久しぶりに多くの出席者(116名)で盛会

総計104社に

男会長

本年度の

午後から名古屋駅前の

進めていく。11月14日

全国大会を愛知県で開

会員数も増え、

愛知大会」として11月

第34回全国土の会

コロナ禍以降、

がんばれニッポン農業!!

全野研推奨品·有機JAS対応

活性液

天候に左右されない土づくりと

病害虫に負けない樹づくりで

糖度・旨み・日持ちUP!!

有限会社 福島県いわき市好間町上好間字大畑100 **本条工本** TEL **0246(36)5016**(代) FAX **0246(36)2314** http://www.kikumoku.co.jp

お問い合せはお気軽に! サンプル無料進呈中!!

耐久無滴農POフィルム

1耐久性

●新配合剤の採用で更に

●8年連続展張を実現しました。

●良好な透明性を保持します。

(強度・透明性)が高まりました。

キクノールとキトサンで

連作障害を克服する!! 30倍~500倍 水耕・養液栽培にも

改良材

14日(火)と15日(水)

本土の会(櫻井吉見会

以来となり、多くの参 は令和元年の栃木大会 したが、地方での開催 東京農業大学にて開催 ン開催、そして昨年は 大会は中止やオンライ

設立総会を行った中日 に行われ、 今年1月に まった。

るが、その開催日が決 催することになってい

研修会を実施する予定

ph2.2~2.8

#2/-Ju

100%純正

翌15日の午前中に現地 会場にて大会を行い、

である。

2023年(令和5年)

5月7日(日)

第1390号

越金を含む合計額2千

全国土の会

11

月 14

日 (

15日愛知で

入会開催

日決まる



発 行 所 株式会社園芸新聞社

〒180-0001 武蔵野市 吉祥寺北町4-7-13 電 話 FAX 0422(51)8953 0422 (55) 7187 前田彰宏 1ヵ年 5,400円 振替 00130-2-85300

冷 凍 野菜のさらなる 木村会長 度事業報告及び決算に 挨拶し、1号から5号 ▽第1号議案令和4年 328万7,791円) 国産化

引き続き会長に木村幸雄氏が

進化していくべきかを おり、今後本会がどう え方が大きく変わって 幸雄会長が「コロナ禍 た。冒頭の挨拶で木村 会を5月10日に東京都 会は令和5年度通常総 以降、冷凍食品への考 -代田区のKKRホテ 東京において開催し 野菜流通カット協議 業務用野菜の普及拡大 及び形態別栄養価の比 較分析等の実施、 正及び国産・輸入品別 リーのフローレット適

業を行った。決算は収 各種セミナーなどの事 パプリカ・レタス) を目的とした各種イベ 万125円(前年度繰 省との意見交換会、 ントでの協賛等、農水

及び徴収方法について
▽第3号議案会費の額 などを実施する。予算 A全農との個別商談会 金を含め3千235万 については前年度繰越 あった。

調査の実施、ブロッコ 凍調理食品における野 菜の取扱い等に関する ついて冷凍野菜や冷 架 3万2,000円(次 研修会、海外現地研修 度事業計画及び予算に ▽第2号議案令和5年 万5,791円)であ への協賛等、 会の開催、 ついて総会及び理事 年度繰越金1千525 に向けた各種イベント 支出実績額が80 普及·拡大 国内現地

会 (5月・韓国) 聞など計6社、

と新入会の賛助会員を れ総会が終了、このあ 含む6社の製品プレゼ ンテーション及び新役

を された。 純生氏が引き続き選任 長は岡田貴浩氏と樽本 の結果、会長は木村幸 の後新役員による協議 選出して承認され、そ (㈱彩喜)、 び褒章における農林水

る功績で受章(黄綬褒

県葛城市)、前田克彦

(新潟県新発田市)

村上彰(兵庫県朝来

森田博(さいた

業務精励(農業)によ

章)した人は次の通り。

青木朱美(群馬県前

ま市見沼区)、

夫(群馬県渋川市)

八並秀敏(長崎県佐世

度は役員改選期にあた の協議について
今年

の叙勲・褒章発表

農水省関係叙勲76名・褒章

31

る。理事・幹事会にお

令和5年春の叙勲及

が受章した。このうち29名、藍綬褒章2名)

本正幸(熊本県山鹿

(宮崎県西都市)、

市)、田仲清高(奈良

綬章を受章した元全国 定した。叙勲は旭日中 営管理委員会会長の雨 厚生農業組合連合会経 産省関係の受章者が決

うた、準会員は全農茨 入会は㈱T&Eと㈱ひ 退会について正会員 ▽第5号議案会員の入 | 受章。褒章は青木朱美 42名、瑞宝章34名)が 宮勇氏ら76名(旭日章

ら31名(黄綬褒章

岡市西区)

高田市)、鬼木晴人(福 上田喜章(奈良県大和 梨県南アルプス市)、 橋市)、飯田裕彦(山

保市)

団体、賛助会員2社で 正会員2社、準会員1 旭化成㈱、日本農業新 城県本部、賛助会員は 退会は

員紹介が行われた。

享年95歳。1928年 老衰のため死去した。 信夫さんが3月20日に 「昭和3年)生まれで、 静岡県富士市の金指 チゴ栽培の指導を行っ ロンを中心に栽培技術 た。このほか中国でイ の指導や普及に尽力し 顧問としてイチゴやメ ルトや企業の農業技術 985年頃からはJA 部長を務めたほか、1 静岡県経済連のコンサ 静岡県農業試験場園芸 となり、現在も静岡県 2005年に品種登録 した「かなみひめ」が

イチゴ・かなみひめの育成者

行って、1998年に から種を採取し、翌年 われる「とちおとめ」 から自然交雑したと思 と「章姫」の混植圃場 命されている。 目身の「とちおとめ」

指信夫さん死去

金

範大学の名誉教授に任 自らイチゴの育種も

耐久無滴散乱光農POフィルム



- ●散乱光となりハウス全体に 光がゆきわたります。
- ●展張作業性に優れています。
- ●耐硫黄性は美サンランダイヤスターと同じです。
- ●無滴効果が持続します。

「マイナビ農業」にアクセス

スーパーダイヤスターの 記事を読もう!

スーパーダイヤスター マイナビ農業

2 透明性

当社従来品(ダイヤスター) 比

●新配合技術によりスッキリした 透明感が向上しました。

当社従来品(ダイヤスター) 比



三菱ケミカルアグリドリーム

本 社 〒103-0021 東京都中央区日本橋本石町1-2-2 三菱ケミカル日本橋ビル TEL.03-3279-6200 FAX.03-3279-6757

農業資材の情報が満載。 当社ホームページにおこしください。 https://www.mc-agri.co.jp

年耐久

が暴れて果形も少し乱

上がったもんだから樹

れたりと、今が一番苦

んでいるところだけ

いうととで450pp

mまで上げたところ、

し真似してみようかと

だけれども、うちも少 は使っていなかったん

> ですね。熊谷のうちわ れてが7月20日ぐらい

れども少し持ち直して

埼野研 促成ト マトで1位

の坂

田正美さん

さかた園芸 坂田正美でん

埼玉県熊谷市下川上



先代の丈夫さんが行っていたトマトづくり おいて1位にとなった熊谷市の坂田さんは 長)主催の立毛共進会、促成トマトの部に 来の味を目指した栽培を行っている。ま を受け継ぎ、日々努力を惜しまずトマト本 **に、良い資材があれば積極的に使う姿勢も** 埼玉県野菜園芸技術研究会(加藤浩会

桃太郎はるかを栽培

ほかに蠣殻とか農協の

自分に合っているみた CF桃太郎はるかを長 は、「4月に入ってから に美味しそうだ。 ながら坂田さんは語っ ですよ」選別作業をし ちますが、この品種が かにしてからだいぶ経 年作っている。「はる 暑くなって急に温度が しているので見るから てくれたが、完熟どり あるし実が赤くなるん す。玉がきれいで艶も でいこうと思っていま いで、まだ当分はこれ 今年の栽培について 480坪のハウスで あったからかなりボイ らずいぶん温度を上げ ものがないと大変だか 客さんはそろそろ坂田 らないような苗でし 虫眼鏡で見ないとわか ラーを焚いたのでガソ ました。寒い日が結構 頃だとわかっていて、 さんのトマトが出来る しまうところだが、「お れて販売に影響が出て 12月になってしまった 間育苗したので定植が た。それでうちで3週 のは11月10日で花芽が リンスタンドの人が頻 んです」当然収穫が遅 それにはやはり埼玉農 ものが穫れるというの が光合成をよくした方 グロウエア)を結構使 少なめで追肥で追って が量は穫れるし、 ジャパンのオンライン 光合成促進のためにC それから去年と違って ンエイヨーKUPを。 スト、マッスルK、サ 工さんのトップハーベ いこうということで、 ます。それから元肥は で。いままでそんなに セミナーで斉藤章先生 02発生機 (ネポン・ ケイ酸加里を使ってい いました。デルフィー

色色艶がとても良いトマトは全国発送も

している。可愛らしい外箱は久美子夫人

のアイデア

位の坂田正美さん

63年ぶりに埼野研促成トマトの部で1

新

聞

るというのにね」価格 入りは据え置きだが量 転嫁せざるを得ず、袋 分子振動活性装置のハ ら潅水する。そのほか 始めたら草勢を見なが ぷりと与えるように し、第一果房が肥大を 潅水は定植時にたっ

てしまったという。「苗

植だが、 今作は1か月

例年は11月初旬の定

ながらやっています」 作り方を教えてもらい が来てくれるので良い きました。 タキイさん

や資材代も上がってい

率が上がりました」 果形がよくなってA品

てしまいました。肥料 ら、経費が相当かかっ ような感じでしたか きは1週間に1回来る 来ると20万円、早いと 繁に来ましたよ。 1回

> げたという。 て100~300円上

光合成促進で グロウエア使用

物の認証をとっている 幾料販売(埼玉県加須 すごみペレット、その 来、コージくん本生、 市)の商品を中心に使 めに今作では埼玉農工 ので窒素量を抑えるた ったという。「有機到 肥料は特別栽培農産 動にしたときに結露除 がある程度つくと暖房 のを入れていて、結露 去の装置がついている けで、葉かびは出てい 灰色カビを2つ見ただ ない。「最近になって ません。カーテンを自

ビが出たみたいです」 堆 土が出来上がって 肥は入れず

らよそでは結構灰色カ で。天気が悪かったか ぶん効いているみたい んですが、それがずい 機が回って送風になる

る。そのあとの管理 をします。前回はリサ 7月上旬まで収穫す は、「モアで生木を粉砕 陽熱消毒を一か月やり Rを入れて水を張り太 してから土壌還元消毒 マルチを張って水を入 ール興産のカルスNC 栽培は14段あたり、 トマトは自宅の直売所

と全国発送がメイン 奥さんの久美子さ

濃厚なトマトジュースなど 加工品も人気がある

置う。 るようだと坂田さんは が、やっぱり違いが出 いて葉面散布している 病気はほとんど出て るですが、それをやっ ている時に
重雨があっ 祭りが7月20日からあ

> いろやってくれて私は んが担当する。

で。結構暑かったから 効いたと思います。あ らそれまでにやってお じになるんです。だか す とは苗がくる10日くら ばに肥料を入れ始めま い前、だいたい10月半 いた方が楽ということ て梅雨明けみたいな感 茶色い箱で送ればい ろまで気がつくんです ね。自分ならば普通の 違ったり、細かいとこ 注目されていますが ら本当に助かります 男性とは目の付け所が のように女性の活躍が 農業女子プロジェクト 作る方に専念できるか

が多いと。リン酸なん てくれてました」 うちの土は出来すぎて かもまだ多いですが、 ンス的には良かったん してもらったら、バラくれということで診断 は全国土の会の会員で だ。ちなみに坂田さん いると後藤先生は言っ だけれども全体的に量 生がサンプルを出して 大会やった時に後藤先 もある。「東京農大で 出来上がっているから が、それはすでにいろ んなものが入っていて 堆肥は入れていない 丹精込めて栽培した それで使ってみたんで 埼野研の総会にも展示 れども見た目も良くな す。果実のバラツキが たんだけれども、詰め い。少し値段はするけ もクレームが全然な 多少あっても転がらな るのがすごく楽なんで から今年は日本モウル て好評なんです。それ 見栄えのする箱にして 玉の春日部にあって、 るしね。東京支店が埼 ドのトレイを使ってみ 送ったらトマトもより で来てくれたりして、 と思うんだけれども、 一層美味しそうに見え 宅配便で送って

会長務める 彩農ガールズの





台頭いちじるしい[まりん

べてもらえば好き嫌い

食べてもら 13 61 7 たい ŀ

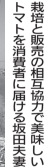
が、そういうのは添加のが多くなりました でしたが、いまは販売 わってきたという。 ものを子供の時から食 いて嫌だよねというこ 物とかいろいろ入って て簡単に調理できるも だなと改めて思いまし 食べることが一番大切 全般を担当していま 継いで私は手伝い程度 業に対する考え方が変 主人がトマト栽培を 研修に行ってから農 世の中便利になっ コロナ禍になって う話をしています」 れるし、友達にあげた ろうということで、お 込むことはなかったと りしてまた買いに来て 味しかったと言ってく ったですね。皆さん美 子さん連れが結構多か 来るくらいは大丈夫だ 評販売中である。 やサイダーも作って好 たから、ここに買いに にも出かけられなかっ 工品のトマトジュース いう「逆に皆さんどこ 売り上げもとくに落ち もなくなるのかなとい コロナ禍の3年間は

くれたりと。孫はここ り、うちのを食べると のあとをを継いでくれ ないと言うんです。家いるトマトは食べられ スーパーとかで売って で買いに来てくれた が買いに来てそれを友 っています。お客さん た。「息子もお父さん 場にいたので話を伺っ 族3人。ちょうど作業 達とかに配ると口コミ て美味しいトマトを作 手伝ってくれるので家 母さん(幸子さん)が らいたいと思って3人 で頑張っています」 来てくれるおばあちゃ 味しいものを食べても んもいます。本当に美 労力は坂田さんのお ているのは まいました」 あたりでト まい、この うちと養田 マトを作っ 家がどんど ないところ 後継者がい いんです。 も多くて農 がそれがい ん減ってし

くなったけれども、 が2人いてだいぶ大き 学を卒業するまでは頑 食べていけるくらいの とはそこそこ自分達が 張って働いて、そのあ さんくらいになってし 久美子さんは、 娘 主人と話しています」 商品紹介や購入方法を かた園芸で検索)にて は、ホームページ(さ いる坂田さんのトマト 家族3人で頑張って

族でやるの は大変です

んだよと言って買いに





セ

フ

テ

1

ネッ

F

構築事業公募開

始

トマトを消費者に届ける坂田夫妻

る令和5事業年度「施 騰時に補填金を交付す 園芸協会は燃料価格高 設園芸セーフティネッ 農水省及び日本施設 ▽補填積立金 で使用するA重油、灯 LPガス、都市ガ

ている。 3戸以上、または農業 従事者5名以上で構成 集を4月27日から行っ ト構築事業」の加入募 施設園芸農家 択。 ||積立単価×年間燃料 ▽対象期間 購入予定数量×1/2 翌6月までの間から選 10月から

条件となっている。ま を作成することが加入 3年間で燃料使用量を 15%以上削減する計画 た補填に使用されなか する農業者団体等で、 てではないため事業終 ▽募集要項及び申請様 式 日本施設園芸協会 ▽公募期間 閲覧することが出来 業の詳細や申請方法を のホームページにて事 (火)まで。 8月15日

全国 の産地を席巻

進会、半促成きゅうりの部ではすべての出品者が埼玉原種育成会の **複合耐病性(ウドンコ病、褐斑病、ベト病)で秀品率や収量性もよ** いことから、 「まりん」を栽培している。 2月~9月定植の作型に適しており、 埼玉県野菜園芸技術研究会(加藤浩会長)主催の施設野菜立毛共 各産地で導入が進んでいる品種となっている。

成、無加温、

月定植で100%近く、 ▽主枝雌花率 2~5 6 間で発生は良い。孫枝 で中節間。側枝は中節 りした生育で徒長しに ▽草姿・草勢 しっか 程度。2果成り多い。 ~9月定植で60~70% くい。主枝は太さ中位

2月~9月定植、半促 ▽適作型 ハウスでの

の枝がゆっくりと発生 てからは、短~中節間 は側枝の収穫が始まっ する。葉はやや大きめ 葉色はやや濃い。 かりとした樹作りが大 に強い耐性を持ち、ベ

栽培ポイント

〇収穫開始までのしっ

に褐斑病、ウドンコ病 は全般に少なく、とく ▽耐病性 病気の発生 収となる。 が終始安定し、秀品多 さから初期収量が多 の多さと実の肥大の良 ▽**収**量 主枝雌花着生 く、店持ち性も良い。 22%。濃緑色で光沢が するので草姿バランス い。枝はほど良く発生 で、果揃いがとても良 までよく整った円筒形 極めて良い。首から尻 食味や食感が良 及び、ひ孫枝を活かす 控え、 頃から機械的な摘芯は く、徒長させずに旺盛 ○収穫が進むにつれ 整枝を心がける。 ○収穫最盛期を迎える な生育を図る。 本的な肥培管理でよ 収穫が始まるまでは基 着、伸び盛り、そして よいが、定植から活 な肥培管理をした方が を活かすために積極的 果も必要。そして特性 の場合は思い切った摘 中~上段の孫枝

○こまめに水分を与え とにより、中後半まで 識した整枝に努めるこ て、株の立体作りを意 からは、 りやすい、といった多 ⑥耐病性の高さ、⑦作 況です。その要因とし さ、③高温時の奇形果 おり、中には100%「ま 地の主力品種となって 多さ、⑤品質の良さ、 収量の多さと総収量の の発生の無さ、④初期 様から好評を得て各産 ていることで、生産者 くの特長を持ち合わせ の良さ、②秀品率の高 ては、①草勢バランス りん」の産地も多い状 で発売以来生産者の皆 一暑くとも果 「とても作り 始までのしっかりとし 3」、ブルー た樹作りが必要なほ 多収となるため収穫開 「ウルトラ9B」が適は「ウルトラ南瓜」 しています。初期から ールスター一輝」 に積極的な肥培管理が か、特性を活かすため 一輝黒タイプ」 FGY, ム台呆で

埼玉原種育成会

了後に還付される。

栗田 悌氏

| まりん」 はお陰様 い」といった評価をい ただいております。 強いことがとても良 収量多い」、「病気に さん穫れて、 「初期からたく 果形良く

月にかけて定植する場 台木はブルームレス台 合のポイントですが、 木の場合は「ゆうゆう このあと6月から9 R K | オ

田の苗は土 くり を基本 やさ >手作り

全国各地のJA(支所を含む)のほかに問屋等 200 件余り の取引先への苗出荷を通して、生産者の方々の栽培を支えています。村田の苗は全国的に高い評価をいただき、数々 の賞を受賞しています。

育苗種類

ここに示

など多種

がしたのはなれていた。スイスロン、スイスロン、スイスロン、スイスロン、スイスロン、スイスロン、スイスロン、スイスロン・スイスロン・スイスロン・スイスロン・スイスロン・スイスロン・スイスロン・スイスロン・ス

ほま

例です

んすったの。カ

イカ、ノリ、・

ボチ

|



キュウリ接木苗 7.5 cm 本葉2~2.5 枚まで



ナス接木苗 7.5 cm 本葉 4.5~5.5 枚



トマト接木苗 9.0 cm



マン苗 9.0 cm 本葉8~10 枚まで

ご注文はお近くのJA、種苗店等を通じてご用命いただいています。 なお、お問い合わせは下記へ。



ネットからのご注文も承っています。 http://muratafarm.co.jp

〒791-0214 愛媛県東温市南野田734-1 TEL 089(964)7878 FAX 089(964)0406

最高の苗作りをお手伝いします

苗ポット培土

花卉、その他鉢上げ用

500入り

●7 つの微量要素(マンガン・ホウ素・鉄・亜鉛 銅・マグネシウム・モリブデン)入り。

▶週気性・秌水性・逸水性に慢れに| 育田岩工」 です。

●生育に最適な pHに調節してあります。 ●軽量設計で作業性がアップします。

<使用上の注意点>

■最初に使用する際は、十分に灌水して下さい。 ■栽培中は本品を乾燥させないようにして下さい。

■初期生育の肥料が入っておりますが、状況に応じて 追肥を行って下さい。

【肥料添加量 mg/ℓ】

	チッソ	リンサン	カリ	рН	EC
	200	600	200	5.5~6.5	1.0以下

スイカ・メロン・接ぎ木台木・小松菜 ハクサイ・からし菜・ニラ等の育種元



早生品種 アーリーキャノン

秋冬まき用 寒締め吾郎丸

緑豊かなサカタのタネ本社

している。

ブロッコリー

冷凍ブロッコ

#

力 夕 0) タネ ブ 口 ツコリー が新品種発表 &ホウレ ン

ソウ

生長が分散されるた の葉枚数が多いことで

1株あたり

一本一本の茎が太

品種のブロッコリー に優れた秋冬まき用ホウレンソウ「寒締め吾郎丸」を発表した。 ㈱サカタのタネは、 「アーリーキャノン」と、 根こぶ病耐病性を持ち、耐暑性に優れる早生 収量性が高くて食味

兼ね備えている。

ま

く、筋の残りにくさも くなり過ぎることがな

た、葉柄が柔軟なため

仙の高さなどから消費 る。花蕾は粒ぞろいが 可能な品種となってい るとともに周年栽培が ロッコリーが生産でき しい時期に高品質なブ 格は1袋2、000粒 となった。 を利用することが可能 で根こぶ病耐病性品種 ン」の種子希望小売価 ーアーリーキャノ 作業性も優れる。 に茎折れが少なく収穫

キャノン

1、285円 (税込)。 5、000粒入り2 込)、ペレット種子 全国のJA、種苗店を 865円 (税 にもおすすめの品種と 7月上旬から発売す なっている。 め、寒締めホウレンソ さらに甘みが増すた はもちろん、家庭菜園 果が収穫でき、生産者 ウとしても高品質な青 寒さや霜にあたると

入りて、

通じて6月から発売す 深い切れ葉が特長の くて軸は特に甘みが強 感が優れている。火を に増し、あくも少なく い。歯切れもよくて食 通すことで甘みはさら て葉や草丈がコンパク 葉はしっとり軟らか

更新、認定された。 2

る。また本社ビルは雨 や花苗を植栽してい

水のみでの管理を可能

れている。

いの場所として利用さ

都市のオアシス」に

EGES(シージェス)

るなど、四季折々に楽

しめるさまざまな樹木

して花壇のデザイン一

(5月下旬完成予定)

部に御影石を取り入れ

が認めるおいしさだ本ホウレンソウは誰も トなため料理がしやす

営利生産者向け種子

サカタのタネ本社

都市のオアシス に認定 される

サカタのタネの本社 3回目の更新となる。 014年度の認定から 無財団法人都市緑化機 都市のオアシスは公

1) にある公開空地とりなど、 きれいな草花や景色、 木陰、広々とした芝 積の要件は設定せず、 実施しており、 構が2013年度から せせらぎやひだま みどりの恵み 緑化面

袁

型は難易度が高い状況

高温期に収穫する作

ノン」を販売してきた

が、今回、約9日で収

となっているが、

穫できる早生品種「ア

う欠点がある。「寒締

が、収量性が低いとい

の希望小売価格はプラ

増やすことで収量性を め吾郎丸」は葉枚数を

円 (税込) で、

00粒入り5、

 $_{0}^{1}$

筑区仲町台2-7 内(神奈川県横浜市都

イズ)1袋約30、 イマックス種子(Mサ

0

暑性と根こぶ病耐病

インアップに加わるこ

早生性を兼ね備え

芸

刻な被害をもたらして

15日で収穫できる中

生品種「グリーンキャ

昔ながらの東洋種、日

品種として播種後約1

ままで根こぶ病耐病性

吾 郎 丸 め

生して収量低下など深 ぶ病は多くの産地で発 新

問題になりやすい根こ

なかでも高温期に

されているという。

ホウレンソウ

サカタのタネは、

業性の良さも高く評価 に加え、収穫・調整作

る。

は様々な病害が発生 いる。しかし栽培面で

聞

安定供給が求められて まっており、周年での れるなど年々需要が高 リーも国産品が使用さ

> でも花蕾の品質が安定 試作産地からは高温期 ドーム形にまとまる。 よく、こんもりとした

して秀品率が高いこと

年並か高い。また降水 JA、種苗店を通じて 美で高く、北日本で平 並と予想している。平量は全国的にほぼ平年 東・西日本と沖縄・奄 向こう3か月の気温は 全な都市緑地を提供す る。東・西日本では天 5月 北日本では、天 屋上緑化が、快適で安 り、平年と同様に晴れ気は数日の周期で変わ 気は数日の周期で変わ 沖縄・奄美で高い確率 並または高い確率とも 均気温は北日本で平年 定する2023年度5 る取り組みを評価・認 月~7 東・西日本と 月

発表した。暖かい空気 に覆われやすいため、 月までの3か月予報を 気象庁は5月から7 気象庁 $\mathbf{3}$ か 月予報発表

や雨の日が多い。また 西日本、沖縄・奄美で は、平年と同様に曇り い。東日本太平洋側、 様に曇りや雨の日が多 わり、後半は平年と同 日本海側では、期間の 前半は数日の周期で変 6月 北日本と東日本 多い。 りや雨の日が多く、後 と西日本では、期間の 半は平年と同様に晴れ 同様に曇りや雨の日が 日本海側では、平年と 7月 北日本と東日本 前半は平年と同様に曇 東日本太平洋側

ど)や温室は一般開放 の日が多い。気温は東 されており、近隣住民 ている。 敷地内の一部 法で屋上緑化も行われ や園児の散歩コースと で平年並または高い確 ・西日本と沖縄・奄美 して地域に定着し、憩 (エントランス付近な

率ともに40%。

東・西日本でやや高い高い確率ともに40%、

・奄美で平年並または

気温は、北日本と沖縄

間を重視 を五感で感 タネは3月 場となる質 中で憩いの し、都市の じられる空 社エントラ 下旬から本 空間を認定 の高い緑地 サカタの 旧種 秋の定番実力 ・シャリッとおいしく食感抜群 複合耐病性品種 ウドンコ・褐斑・ベト病に強い

グランス良い耐病性品種 かっぱん強し

ゆうみ (結実) 637 1月~3月まき用

SEGES

エクセレント620

1月~10月まき用 **PVP** 第20749号

1月~8月まき用

席巻普及実力品種

恵の風 1月~8月まき用

エクセレント節成

7月~9月まき用 2号 1月~8月まき用 3 5 3 1月~8月まき用

相性ひったり、バランス OK OS ブルームレス台木



Z はニーナより草勢強め 周年栽培可能

1月~8月まき用

かねそなえ **兼備1** 8月~9月及び 12月中旬以降2月まき用

兼備2号 1月中旬~8月中旬まき用

はやか 2月~7月まき用

95しょう 男翔

6月~2月まき用

ゆうゆう一輝器 ポールスター一輝

R K-3 FGY

ウス・露地 全作型 オールシーズン適応。 立地条件や草勢のバランスを考慮し、 穂木とのバランスを敷えます。 ブルーム台木も、全作型に適応できますように揃えております。 詳しくは弊社にお問い合わせください。

きゅうり・かぼちゃ・メロン 育成元 **| 對埼玉原種育成会** 〒346-0105 埼玉県久喜市菖蒲町新堀 2,616 番地 TEL: 0480-85-0854 (代) FAX: 0480-85-0407



OS 交配種子 発売元

〒346-0105 埼玉県久喜市菖蒲町新堀 2,616 番地 TEL: 0480-85-7211 (代) FAX: 0480-85-0407

動物質有機肥料は、肥料分のほか、微量要素・アミノ酸・核酸

◆ぼかし肥料の原料としてもお使い頂けます。

*各原料の分解特性を考慮して設計配合してあります。

*長期間の穏やかな分解で無機化も緩慢ですから、肥切れや濃度障害も緩和され むらのない養分供給が図れます。

*土壌微生物を活性化し団粒形成・保水性・通気性の向上等土壌環境を改善され

*連用しても作物・土壌を選ばず悪化させることはありません。

強力新微生物改良剤 ネニソイル 地力保全研究会推奨 土こうじん

休 林 加藤工業所 肥料事業部

〒322-0033 栃木県鹿沼市府所町 20 TEL 0289-65-3121 FAX 0289-65-3124 http://www.kato-industry.com