つ一つ丁寧に確認。サイズ別に分けながら2kg入り段ボール箱に詰めて出荷しました。

両河内産は、えぐ味が少なく肉質が柔らかいのが特徴で、県内有数の産地。地域を指定して購入する業者や料亭も多く、出荷は新茶の収穫が始まる4月下旬まで続きました。



▲ 品質を確認し、段ボール箱に詰める部会員ら

「しみずみらい応援団」評価
地方創生相が表彰

農産物買取販売の売上の一部をあしなが育英会に寄付する取り組み「しみずみらい応援団」が、内閣府の「2021年度地方創生に資する金融機関等の『特徴的な取組事例』」に選ばれました。企業の社会的責任を果たす活動として評価され、3月16日の表彰式では、野田聖子内閣府特命担当大臣（地方創生担当）から表彰状を授与されました。同表彰は、金融機関が主体性を持って地域貢献している事例の中から自立性、新規性など7項目を審査し決定。

「しみずみらい応援団」が発足した2019年度からの累計寄付額は1,100万円超となりました。



▲ 野田大臣(左)から表彰を受けた柴田篤郎組合長

興津花卉部会、青壮年部興津支部
地元の花を卒業生に贈る

JA興津花卉部会とJA青壮年部興津支部は3月17日、清水興津小学校の卒業生97人に地元で育てた花の花束を贈りました。担任の教師らが卒業生に花束を手渡し、卒業生は緊張した面持ちで花束を受け取りました。

古くから花の栽培が盛んであることを知ってもらおうと初めて企画。同部会と同青壮年部、興津支店の職員ら12人が「オンシジウム」「バラ」「トルコギキョウ」「タマシダ」の4種類を使って花束を制作しました。

同部の北川慎悟支部長は「多くの人に興津の花の良さを知ってもらいたい」と話していました。



▲ 花束を受け取る卒業生(左)

JAバンク静岡
食農教材本を5年生へ贈る

当JAとJA静岡市は3月10日、JAバンク静岡(静岡県信連と県内JA)による食農教育の教材本「農業とわたしたちの暮らし」の贈呈式を静岡市役所清水庁舎で行い、静岡市内の小学校5年生や教師などへ約6,700冊を贈りました。

当JAの山口肇常務とJA静岡市の西山亨子常務が「農林水産業を身近に感じ、学ぶ教材として活用してほしい」と赤堀文宣教育長へ手渡しました。赤堀教育長は「食農教育に役立てたい」と話していました。

JAバンク静岡は、子どもたちに食や農業への理解を深めてもらうため、2008年から教材本を贈っています。



▲ 贈呈式に出席した(左から)赤堀教育長、山口常務、西山常務

JA柑橘委員会 中晩柑「清見」スタート

JA柑橘委員会は3月24日、清水区生まれの中晩柑「清見」の選果と出荷を始めました。

共選場では、生産者が持ち込んだ「清見」を光センサー選果機で選果。糖度や酸、傷の有無などの品質確認をし、4月下旬まで約52t出荷しました。



▲「清見」の出荷作業に追われる作業員

「清見」は、清水区興津中町にある農研機構・果樹研究所が1949年に温州ミカン(宮川早生)とトロビタオレンジを交配して誕生した日本で最初のタンゴール。

JAの担当職員は「長く愛され、根強い人気の清見を届けていきたい」と話していました。

JA柑橘委員会 爽やかな甘み 甘夏スタート

JA柑橘委員会は3月23日、甘夏「スルガエレガント」の選果と出荷を始めました。今年は台風の影響が少なく、病害虫被害もわずかだったことから、きれいな外観に仕上がりました。

「スルガエレガント」は「川野夏橙(なつだいだい)」を親に持つ早生品種。他品種より糖度が高くまろやかな香りが特徴で、JA静岡市が商標登録しています。

JAの担当職員は「味や大きさは例年並み。爽やかな甘みと酸味があるスルガエレガントを味わってほしい」と話し、4月下旬まで約300tを出荷しました。



▲選果作業を行う従業員

准組合員が農業学ぶ「園芸塾」 1期生10人が修了

JA集出荷センターは3月16日、准組合員を対象とした農業講座「園芸塾」の修了式を同センターで開き、塾生10人が修了しました。

園芸塾は、昨年5月に開講。1人約30㎡の畑で季節の野菜を栽培しながら、同センター職員と農業の基礎を毎月1回、学んできました。塾生は「いろいろな種類の野菜を楽しみながら育てられた」と話し、修了後も市民農園や自宅近くの畑を借りるなどして、さまざまなかたちで栽培を続けていきます。

今年度も4月に開講し、新たに10人が受講しています。



▲修了証書を受け取る塾生(右)

JA取引先2社が賛同 障がい者施設に肥料を無償提供

清水区の伊豆川飼料と丸徳商事は3月23日、農業などを通じて障がい者の就労支援を行う就労継続支援B型事業所nanairo(ナナイロ)に自社の肥料を無償提供しました。

nanairoではJAや地元農家と連携し、耕作放棄地を活用した農業やJA直売所への出荷などにより、利用者の就労を支援しています。両社はこうした施設の取り組みに賛同し、毎年肥料を提供。伊豆川飼料は有機配合肥料「しみずの恵」、丸徳商事は汚泥発酵肥料「ゆうちゃんのかんとりースーパー静岡2号」を贈りました。



▲伊豆川飼料の伊豆川徹三代表取締役(前列左)と施設利用者ら

青壮年部 受賞写真をJA本店に展示

静岡県内の若手生産者組織「JA静岡青壮年連盟」が開いたフォトコンテストで、盟友部門の最優秀賞に輝いた作品をJA本店ロビーに展示しました。

受賞した「清水背負って祭りだ ワッショイ!」は、青壮年部員が特産の農産物を手に持ち、みこしに見立てた軽トラックを担いだ躍動感のある1枚。

応募した県内15のJA青壮年部のうち、同連盟のInstagram (@nouseiren)で最も多くの「いいね」を獲得しました。



展示した受賞作品をPRする青壮年部役員(左)と同部事務局のJA職員

第1回「清水いはらフェス」を開催

地元特産の新茶をはじめ、農作物や加工品、海の幸・マグロなどの販売を通じて地域の魅力を発信するイベントです。



日程 5月21日(土) 10:00~16:00 (荒天中止)

会場 清水庵原球場プロムナード
(静岡市清水区庵原町3000)
JAしみず宮農振興センターきらり
(静岡市清水区庵原町3313-1)

主催 庵原地区道の駅社会実験実行委員会
TEL:090-7300-6627



ホームページ



Facebook



清水厚生病院健康管理センター

睡眠時無呼吸症候群とは?

睡眠時無呼吸症候群とは、睡眠中に無呼吸を繰り返す病気です。

肥満により首に脂肪が付いている、花粉症で鼻が詰まりやすいなどが原因にあります。



このような症状はありませんか?



日中眠い、
運転中の
眠気

いびきが
大きい

寝ても
疲れが
取れない

睡眠時無呼吸症候群になると、体に取り込まれる酸素の量が少なくなることから、高血圧や糖尿病などの生活習慣病を合併する確率が高くなると言われています。また、日中の眠気により交通事故も起こしやすくなります。



自宅でいびきや呼吸をチェック「簡易PSG検査」

血液中の酸素飽和度、気流、いびきを測定する機器を装着した状態で眠り、気道が狭くなっていないか、呼吸が止まっていないかといった睡眠中の呼吸状態を検査します。

操作、装着が簡単な機器を使用するので、自宅で検査することができます。

TEL:054-366-3769 (直通)

FAX:054-366-3407

☆ ドック、健康診断は全て予約制となっております。予約をご希望の方は、お電話または直接ご来院ください。

☆ JA組合員の方は、ドックに組合員料金がございますので、お気軽にお問い合わせください。

☆ 共済ドックは、JAよりご案内しておりますので、ご利用ください。

清水のおいしさが詰まったホットドッグを新発売

四季菜Gelato&caféきらりは、地元のとれたて野菜と素材を使った「清水ドッグ」の販売を始めました。

三保・駒越特産のトマト「レッドオーレ」、緑茶を飲んで育った北川牧場の「TEA豚」をはじめ、ガルシアチーズ工房の手作りチーズ、石窯で焼き上げたマルコデュパン特製のパンなど、オール清水のおいしさにこだわった逸品です。



清水ドッグ **NEW**

● **スペシャル** 単品 ¥480 (ドリンクセット ¥600)

TEA豚のウィンナー&ベーコン、清水産レッドオーレ、レタス、ガルシアチーズ、マルコデュパンのパン

● **Wウィンナー** 単品 ¥350 (ドリンクセット ¥500)

TEA豚のウィンナー、清水産レタス、マルコデュパンのパン

LINE
友達登録は
こちら

四季菜Gelato&caféきらり

静岡市清水区北脇250-1 TEL 0120-322-064 (代表)

営業/10:00~17:00 (オーダーストップ16:30)

定休日/火曜日 ※祝日営業



「ごちそうカントリー」を放送中

静岡県のJA提供番組「ごちそうカントリー」を2022年度も放送中!ぜひご覧ください。



静岡第一テレビ 毎週日曜日 11:40~

理事会だより 定例理事会 3月23日(水)

議事

- 静岡県常例検査指摘事項に対する回答について
- 自己改革工程表の策定について
- 令和4年度事業計画について
- 新年度に向けた規程類の一部変更について
- 当組合における取引のリスク評価書の一部改正について
- 令和4年度コンプライアンス・プログラムの策定について
- 役員賠償責任保険の加入について
- 原土地改良区との事務委託契約の締結について
- 原農地保全会との事務委託契約の締結について
- 蒲原畑総土地改良区との事務委託契約の締結について
- 固定資産の取得について
- 大口先に対する貸出議案について
- 令和4年度余裕金運用について
- 令和4年度内部監査計画について



メモリアル清水から3つのお知らせ

1 家族葬のための新プランができました

ご家族に囲まれたやすらぎとぬくもりのお葬式をご提案。

● いはらホール(最大20席) 39.6万円~

● 日本平ホール(最大30席) 44.0万円~

※いずれも税込み価格です

2 事前相談でクーポン券を進呈

ご葬儀に関して経験豊富なスタッフが対応します。湯かんの儀サービスクーポン(4.2万円相当)を進呈。

3 乗り換え割引サービス

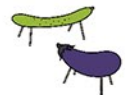
他社互助会からメモリアル会員へお乗り換えで、解約手数料を最大10万円まで、ご葬儀費用から差し引きます。

メモリアル清水 TEL:0120-673-101

葬儀受付は24時間365日対応いたします

お盆用品を特別価格でご提供

お盆セール



6/3(金)~8/16(火) 9:00~16:00

盆提灯

全品 **2割引**

【メモリアル会員 特典】

盆提灯 さらに **1割引**
返礼品 **特別価格**

会場

いはらホール展示場(新設)
清水区尾羽186

2カ所
同時開催

八坂事務所展示場
清水区八坂北1丁目-12-1

編・集・後・記

今月も「しみずの風」をお読みいただき、ありがとうございました。

両河内茶業会の最高級茶「高嶺の香」の製造を見学した。5人の会員が「揉み機」で作る。誰が何をと指示しなくても、皆が良いお茶を作る事だけ考えてさりげなく動く。まさに「あ・うん」の呼吸。地域の誇りはこうして生まれる。(伊藤)

最近「サザエさん」に夢中の娘(3歳)。「お魚くわえたら猫を追っかけて裸足でかけて〜!」という場面に出くわすことは、ほぼない現代。古き良き時代、昭和の大家族から、何を学んでいるのだろうか?(杉山さ)

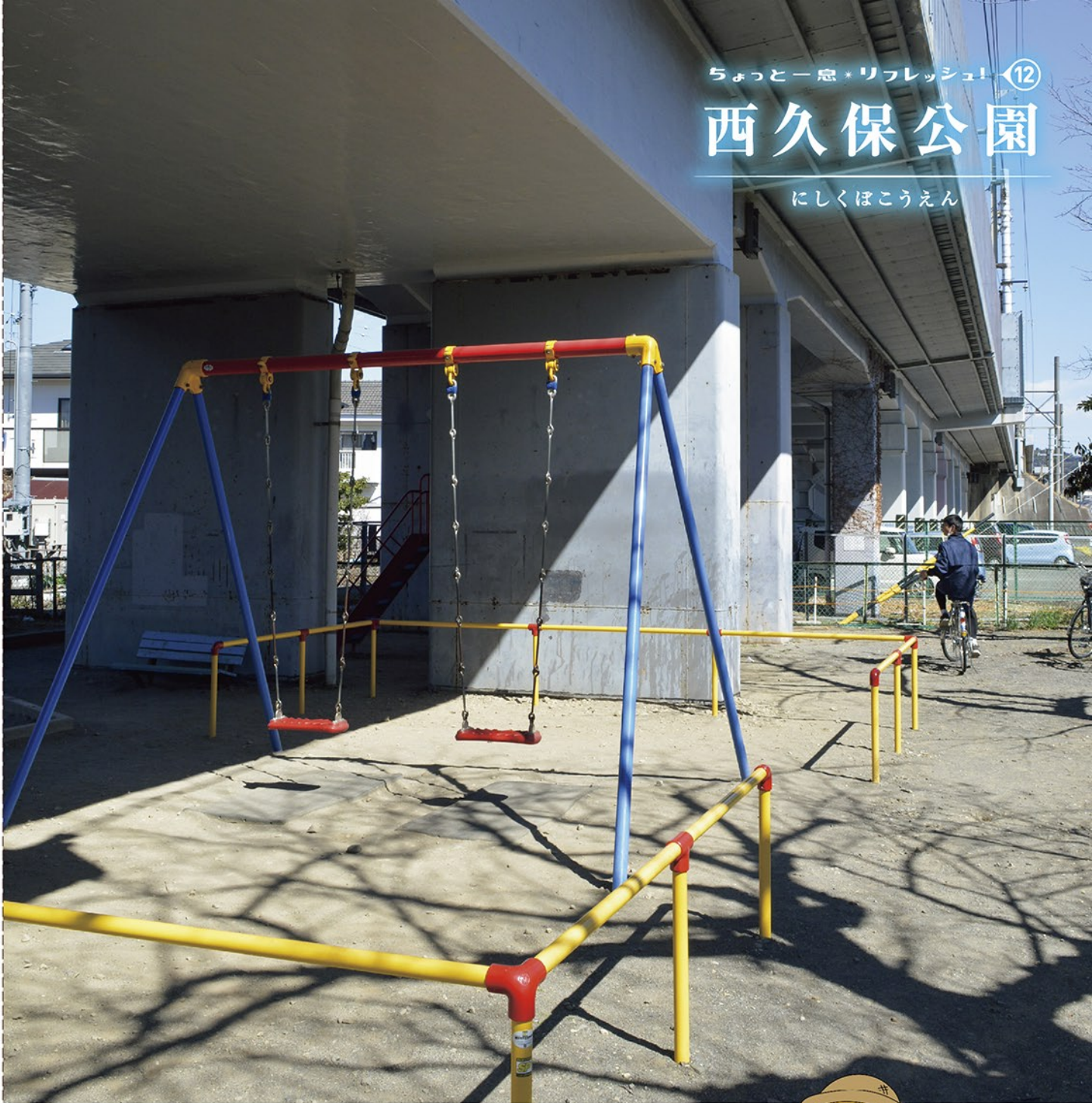
インテラクティブ・ライブというマルチメディアコンサートにネットより参加しました。観客の反応によりライブの進行が変化するというもので、演奏を聴きながら、ゲームを行っているような感覚は新しいものでした。(見宮)

幼少期、日本平動物園で初めてゾウを見て「大きくて怖い」と大泣きしたらしい。先日、数十年ぶりに日本平動物園へ行き、当時のゾウと再会した。ゾウの寿命は60年。人生の先輩にパワーをもらい、また会いたいこうと誓った。(村岡)

「目に青葉山ホトトギス初鯉」という句がぴったりに5月。茶どころ清水では「目に茶園...」といきたい。写真を撮る身として茶園と富士山は欠かせない。今宵は新茶が楽しめる「しぞうか割り」を満喫したい。(杉山滋)

西久保公園

にしくほこうえん



新幹線の高架下にある珍しい公園です。高架の下なので日照時間は限られますが、高架が屋根代わりとなる全天候型(?)のため、多少の雨でも楽しむことができます。

公園は細長く、決して広くはありませんが鉄棒や滑り台、砂場といった定番の遊具があり、幼児から遊ぶことができます。

新幹線が頻繁に走るたびに「ゴーツ!」といった通過音が大きく、遊具を楽しむ人には「騒音」になるかもしれません。反面「鉄道オタク」にとっては、心地よい音が楽しめる公園ともいえます。

概要

所在地：静岡市清水区
西久保439-6
駐車場：なし
トイレ：なし

アクセス

バス
しずてつバス 庵原線
「鹿島神社前」バス停下車、
徒歩3分



高架下なので、少しの雨なら遊べるのがうれしい。

