

JA本渡五和だより

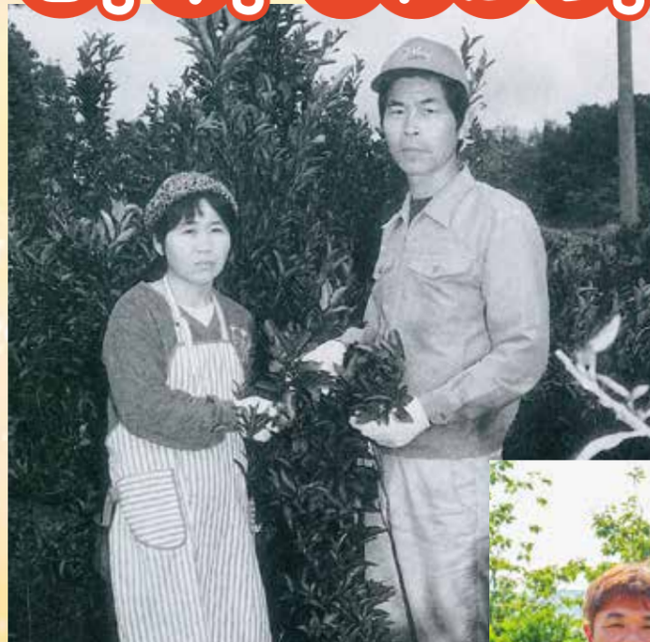
あさつゆ

No.380

6

令和6年6月号

昔も今もこれからも



平成3年3月 第8号 表紙
松岡文任さん・雪子さんご夫妻（下浦）



左から松岡英孝さん・雪子さん・文任さん



JA本渡五和
耕そう、大地と地域の未来。

農業者年金

若いうちから! 女性にも! 節税対策にも!



60歳未満
国民年金
第1号被保険者
年間60日以上
農業に従事
以上の条件を満たす方なら
どなたでも加入できます。
詳細はHPにてご案内しております。
お電話でのお問い合わせも可能です。

長い老後を最後までサポート!
全額社会保険料控除で大きな**節税効果!**
保険料国庫補助による**手厚い支援!**



詳しくは… **農業者年金基金** 検索 <https://www.nounen.go.jp>

農業者年金の内容やご相談については、
最寄りの農業委員会か JA または
農業者年金基金にお問い合わせください。

独立行政法人農業者年金基金

TEL: **03-3502-3199** (専門相談員)

TEL: **03-3502-3942** (企画調整室)



【お問い合わせ】 本店 金融共済部 金融課
JA本渡五和 TEL: 0969-23-2231

金融渉外係長 兼
ライフプランコンサルタント

入江 清美 携帯: 080-2700-1130
有村みゆり 携帯: 080-2705-8254

発行 JA本渡五和 ■編集 総務部総務課 ■発行日 令和6年6月15日
熊本県天草市南新町9-22 TEL 0969-23-2231

通常総会開催

本渡五和農協果樹部会



挨拶をする
萩原部会長

本渡五和農協果樹部会は5月17日、本店において部会員68人をはじめ関係機関参加のもと通常総会を開催しました。

萩原信一部会長は冒頭、物流の2024問題や物価・燃油の高騰について述べ「それぞれの生産者が利益・経費をもう一度把握し生産コスト削減に取り組んでほしい。今年度は果樹部会の大きなイベントとして下浦ポンカン100周年記念イベントなど希望の年である」と挨拶。

総会では、令和5年度事業経過として、発芽は暖冬の影響で平年より早い発芽となり、着果量は表年傾向で全体的に多い年となった。果実出荷量は温州みかん75トン（前年比115%）、ポンカン437トン（前年比126%）、デコポン690トン（前年比141%）、ジューシーオレング632トン（前年比111%）、枇杷1601kg（前年比40%）、栗163kg（前年比15%）などの実績となりました。

また、6年度事業計画のうち、重点事項として①基本管理の徹底による生産性の向上②産地の信頼確保のための計画出荷の徹底③優良品種系統への積極的更新と毎年安定した収量の確保④環境に優しく安全、安心を重視した果物づくり⑤基盤整備及び園内道整備による省力化並びに作業効

令和5年度天草地域
中晩柑果実品評会表彰



その他中晩柑（ポンカン）
金賞 吉田新一さん

施設デコポン
金賞 江崎将真さん

率の向上⑥農作業事故防止対策の実施⑦天草ポンカン100周年記念事業の計画・実施を掲げました。

本渡五和農協青壮年部



挨拶をする
大塚副部長

本渡五和農協青壮年部は5月24日、部員やJA関係

者37人が参加してJA本店で通常総会を開きました。大塚副部長は「近年の農業を取り巻く環境は厳しく、燃油・資材の高騰や物流の2024問題など簡単に解決できる問題ではないが、青壮年部で団結して農業を維持して行き頑張り」と挨拶。

総会では、令和6年度の事業方針として農政運動の積極的実践とJA青壮年部の新たな仲間づくりである「一声運動」を推進しJAグループが

取り組んでいる「農業所得の増大」「農業生産の拡大」「地域の活性化」の実現を図り、天草農業の振興のための運動を精力的に展開する。

重点目標として①組織拡充の強化②地域農業の振興を図る活動の展開を掲げ、令和5年度事業報告や令和6年度事業計画など3議案を可決しました。



総会の様子

家の光クラブ モールで作るチューリップ

家の光クラブでは、5月31日モールを使いチューリップ作製を行いました。参加者はモールで花びら・葉っぱを部分ごとに作り、針金の茎にフラワーテープを巻きつけながら取り付け一本のチューリップを完成させました。

参加者からは「同じ形、バランス良く成形するのが難しかった」との声が聞かれました。



作製の様子

家の光クラブは 仲間を募集しています

記事活用し、月に一度開催しています。

家の光購読者であればどなたでも参加できますので興味がある方は、お問い合わせください。

【問い合わせ先】

本店・生活購買課 高井



完成作品

昔も今もこれからも

松岡さん親子3人は下浦地区で、デコポン、ポンカン、晩柑の栽培を励んでおられます。

「あさつゆ」表紙を飾っていただいた当時は、宮本早生、清美、ポンカン栽培中心でしたが現在はデコポン栽培が中心となっていて、「これからは今の農地を維持して行き作業労力の軽減を図り品質の良い品物を作り農業を行っていきたい」と話されました。



松岡 英孝さん

雪子さん

文任さん

水稻耕作者(普通期水稻)の皆さまへ

水稻一斉防除(航空散布)のご案内

航空散布による水稻防除(普通期水稻)のご案内を申し上げます。散布を希望される方は、申込みをお願い申し上げます。

1. 防除時期

☆普通期水稻(1回目防除)

予定日 令和6年8月23日前後(出穂期)

(薬剤名) ブレードスタークルゾル・バリダシンエア

※一部地域により農薬を変更する場合があります。

施用量……………800ml/10a 希釈倍数 8倍

収穫前日数……収穫7日前まで 概算散布料金 3,850円/10a(税抜)

適用病害虫……いもち病・紋枯病・ウンカ・カメムシ・ツマグロヨコバイ類

☆普通期水稻(2回目防除)

予定日 令和6年9月5日前後(乳熟期)

(薬剤名) スタークル液

用 量……………800ml/10a 希釈倍数 8倍

収穫前日数……収穫7日前まで 概算散布料金 3,000円/10a(税抜)

適用病害虫……ウンカ・カメムシ・ツマグロヨコバイ類

2. 申込み方法

各支店・営農物流センターにて申込書と口座振替依頼書を準備しておりますので申込みをお願いします。

3. 申込み期限

令和6年7月10日(水)まで ※各支店に提出をお願いします。

※無人ヘリコプターで散布できない場合は、ドローンによる散布を行います。

問い合わせ：指導販売課 0969-23-2231 営農物流センター 0969-23-3050

農機展示会を開催しました

5月18日、五和町のみかん集荷所周辺で「春の農機展示会」を開催しました。トラクターや田植え機、刈払機など農機メーカー各社の製品が展示された会場には、多くの組合員や地域住民の方にご来場いただきました。

刈払機に使用するチップソーや鎌などの特価品コーナーが人気を集めました。

同時に農機メーカーによる樹木粉碎機(チップパー)と電動ハサミの安全講習会も開催しました。電動ハサミは力がいらず剪定できるため、誤って指を切断する事故など県内でも発生しているため簡単な操作方法であるため、注意を払って作業を行ってほしいと説明があり、樹木粉碎機(チップパー)の使用法で投入口付近の枝を入れる時には、手で奥に押し込まず必ず棒等で押し込むことや、粉碎した後の木くずを取り除く作業中に機械の奥に手を入れ指の切断した事例などメーカー担当者の説明を真剣に聞かれました。JAでは、今後も広報誌や部会の会合等を通して農作業中事故防止の啓発活動を実施してまいります。



安全講習会の様子

令和6年度早期水稻管理講習会をしました



6月3～4日、早期水稻の管理講習会を本渡地区・五和地区で行い現在の生育状況やこれから気象状況に合わせての肥培管理、中干し、水管理、病害虫防除、航空防除の説明を行いました。参加できずに水稻管理について質問など有られる方は、本店・指導販売課までお問い合わせください。

畜産

- ◎子牛品評会 7月10日(水)～12日(金)
- ◎子牛セリ市 7月10日(水)～12日(金)
- ◎成牛セリ市 7月17日(水)・24日(水)・(3回) 7月31日(水)
- 空胎防除 7月19日(金)予定 五和地区

新型コロナウイルスの影響に加え、また、ウクライナ情勢もふまえ、飼料の高止まりが続いています。今後も子牛の飼養管理を徹底し、自給飼料の確保を行い粗飼料を十分に給与した市場価値の高い子牛の生産に努めましょう。

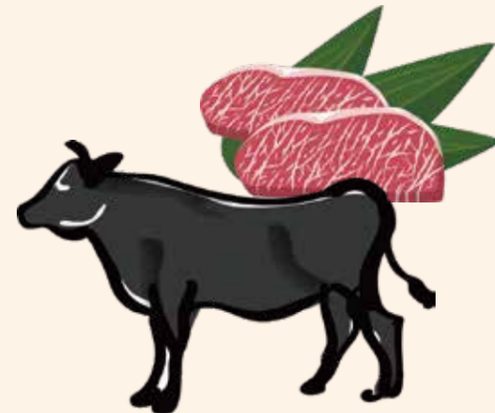
■分娩後に行うこと。

- ①子牛を逆さにつるし羊水を吐き出させる (20秒くらい、貧血防止、羊水で初乳が薄まらないように、哺乳欲を出させる)
- ②へその緒 (臍帯の消毒、ヨードチンキなどで)
- ③稲ワラを敷く (長め、納豆菌や乳酸菌があり、子牛にはよい環境となります)
- ④初乳をあたえる
その他に、親牛が子牛を舐めるか確認する。
・血液の循環をよくする
・マッサージ効果 ・呼吸を促進する
☆舐めない時はタオルで拭いて乾かしてください。(親牛の代わりになる)

令和6年度 農家現場採卵の日程について

- 日程 同期化：8月29日(休)
- 採卵：9月17日(火)
- 場所：天草
- 申込み期限：8月2日(金)

- ・同期化の前までに必ず登録書、遺伝子型の写しの提出をお願いします。
- ・同期化までに書類が不足する場合、採卵ができなくなりますので、必ず揃えていただきますようお願いいたします。
- ・名義変更中の牛も変更後の登録書が必ず必要となります。



理事会だより

令和6年5月28日本店において理事会が開催され、次の議案が審議・承認されました。

- 監査報告 令和5年度期末監事監査報告について
- 実績報告 令和6年度4月末事業実績報告について
- 第1号議案 総代会日程等及び提出議案について
- 第2号議案 地区説明会の日程等について
- 第3号議案 令和5年度剰余金処分(案)及び附属明細書について

- 第4号議案 役員賠償責任保険への加入について
- 第5号議案 丸善興産株式会社の取締役の交代(案)について

【報告事項】

1. 自主検査(4月)結果報告について
2. 令和5年度資産査定検証報告について
3. JAバンク熊本中期戦略における経営戦略シートの報告について
4. 令和6年度本町茶工場操業実績について
5. 農林中央金庫の決算状況報告について

作物

農薬散布月になります。近所の方へ散布連絡の一声をかけてください(水田周りの雑草駆除にも努めましょう)。

早期水稲

- ・穂肥 穂肥は粒数確保と実入りをよくするためにありますが、倒伏の危険がありますので葉色を見て施用してください。
- 時期…出穂18日前頃、有機苦土土入 038、10a当たり20kg施用。葉色が濃い場合は時期をずらすか、施用しない。
- ※出穂予定…7月5日頃
- ・カメムシ・ウンカの防除について
7月8日頃1回目穂揃期
…トライスタークル粉 DL4 kg /10a、液剤ではトライフロアブル 1,000倍とスタークル液 1,000倍混用

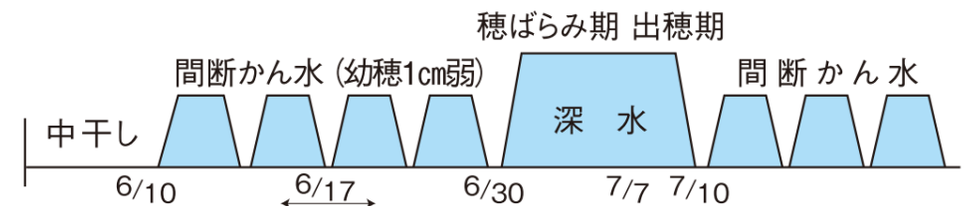
7月17日頃2回目乳熟期

- …トレボンスター粉DL4kg/10a、液剤ではスタークル顆粒水溶剤2,000倍150ℓ/10a
- ・水管理 中干しから穂ばらみ期前は間断かん水で、水と空気を根に補給し活力を上げ登熟向上を図ります。穂ばらみ期にかけては深水で管理してください。

普通期水稲 適期防除を行いましょう

- ・病害虫防除
コブノメイガ、ウンカ、イモチ防除。防人箱粒、田植2日前より当日1箱当たり50g。
- ・除草剤
サラブレッドKAI 1kg粒…田植直後～8日に施用
サラブレッドKAIフロアブル…田植直後～8日
プライオリティジャンボ…田植直後～10日
(施用法をまちがえないよう注意してください。)

早期水稲 水管理



野菜

ハウスの太陽熱処理の実施

- 収穫が終わったら早く片づけ、次作のために土壌消毒を実施しましょう!
- ①堆肥や稲わらなど粗大有機物を10a当たり1～2トン施用。
- ②できるだけ深く耕耘する。その後小畝をたてる(60～70cm)。
- ③水を張る。
- ④ビニールで土壌表面を全面被覆。
- ⑤ハウスは密閉状態とし、30日間処理する。

オクラの管理

「早めの追肥を心がけてください！」

- 追肥については、着莢を確認したら葉面散布。収穫を開始したら右記の肥料を施用してください。早すぎると過繁茂となり着果不良、遅すぎると成長点の節間がつまり芯

止まりとなる。

- 展開葉の状況を見て1週間～10日に1回S646号または、アサヒエースを10a当たり20kg～40kg(1～2袋)施用。
- 病害虫防除
- 葉スス病
…ダコニール1000 1,000倍収穫前日5回
- うどんこ病・黒斑病
…トリフミン水和剤 5,000倍収穫前日3回
- 灰色カビ病・黒斑病
…ローブール水和剤 2,000倍収穫前日3回
- オオタバコガ、ハスモンヨトウ
…プレオフロアブル 1,000倍収穫前日2回
…プレバソフロアブル5 2,000倍収穫前日3回
- アブラムシ
…スタークル顆粒水溶剤 2,000倍収穫前日2回

熱中症警戒アラートについて

毎年、多くの方が熱中症で病院に搬送され、死亡する人も増える傾向にあるため、国民に熱中症への警戒を呼び掛ける情報として、全国各地の「暑さ指数」をもとに、「熱中症特別警戒アラート」・「熱中症警戒アラート」を発表しています。

詳しくは、[熱中症警戒アラート \(https://www.wbgt.env.go.jp/alert.php\)](https://www.wbgt.env.go.jp/alert.php) 検索

熱中症警戒アラート・特別警戒アラート 発表基準

暑さ指数 (WBGT)	注意すべき生活活動の目安	日常生活における注意事項	熱中症予防運動指数
35以上	熱中症特別警戒アラート発表 都道府県内すべての地点で暑さ指数 (WBGT) が 35 を超える場合に発表		
33以上	熱中症警戒アラート発表 府県予報区等内のどこかの地点で暑さ指数 (WBGT) が 33 を超える場合に発表		
31以上	すべての生活活動でおこる危険性	高齢者において安静状態でも発生する危険性が大きい。外出はなるべく避け、涼しい室内に移動する。	運動は原則中止
28以上 31未満		外出時は炎天下を避け、室内では室温の上昇に注意する。	厳重警戒 (激しい運動は中止)
25以上 28未満	中等度以上の生活活動でおこる可能性	運動や激しい作業をする際は定期的に十分に休息を取り入れる。	警戒 (積極的に休息)
21以上 25未満	強い生活活動でおこる可能性	一般に危険性は少ないが、激しい運動や重労働時には発生する危険性がある。	注意 (積極的に水分補給)

参考：環境省熱中症予防情報サイト (env.go.jp) 日本気象協会
 ※暑さ指数は、猛暑の環境での労働の目安として、人体に与える影響の大きい①湿度、②日射・輻射(ふくしゃ)など周辺の熱環境、③気温の3つを取り入れた指標で、熱中症を未然に防ぐために使われています。

【熱中症特別警戒アラート】

- ・「最高暑さ指数」が 35 に達する場合に発表されます。
- ・過去に例のない危険な暑さとなり、重大な健康被害を生じる危険があります。

【熱中症警戒アラート】

- ・「最高暑さ指数」が 33 に達する場合に発表されます。
- ・気温が著しく高くなる等により、熱中症による健康被害が生じる恐れがあります。

【今年の夏は要注意】

今年4月に発表された3か月予報によると、今年の5月～7月にかけての平均気温は、全国的に**平年より気温が高くなる見込み**です。

熱中症の症状で、水が飲めない・意識が遠い・けいれん・嘔吐等を見かけたら、重症の可能性がありま。直ちに**救急車(119番)**を呼びましょう。



拓心高校だより 拓心の風

天草拓心高校の様々な活動を紹介してまいります

養豚勉強会



6月4日本校の農場で、プライフーズ(株)の松田様より養豚勉強会を実施していただきました。ブタの基本的な性質や管理の方法、一貫経営で最も重要な繁殖について、楽しく笑いも交えながら講義していただきました。また、プライフーズで生産されているハイブリット豚の特徴や育種改良など、実際に仕事の内容を教えてください、進路選択の幅を広げることができたようです。就農後継者の生徒は「自分たちが知らなかったブタの生理生態やハイブリット豚について詳しく知れてよかった。将来の経営に活かしていきたい」と話していました。

天草拓心高校SBP部

規格外品を活用した「晩柑ソース」を開発!天草晩柑フェアへ出品



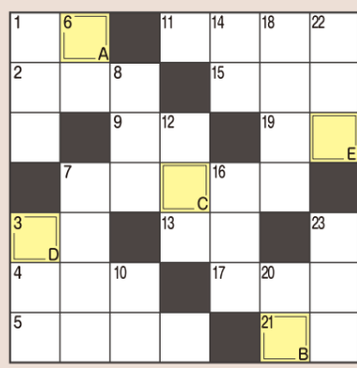
本渡商工会議所主催の天草晩柑フェア 2024 に、食の天草にじ様協力のもと、本校 SBP 部で開発した晩柑ソースを出品しました。晩柑のさわやかな香りと甘み、ほろ苦さを活かし、パンやヨーグルト、肉料理にも合うように試行錯誤を重ね開発したフルーツソースです。材料

は本校の果樹園で栽培した晩柑を使用しています。食の天草にじ直販ショップ「ニコニコ」と本校農場にて販売しておりますので、是非お買い求めください。

頭の体操 クロスワードパズル?

クイズに正解するとステキな商品が当たる!

Q 二重マスの文字をA~Eの順に並べてできる言葉は何でしょうか?



答え A B C D E

ヨコのカギ

- 七夕の短冊を付ける植物
- 鳥が羽ばたかせるもの
- 東北地方で牛のこと
- だしじゃことも呼ばれます
- ひ孫の子どもです
- ロンドンの——空港は英国最大の国際空港です
- ボンボンと地面で突いて遊びます
- 高校球児が試合をするときに履きます
- ピサにあるものは傾いていることで有名です
- シャンブーの後で使う人もいます
- 侍が腰に差していたもの
- ふり構わずがむしゃらに取り組んだ
- 漢字などに付ける小さな文字

タテのカギ

- 小説を書く人をこう呼ぶことも
- 貼り合わせて合板を作ります
- アジやイワシと並んでよく食べられる青魚
- 天の川を渡って織り姫に会いに行きます
- 春がスプリングなら夏は
- 目で見える範囲のこと
- 手首のこと。——バンド
- 2024年の夏季五輪が行われる都市
- 渡り——を——通って隣の校舎へ行った
- アウトターの反対語
- ウイスキーはこの中で熟成します
- 病気の治療や予防に使われます
- 打ち上げ——、線香——

JA本渡五和 FAX番号

FAX 0969-23-6298

JA本渡五和 ホームページ



トップページ右上の「お問い合わせ」をクリックしてご応募ください

※個人情報につきましては、プレゼントの発送や広報誌の編集以外では使用致しません。

前回の答え ナガグツ

5月号当選者 五和町御領 R.Iさん/伊宇土町 Y.Iさん/亀場町 Y.Rさん
五和町城河原 K.Mさん/本渡町広瀬 S.Tさん

63 8630031

熊本県天草市南新町9-22
JA本渡五和
総務部総務課

応募方法

必要事項をご記入のうえ、左記のいずれかの方法でご応募ください。
①官製ハガキ ②FAX ③JA本渡五和ホームページ
応募締切：令和6年7月5日
(当日消印有効)
発 表：令和6年7月号誌上

※お寄せいただいたご意見や感想、イラストなどはインシヤルでご紹介させていただきます。あらかじめご了承ください。

●こたえ
●郵便番号
●住所(必ず番地まで記入)
●氏名(ふりがな)
●電話番号
●ご意見・ご感想
●今月号のよかった記事や身近な出来事や話題など

知って健康のはなし

今月のテーマ CKDってご存じですか?

慢性腎臓病 (CKD : Chronic Kidney Disease) とは…

- ①タンパク尿など、腎臓に障害がある。
- ②腎臓のはたらきの指標となる GFR (糸球体ろ過値) が、健康な人の 60% 未満に低下している。

透析が必要になるかも

腎不全の予備軍!

上記①②のいずれか、または両方が、3か月以上つづいている状態です。

慢性腎臓病 (CKD) の初期は自覚症状がないため気づきにくく、知らずに病気が進行する可能性があります。成人のおよそ8人に1人が発症していると推定され、現在は国民病の1つと考えられています。また、メタボリックシンドロームとの関連も深く、誰でもかかる可能性があります。

こんな人は要注意!

- ・高齢者
- ・高血圧や糖尿病などの生活習慣病やメタボリックシンドロームがある
- ・健診などでタンパク尿が見つかったことがある
- ・過去に心臓病や腎臓病になったことがある
- ・家族に腎臓病の人がいる
- ・たばこを吸っている

腎臓を守るために

- 定期健診で早期発見!
検尿、腎機能 (GFR) の結果をチェックしましょう
- メタボの改善をしましょう!
肥満、高血圧、高血糖などは、CKD を悪化させる原因の1つです
- 塩分の摂りすぎに注意しましょう!
禁煙しましょう!



観客で賑わいました。

では、こどもの運動会があり、コロナウイルス以降のため、人数規制もなく晴天にも恵まれてとても多くの

編集後記

朝晩は肌寒く日中は気温が高くなり汗ばむ季節になってきました。我が家で

6月に入り雨の日が多くなります。雨で視界が悪く運転しにくくなりますのでいつも以上に安全運転を心掛けてください。また、普通期水稲の田植えシーズンとなっています。熱中症等、充分注意されますようお願いいたします。

読者の声

みんなのひろば

● 昨年料理上手な奥さんから梅のラッキョウ酢漬けを教わりました。出来上がった梅のおいしい事!! 減塩にもなりお茶うけにもピッタリです。今年も作りました。ラッキョウ酢便利ですね。(E・Fさん)

● 森下さんのイチゴ楽しみにおいしくいただいています。息子さんが継承して頑張ってください。こと嬉しく思っています。ずっとおいしいイチゴが食べれそうです。よろしく願います。(T・Uさん)

● 「あさつゆ」では皆さんのお便りをお待ちしています。ご意見、ご感想は今後の誌面の内容充実のために活用させていただきます。

● 夏野菜のキュウリがなりました。辛子漬けにするのがたのしみです。(Y・Yさん)

● 今年も猛暑が予想されているので、暑さが苦手な私は気が重いです。元気になる食べ物を選んで食べて乗り切りたいです。(H・Kさん)

● アジサイがどこでも咲いてきれいです。色もいろいろあります。楽しませていいですね。(K・Fさん)



エーコープマーク商品の紹介



ミニトマトのコンポート (シークワサー風味)

材料(4人分)

- ミニトマト…300g
- 【A】エーコープ 飲む黒酢de黒糖シークワサー (6倍濃縮)…大さじ3
- 【仕上げ用】エーコープ 飲む黒酢de黒糖シークワサー (6倍濃縮)…大さじ1

作り方

- ①ミニトマトはヘタを取り湯むきにする。
- ②ミニトマトと【A】を鍋に入れて火にかける。
- ③沸騰したら中火にし、時々混ぜながら3分煮て火を止める。
- ④【B】を入れて粗熱を取り、冷蔵庫で冷やす。



クロスワード正解者の中から抽選で5名様
●エーコープ 飲む黒酢deりんご・シークワサー [6倍濃縮] 300ml