

JA 当麻



MY
米 PLACE 当麻



宇園別2区 伊林部会長宅圃場

さらなる飛躍を目指し でんすけすいか40作目の定植が始まる

- | | | | |
|----------------|---|----------------------|----|
| ○組合のあゆみ | 2 | ○資材課からのお知らせ | 10 |
| ○野菜・花きの育苗作業始まる | 2 | ○融資相談課からのお知らせ | 11 |
| ○令和5年度新入職員入組式 | 3 | ○共済係からのお知らせ | 12 |
| ○足あと | 4 | ○みんなの広場 | 14 |
| ○各生産組織総会・定期総会 | 5 | ○JATOHMA information | 15 |
| ○ヒット当麻営農 | 6 | | |

組合のあゆみ

3月

- | | |
|--|--|
| <p>3 第27回監事会
第50回理事会</p> <p>6 上川地区農協米対策委員会(旭川市 組合長)
上川地区農協畑作・青果対策委員会(//)</p> <p>7 東海、関西地区農産物取引先対応
(10日迄 愛知県・大阪府 組合長)</p> <p>15 当麻町地域農業再生協議会総会
(当麻町公民館まとまる)</p> <p>16 令和5年度新入職員入組式(役員会議室 常勤)
JA全中農業協同組合功労表彰受賞を祝う会
(札幌市 組合長)</p> <p>17 北海道農業協同組合中央会 第96回臨時総会
(札幌市 組合長)</p> <p>全道農業協同組合長会議(//)
北海道厚生農業協同組合連合会 第71回臨時総会
(//)</p> | <p>23 第28回監事会</p> <p>27 上川地区農協酪農畜産対策委員会
(JA上川ビル 組合長)</p> <p>29 第51回理事会</p> <p>30 北海道農業信用基金協会理事会(北農ビル 組合長)</p> <p>31 第76回通常総会(当麻町公民館まとまる)
第1回理事会
第1回監事会</p> |
|--|--|



理事会報告

次の事項が審議され提案通り承認されました。

第50回理事会

令和5年3月3日

- 議案第1号 令和4年度決算監査報告について
- 議案第2号 第76回通常総会の招集について
- 議案第3号 第76回通常総会書面議決書の取扱いについて
- 議案第4号 第76回通常総会提出議案について
- 議案第5号 令和5年度事業計画について
- 議案第6号 組合員の異動について
- 議案第7号 リスク管理方針について
- 議案第8号 不良債権の処理方法について
- 議案第9号 令和5年度販売手数料及び令和5年産米穀の共同計算運営の基本事項並びに野菜・花き共選料の設定について

野菜・花きの育苗
作業始まる

3月に入ってから各育苗施設にてミニトマトの苗の引渡し・鉢上げ作業が始まっています。また、でんすけすいか、菊の苗の定植も行われ、野菜・花卉育苗作業が最盛期を迎えています。



菊の穂整理



でんすけすいか苗接木作業



きゅうりのは種

3月16日 令和5年度新入職員入組式

令和5年度新入職員入組式が農協役員会議室にて行われ、新入職員3名、正職員登用者1名と関係役職員が出席いたしました。

入組式では福井組合長より新入職員へ辞令が交付され、坂下常務より定款・ネームプレート等が手渡されたあと、新入職員を代表して上田さんが誓約書を読み上げ、それぞれ福井組合長へ提出致しました。福井組合長より「今日から社会人としての一步を踏み出します。社会人にとって一番のマナーは挨拶だと思います。どんな時でも挨拶ができる、自分から言い続ける、癖にする、慣れるというのが絶対に大事であります。そして仕事で解らないことは素直に聞く、

教えてもらったことに感謝をする。これらのことを心掛けて業務に就いていただき、楽しい社会人生活となるよう頑張っていたきたい」と激励の言葉が贈られ、新入職員は社会人としてのスタートを切りました。



新入職員紹介



たにぐち れんた
谷口 連太 (20歳)

配 属：管理部総務課付
出身地：士別市
出身校：JAカレッジ
趣味・特技：スポーツ観戦
好きな食べ物：焼肉

[新入職員より一言]

わからないことばかりでご迷惑をおかけすることがありますが、精一杯頑張りますのでよろしくお願いいたします。



みま このか
美馬 好花 (18歳)

配 属：管理部総務課付
出身地：上川郡東神楽町
出身校：旭川商業高等学校
趣味・特技：映画鑑賞
好きな食べ物：お寿司

[新入職員より一言]

慣れないことばかりでご迷惑をおかけすると思いますが、組合員さんのお役に立てるように頑張りますのでよろしくお願いいたします。



おおつき しょうた
大槻 翔太 (18歳)

配 属：管理部総務課付
出身地：旭川市
出身校：旭川明成高等学校
趣味・特技：ギターを弾くこと
好きな食べ物：お寿司

[新入職員より一言]

最初にご迷惑をお掛けしてしまうこともあると思いますが、1日でも早く業務を覚えるよう努力していきますので、何卒よろしくお願いいたします。

[準職員より正職員登用]



うえだ しょうた
上田 翔太 (34歳)

配 属：営農部営農販売課園芸育苗係
出身地：旭川市
出身校：拓殖大学北海道短期大学
趣味・特技：映画鑑賞
好きな食べ物：カレーライス

[職員より一言]

組合員の皆様に信頼される職員になれるよう努めて参ります。よろしくお願いいたします。

3月3日～3月16日

機械銀行による融雪材散布作業開始

当麻町機械銀行による融雪、乾田促進を目的とした融雪材散布作業が3月3日より行われました。散布作業では青年部にも出役をいただき、当麻町の良食味米生産に向けて散布委託面積は約232ヘクタールで、3月16日に全面積の散布を終了しております。



足あと

3月8日

当麻町花き生産組合 菊班栽培講習会

農協3階大ホールにて、当麻町花き生産組合 菊班栽培講習会が開催されました。

講師のイノチオ精興園 和田氏より、今年度の「農事気象予測図」や「近日点遠日点の植物リズムの変化」等をテーマとした表の解説と活用方法や満月期新月期に選びたい農薬の説明がなされました。また、今年は白さびの多い年になると予測されることから、殺菌剤散布シミュレーションを用いた講習も行われました。



3月16日

当麻農協青年部営農勉強会

農協青年部営農勉強会が野澤技師を講師に、農協3階大会議室にて行われました。

井上青年部長より「今年度も、技術の向上を目指すことを目的に勉強会を開催して参りますので、たくさんの事を吸収してこれからの営農に役立てて頂きたいと思います」と挨拶のあと、園芸作物を中心に土壌肥料と土壌構造について学びました。



3月20日～30日

令和5年度経営所得安定対策申請受付 (作付図面受付)

今年は例年より1ヶ月早い3月20日から30日の期間に令和5年度作付図面受付が行われ、作付図面の確認と経営所得安定対策の説明がなされました。また、営農販売課による大豆、そば、牧草、子実とうもろこしの委託作業受付や共済組合による共済加入受付、金融共済課による田植機の自動車共済の推進も合わせて行われました。春作業で大変お忙しい中、足を運んでいただきありがとうございました。



中央1区
高橋副会長宅圃場



中央1区
柏倉立良さん宅圃場

3月24日

でんすけすいか初定植

今年で40作目を迎えるでんすけすいか。降雪量は多かったものの融雪が速く、ハウスの周りにはほぼ雪は残っていませんでした。当日は薄曇りで風が吹いていましたがハウスの中は温かく、ブランド品目である「でんすけすいか」の初定植作業には丁度良い温度となりました。3戸の生産者宅では、約720本の苗を定植し暖房機を使った加温栽培で、6月中旬頃の初出荷を予定しています。でんすけ部会は35戸で販売金額1億8千万円を目標にスタートを切りました。

各生産組織 総会・定期総会

○当麻町農業者年金協議会総会

- と き：2月28日
- ところ：書面開催
- 議 題：全2議案
- 議案第1号 令和4年事業報告及び収支決算について
- 議案第2号 令和5年事業計画（案）及び収支予算（案）について

○当麻町水田転作生産部会定期総会

- と き：2月28日
- ところ：農協3階 大会議室
- 議 案：全3議案
- 第1号議案 令和4年度事業報告並びに収支決算報告及び監査報告について
- 第2号議案 令和5年度事業計画（案）並びに収支予算（案）について
- 第3号議案 役員改選について

【新役員】

会 長	北星2区	石田 信也
副会長	中央1区	長谷川 新
副会長	中央5区	水野 勉
監 事	緑郷1区	高橋 裕一



部門別優秀出荷者表彰

大豆の部	北星1区	尾田 志弘
そばの部	宇園別1区	阪口 貞雄
子実とうもろこしの部	北星2区	桜田 薫

○当麻町農業法人会定期総会

- と き：3月10日
- ところ：農協3階 大会議室
- 議 案：全2議案
- 第1号議案 令和4年度事業報告並びに収支決算報告及び監査報告について
- 第2号議案 令和5年度事業計画（案）並びに収支予算（案）について



水稻編

☆適切な育苗管理・ハウス管理で健康な苗作りに努めましょう！

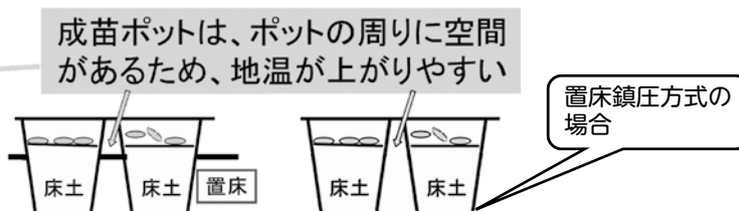
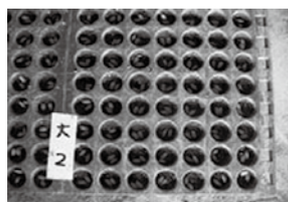
- 十分に苗床を乾かし、細かく砕土して育苗箱の密着性を高めましょう。(置床鎮圧方式においては、細かく砕土してからしっかりとローラーで踏み固めてください)
- 育苗箱設置後は、十分に灌水し、出芽までの水分不足に注意しましょう。出芽前の乾燥は**出芽不良・不揃いの原因**となります。
- 各ハウスに温度計を必ず設置しましょう。育苗巡回時にハウス内に温度計を設置していない方も見受けられるので必ず温度計を設置し、自分の目で確認することを行いましょ。
- 古くなったシルバーポリで苗のヤケ症状が散見されます。通常シルバーポリは、遮光性・保温性に優れ、被覆することにより暖めた地温・気温を保温します。また遮光性により被覆後の温度上昇を抑制します。使い勝手の良いシルバーポリですが、紫外線等による経年劣化で、シルバーポリの裏側に水滴が付かなくなった場合は苗の「ヤケ」を招く例が見られる為古くなったシルバーポリは定期的に更新しましょう。(更新の目安は保存環境によりますが4～5年程度です。)
- 置床出芽は芽の徒長を防ぐために70%ほど出芽したら、二重被覆を取り除きます。
- 二重トンネルは1.5葉まで夜間のみ使用し、夜間の温度を出来るだけ10℃以下にしないように心掛けましょう。
- 草丈の目安は成苗では10～13cm、中苗は10～12cmです。過湿・高温管理は避け、乾物重が重いずんぐり苗により、初期茎数の確保に努めましょう。

☆早期異常出穂をさせない管理

- 早期異常出穂が発生すると分けつ発生が抑制されると共に穂揃いが悪くなり、収量・品質が低下します。

小	←	温度反応程度	→	大
きらら397 きたくりん	<	ほしのゆめ	≧	ななつぼし ゆめぴりか

- 温度反応が大きい品種ほど早期異常出穂が出やすいので注意しましょう。
- 特に「成苗ポット」はポット表面の温度が上がりやすいので注意しましょう。



- 2.5葉期を過ぎたらハウス内温度(ポット内の地温)が25℃以上にならないよう十分に換気を行い、高温管理にならないように注意しましょう。
- 換気を行っても25℃以上になるときは、灌水により一時的に温度を下げる事も有効です。
- 老化苗も早期異常出穂のリスクが高くなる為、育苗日数を延長させないようにし、適時追肥を行うとともに**移植基準に達した苗は速やかに移植を開始しましょう。**

☆育苗期間の病害と対策

- 発根不良や急激な温度変化によって病害の発生が多くなるので注意して下さい。

病原菌の種類	病状と特徴と見分け方	耕種的な防除対策
フザリウム菌 (赤カビ)	・ 籾を中心に白～淡紅色のカビ発生 ・ 地際部、根が褐変し、生育不良 ・ 萎凋、枯死し、籾や根が紅色になる	・ 健苗育成が第一である ・ 過湿状態を避ける ・ 夜間保温に努める(10℃以下でフザリウム菌、ピシウム菌の発生が多くなる)
ピシウム菌 (ムレ苗)	・ 急激に葉が巻き、針状に萎凋、枯死 ・ 発生はスポット状、カビは見られない ・ 地際部は水浸状褐変腐敗	・ 高温管理を避け、徒長させない ・ 発根の促進に努める
リゾープス菌 (白カビ)	・ 床土表土、籾層に白色のカビ発生 ・ 蔓延すると発芽、生育不良となり、根は短く根数も少ない	・ 軽度のリゾープス菌は土壌の乾燥で蔓延を防止する ・ 明年へ向けては、床土のpHを適正(4.5～5.0)にし、ハウス土壌の排水対策を講じる ・ 適正は種量を守る(特に中苗)

☆育苗追肥

中苗マット苗は、基本的に1.5葉、2.5葉期に追肥します。成苗ポット、型枠苗は基本的には追肥は不要です。(置き床土に十分な肥料があるため)。ただし、育苗期間の後半に苗の老化が懸念される場合は追肥を行いましょう。分げつ力が弱い『ゆめぴりか』の成苗ポット苗は、苗代分げつ確保のために2.5葉期から3葉展開前に追肥を行いましょう。肥料やけを防ぐために、基準の散布量を守りましょう。

育苗型式	1回目	2回目	3回目	粒状:NP化成57	液肥:eトミー-233
中苗マット	1.5葉	2.5葉	(3.0葉)	7g/箱	箱1枚当り 液量 5ml 水量 500ml (100倍液)
成苗ポット 型枠	-	-	(3.5葉)	3.5g/箱	箱1枚当り 液量 2.5ml 水量 500ml (200倍液)

☆育苗確認のポイント

成苗ポット育苗基準

中苗マット育苗基準

草丈	10~13cm		草丈	10~12cm	
育苗日数	30~35日		育苗日数	30~32日	
育苗管理中 の上限温度	2.5葉期以降は25℃以上にならない		育苗管理中 の上限温度	2.5葉期以降は25℃以上にならない	
移植時葉齢	ななつぼし	3.6~4.0葉期	移植時葉齢	ななつぼし	3.1葉期に なったら 移植開始
	ほしのゆめ			ほしのゆめ	
	ゆめぴりか	3.6~4.3葉期		ゆめぴりか	
	さらら397	3.6~4.4葉期		さらら397	
	きたくりん			きたくりん	

苗質は生育・収量・品質に影響するため、**育苗日数・移植時葉齢をしっかりと守り**、老化苗にはさせず、健苗な苗で移植を行いましょう。

☆「JAコネクト」について



営農情報等をハウスや圃場内で確認することが出来る情報発信ツールであります。専用アプリをダウンロードする必要がありますがご活用の程宜しくお願い致します。

- ・昨年に引き続き、病害虫の発生状況を随時発信して参ります。
 - ・スピード感を持った発信により、当麻農業の更なる進化に繋がると考えます。
- ←専用アプリダウンロード時画面。
ログイン等わからないことがあれば営農部営農販売課までご連絡下さい。

施設園芸編

【スイカ・メロン】 定植前後の管理再確認

- 今年3月に入ってからの積雪も少なく、天候も良好であるため、融雪が早く進んでおります。定植するうえで土壤乾燥は悪条件になってしまいます。そのため、灌水等で乾燥を防ぎ、定植時の地温は18℃以上になるよう管理しましょう。
 - 定植直前の灌水は、地温を下げるので避け、定植時はぬるま湯(20℃)灌水。
 - 定植後は三角キャップを設置し、活着するまで被せましょう。(活着は子づるの伸長具合を観察し判断しましょう。)
- また、定植時にはドブ漬けや定植後に葉面散布を行うなど、活着促進に努めましょう。

アグリボ3	定植時ドブ漬け(500倍)、定植後葉面散布(1,000倍)
多木有機3号	定植時ドブ漬け(500倍)
トレイン	定植後葉面散布(500倍)



【トマト・ミニトマト】 定植時、定植後の栽培管理情報

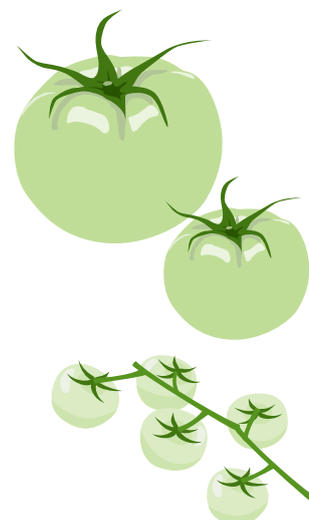
- ・定植1週間前にはベッドの作成を行い、マルチを張り十分に灌水しましょう。
- ・地温15℃以上の管理を目標にし、最低温度については10℃を下回らないように努めましょう。
- ・育苗中にダコニール1000で疫病と輪紋病の防除を行いましょう。
- ・定植時の注意：定植適期は以下の表を参考にして下さい。

品目	定植適期
大玉トマト	1段花房ガク割れ～1花開花時
ミニトマト	1段花房2花開花時

※定植適期から大幅に遅れた老化苗を定植すると草勢の維持が難しくなります。

定植後の管理

- ・活着後の灌水は第2花房開花まで控え、萎れる場合は少量の灌水をしましょう。
- ・ホルモン処理を行う際はスプレーで花芽だけにかかるように手で覆い確実に着果させましょう。(30℃以上の高温時は障害果の発生に繋がる為、注意)



【キュウリ】 4月の栽培管理情報（定植編）

○セル苗ポットの管理

鉢上げ時は地温は20℃を確保し活着促進に努めてください。

急激な灌水は茎割れの原因になるので注意しましょう。

徒長防止の為、適度な灌水、温度管理に注意しながら十分に換気しましょう。

温度管理 日中・・・25℃前後を目標とし30℃を越えないようにし、日光を浴びさせる。

午後・・・20℃位で管理

夕方・・・13℃から15℃で管理

夜間・・・11℃前後で管理

地温管理 日中20℃以上 夜間は16℃以上

定植後の温度管理

日中	25℃～28℃
午後～夕方	20℃～23℃
夜間	15℃以上

○定植時

根張りを良くするために、定植5～7日前に十分にベツトに

灌水しておき、定植当日はベツトの表面は乾き気味になるようにします。また、定植時の地温は18℃以上を確保しましょう。

日照不足の場合は、光合成促進のためにアミノ酸系の葉面散布を行い生育を促す。

定植後の温度管理

午前中 25℃～28℃

午後～夕方 20℃～23℃

夜間 15℃以上

※定植苗注意

育苗ハウスでは定植苗につきましては引渡し時に、多量の灌水を行っておりますが定植を行う際もドブ漬けをお願い致します。(活着促進)

活着促進資材

例	タイミング2号	定植時ドブ漬け 500倍
	多木有機3号	定植時ドブ漬け 500倍



[葉 菜] 栽培管理の注意事項

段々気温も上昇し、ジノミ等の害虫も発生する時期になりました。
品質管理を徹底するためにも、防除で対策をとりましょう。

小松菜・水菜・チンゲンサイの防除

キスジノミハムシ（ジノミ）に効果が期待される農薬例

モスピラン顆粒水溶剤	使用倍率	4,000倍	使用時期	収穫7日前まで	使用回数	1回
スタークル顆粒水溶剤	使用倍率	2,000倍	使用時期	収穫3日前まで	使用回数	2回

※農薬使用時には必ず、登録、倍率、回数を必ず確認しましょう。



[輪 菊] 定植から初期生育における栽培ポイント

《温度管理》

定植以後、消灯時期まで下記の温度にて管理しましょう。

最低温度：10℃以上の確保を目標にしましょう。日中温度：25℃前後が適正温度です。

遮光資材や送風機・加温機等を活用しハウス内の温度管理に努めて下さい。

夜間は被覆資材を活用し保温に努めましょう。

《灌水》

定植前の灌水はしっかりと行いましょう。土壌の水分不足は活着不良の原因となります。

灌水設備の点検を事前に行いましょう。

生育初期の灌水ムラは著しく生育へ影響を及ぼします。

灌水は適正な量を心がけ丁寧に行って下さい。



《電照》

摘芯後、直ちに電照を行って下さい。

基本となる電照時間は夜10時～夜中2時まで(4時間)

電球の使用年数が3年以上経過している場合はプラス1時間延長して下さい。

※配線の断線、電球の球切れ、タイマーの故障、狂い等のないよう日々点灯確認を行いましょう。

《防除》

4～5月上旬にかけて冷え込むので防除時、凍結防止の為アイスバリアを混用して散布する対策法があります。

施設内に黄色のホリバー等を設置し日々よく観察しましょう 害虫は初発を見つけて早期に防除を行い、発生密度を上げない事が肝心です。

定植初期から粒剤等を活用し、省力的な防除体系を組みましょう。

定植時、粒剤等は土壌内に混ぜず、株元やマルチの上に撒くと効果的です。

摘心後必ず、殺菌剤を散布し、以降は週一回のローテーション防除を行いましょう。

資材課からのお知らせ

◆◆◆ 水稻育苗におけるお奨め資材 ◆◆◆

低温・日照不足等により生育が良くない時!!

根張り向上、田植後の活着促進に向けて!!

対応策・・・

- ・光合成促進（生育促進・葉色も良好）
- ・徒長防止（軟弱徒長の防止）
- ・根張り向上、活着促進（より健全な苗）

対応策・・・

- ・根量・毛細根の増加（活着促進・養分吸収の向上）
- ・障害に強い根（天候不順・低温時に強く）
- ・根張り向上、活着促進（より健全な苗）

アグリボ3 (光触媒・トレハロース入り)

規 格：300g (ポットで1,200枚分)
 希釈倍率：2,000倍
 参考価格：7,425円 (税込)



	水量/箱(目安)	使用時期(目安)	1箱コスト(目安)
成苗ポット	500ml	2.0葉期～田植え前	約 6.2円
中苗マット	1,000ml		約 12.4円

育 王 (核酸入り)

規 格：1kg (ポットで2,000枚分)
 希釈倍率：1,000倍
 参考価格：7,502円 (税込)



	水量/箱(目安)	使用時期(目安)	1箱コスト(目安)
成苗ポット	500ml	田植え前日～7日前	約 3.8円
中苗マット	1,000ml		約 7.6円

トレイン (微量要素・トレハロース入り)

規 格：5kg (ポットで3,000枚分)
 希釈倍率：300倍
 参考価格：6,710円 (税込)



	水量/箱(目安)	使用時期(目安)	1箱コスト(目安)
成苗ポット	500ml	1.5葉期～田植え前	約 2.3円
中苗マット	1,000ml		約 4.6円

より良い栽培管理を行う為の一例として、ご使用の検討をお願い致します。

また、育苗期の追肥については、**苗床液肥・トミー233・NP57**等にてお願い致します。

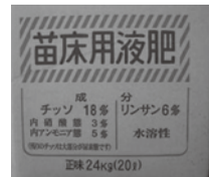
何かご不明な点が御座いましたら、お問い合わせ下さい。

水稻育苗の追肥には!



eトミー233(青)

保証成分(%)				
チッソ		リン酸	カリ	
全量	内アンモニア態	内硝酸態	水溶性	水溶性
12	1	1	3	3
規格 20L 参考価格 3,443円 (税込)				



苗床用液肥

保証成分(%)				
チッソ		リン酸	カリ	
全量	内アンモニア態	内硝酸態	水溶性	水溶性
18	5	3	6	
規格 20L 参考価格 4,532円 (税込)				

～共に希釈倍率は中苗マットで100倍、成苗ポットで200倍～

低温対策・日照不足・生育不良対策には!

基本的な使用方法 (野菜・花き)
トレイン 500倍 葉面散布
 (単剤または農薬散布時に混合散布)

基本的な使用方法 (水稻育苗)

本葉1. 5葉期 (新芽が出る頃)
 ① 300倍で使用 ② 育苗箱に500ml 灌水
徒長防止・発育促進・老化苗の防止に効果的です!!

トレイン (5kg 6,710円)

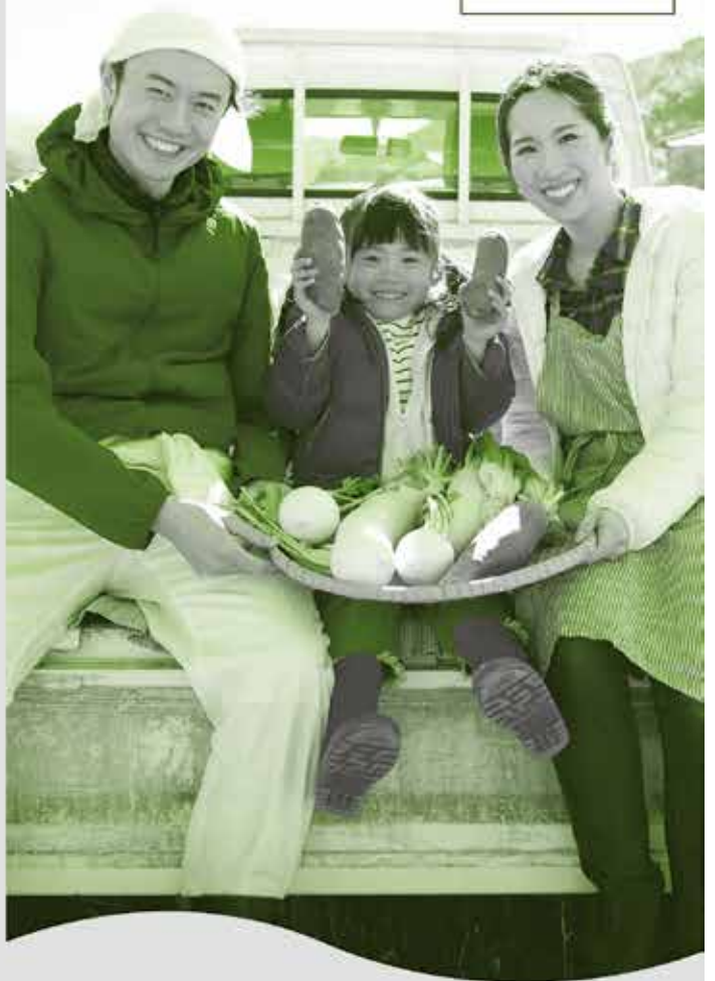
特に定植後(または本葉2枚)頃

**1袋(5kg)で
3,000枚(箱)分です。**

主な効果

- ◎ 低温の時：葉が立ち、作物が活動します!
- ◎ 日照不足の時：葉が厚く、健全に生育します!
- ◎ 軟弱徒長の時：葉に光沢が出てバランス良く生育します!
- ◎ 生育不良の時：発根を促し病気の抵抗性をつけます!

作物の健全生育の為にどうぞご利用ください!!



終身年金で
安心!

知 つて 得 す る 農 業 者 年 金

農業者の方は、国民年金の上乗せの
公的な年金「農業者年金」に加入して
安心して豊かな老後を!

ポイント

1

農業者なら誰でも入れる「終身年金」です!

ポイント

2

一定の要件を満たす方には、
月額最大1万円の保険料の国庫補助

ポイント

3

保険料は全額社会保険料控除の対象
など、生涯を通じて大きな節税効果!

詳しくは… 農業者年金基金

<https://www.nounen.go.jp>





がん
不担保
90日
(※1)

80歳保障プラン

がん
不担保
90日
(※1)

一生涯保障プラン

契約日 がん保障開始日 【がん入院共済金日額5,000円 基本型(先進医療保障なし)】80歳払込終了または99歳払込終了

①がんと診断されたら…



50万円

がんと診断確定された場合に、がん診断共済金をお受け取りになれます。(共済期間を通じて1回のみ)

1年後…

④がん治療共済金 何回でも(1年に1回を限度)



25万円

がん診断共済金または直近のがん治療共済金の支払事由に該当した日からその日を含めて1年を経過した日以後に、所定の共済金が支払われる入院・手術・放射線治療をした場合に、がん治療共済金をお受け取りになれます。

②がんで入院された場合に 1日目から無制限!



1日あたり
5,000円

がんで入院された場合に、がん入院共済金を1日目からお受け取りになれます。また、1回の入院にかかる支払限度日数および入院日数は無制限です。

③がんで手術・放射線治療 を受けられたとき何回でも

1回あたり

入院中: 10万円
外来: 2.5万円
放射線: 5万円



がん治療を目的とし、医科診療報酬点数表により手術料が算定される手術および輸血料が算定される骨髄移植術、または放射線治療料が算定されるものを保障します(一部の手術を除きます)。放射線治療は60日に1回を限度としています。

Point

- ① がんの初期にみられる**上皮内がん**を含むあらゆるがんを対象としています。また、**脳腫瘍**も対象としています。
- ② がんに対する充実した保障を**一生涯**にわたって提供いたします。
- ③ 医師の診査は不要で、簡単な手続きでご加入になります。(加入は**0~75歳**までOK)
- ④ 災害・所定の感染症により所定の状態になられたとき、以後の共済掛金はいただきません。



(がん共済についてご留意いただきたい事項)

※1. がんにかかる保障については、ご契約日から90日間の不担保期間があります。不担保期間中に被共済者が悪性新生物または脳腫瘍と診断確定されたときには、ご契約は無効とし、共済金はお支払いいたしません。なお、共済掛金の払込免除についてはご契約日から保障いたします。
 ※先進医療とは、療養を受けられた時点において厚生労働大臣が定める先進医療をいいます(一定の施設基準があります。)。がん先進医療共済金の額は、先進医療の技術料が1万円以上の場合には技術料の額、1万円未満の場合は、一律1万円となります。
 ※同一の方を被共済者とする先進医療保障のある共済契約(医療共済を含む)は、2以上締結することはできませんので、ご留意ください。
 ※この資料は概要を説明したものです。ご検討にあたっては、「重要事項説明書(契約概要)」を必ずご覧下さい。また、ご契約の際には、「重要事項説明書(注意喚起情報)」および「ご契約のしおり・約款」を必ずご覧下さい。
 ※この共済において対象となる「がん」は、悪性新生物(上皮内新生物を含む)および脳腫瘍です。

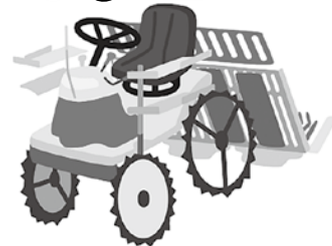
お問い合わせは

JA当麻金融共済課
TEL0166-84-2124まで

[23016055004]

JAの自動車共済 田植機共済

田植機の使用を前に、車両の整備はお済みでしょうか？
万一の事故のために自動車共済に加入しましょう！



このような事故が保障されます。

圃場への昇降路で横転し、運転者が下敷きになってしまった。

圃場へけん引中、田植機が横転、大破してしまった。

後方の補助作業員（他人）をひいてしまった。

このような損害は保障されません。

通常の使用過程で生じたすり減り・さび等の損害

田植機の欠陥・故障により生じた損害

田植機で破損した自分の所有物の損害

農作業中の事故に備えて、

万全な保障内容の自動車共済にご加入ください！

《ご契約例》

(令和5年3月現在)

農耕作業用小型特殊自動車（共済期間 12 か月の新規契約）

等級：6D等級
対人賠償：無制限
対物賠償：無制限（免責0万円）
対物超過修理費用保障：有
車両保障：500万円（免責1万円）
車両超過修理費用保障特約：有
弁護士費用保障特約：有
事故有点数適用期間：0年

人身傷害保障：無制限
被共済者限定：無
傷害定額給付：死亡共済金額 1,000万円※
※契約車両搭乗中以外は300万円
治療共済金：倍額型
被共済者限定：無
自動継続割引：有
払込方法：一時払い

共済掛金 94,460円

※ 車両保障は、田植機の現在の価値（時価）にあわせて設定となります。

※ 上記掛金は令和5年12月31日まで有効です。

※ この資料は概要を説明したものです。詳細につきましては「重要事項説明書（契約概要・注意喚起情報）」および「ご契約のしおり・約款」により必ずご確認ください。

お問い合わせは

JA当麻 金融共済課 共済係

TEL : 0166-84-2124

23011125002

知りタイガーのJA虎の巻

知りタイガーのJA虎の巻

第29回
JA全国大会決議
JAグループの実践

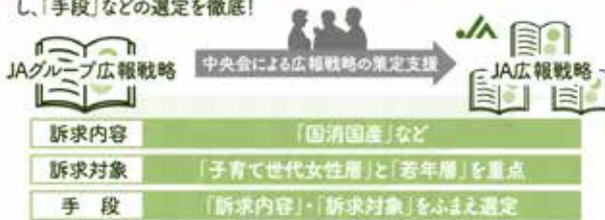
【今回のテーマ】



「国民理解の醸成」(JAグループファンづくり)のための、JAグループ一体となった情報発信の強化って、具体的にどう進めているの？

JAグループ一体的で取り組む広報(イメージ)

- 「JAグループ広報戦略」にもとづき、各JA等が広報戦略の策定などをすすめ、同じベクトル(「訴求内容」「訴求対象」)で、JAグループ全体で一層の効果的・効率的な情報発信!
- 各地域・組織の独自性をふまえ「訴求内容」「訴求対象」を最優先に設定し、「手段」などの選定を徹底!



JAグループ一体となった情報発信の強化

JAグループは、広報活動を経営戦略等の重要な柱として位置付け、「JAグループ広報戦略」にもとづいて、各JA等が広報戦略の策定等を進め、グループ一体となった情報発信を強化します。



JAグループファンづくりをすすめるにあたっては、「訴求内容(何を)」・「訴求対象(誰に)」をあわせ、JAグループ全体で一層の効果的・効率的な情報発信に取り組めます。

「JAグループ広報戦略」のなかでは、子どもの食生活に大きな影響を与え、国産農畜産物の購買などの行動変容も期待できる「子育て世代女性層」と、次代を担う「若年層」を、重点訴求対象として設定しています。



耕そう、大地と地域の未来。

タテのカギ

- 野球のBSOのS
- 敵ではありません
- 正しい答えに付けるマーク
- 遠くて近きは――の仲
- シオマネキもこの仲間です
- 得意なもの。漢字で書くと十八番
- 体温計を挟みます
- 空弁(そらべん)が売られている所
- 田畑を耕す道具の1つ
- ギリシャ文字の最後の字。Ω、ωと書きます
- 選抜高等学校野球大会の会場です

ヨコのカギ

- 唱歌「花」に歌われている川
- 写真などを撮影するための施設
- ラクダやアルパカに似たアンデス地方の動物
- クジラより小さめです
- 4月なのに冷えるなあ、――の戻りかな
- 書類の何も書かれていない部分
- 新1年生の皆さん、ご――おめでとう!
- 爬虫(はちゅう)類は変温動物、哺乳類は――動物
- 1、3、5、7、9……
- 日本人の主食です
- 船を着けます

3月号の答えは…

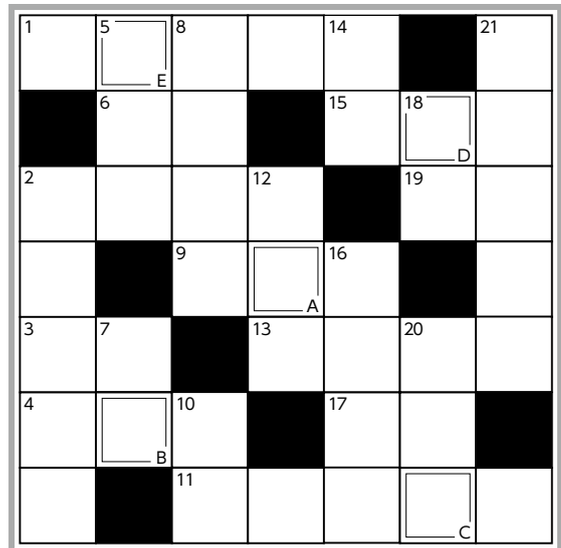
A	B	C	D	E
イ	チ	ゴ	ガ	リ

1	ヒ	6	ガ	ン	13	ホ	16	タ	19	ル
2	シ	マ	ス	ラ	11	イ	ス			
3	モ	ン	8	ダイ		ヤ				
4	チ		9	リ	14	ク		20	ハ	
		7			12	ヨ	17	ハ	マ	
	4	ミ	チ	10	ス	ウ		タ	グ	
	5	ス	ギ	ナ		15	ナ	18	ゴ	リ

頭の体操

クロスワードパズル

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？



JA TOHMA Information

JA女性部より 書き損じハガキ等の回収お願い

JA女性部では、「ふれあいお便り運動」一環として、途上国への支援活動(タンザニア、ザンビア等の母子保健活動)の一助として、書き損じのハガキや未使用プリペイドカードの回収をおこない、国際ボランティア機関の(公団)ジョイセフに送っています。

書き損じのハガキや未使用プリペイドカードがございましたら、総務課JA女性部事務局へご持参ください。皆様のご協力をお待ちしております。

※古切手の取り扱いは行っておりません。

資材課からのお知らせ

ゴールデンウィーク営業時間のお知らせ

下記の通り変更となりますので宜しくお願い致します。

日	月	火	水	木	金	土
4/23 休業日	24 通常営業	25 通常営業	26 通常営業	27 通常営業	28 通常営業	29 午前営業
30 休業日	5/1 通常営業	2 通常営業	3 午前営業	4 午前営業	5 午前営業	6 午前営業
7 休業日	8 通常営業	9 通常営業	10 通常営業	11 通常営業	12 通常営業	13 午前営業

○通常営業 8:30~17:00

○午前営業 8:30~12:00

人間ドック健診 お申込みについて

正組合員ご本人さま、ご家族の方も農協助成を受けて受診が可能です!

当麻町の助成も合わせて受けることが出来ます。

申込み → 融資相談課

受診料 31,900円

助成金 JA 10,000円 (年度内に一回のみ助成)

お支払 受診翌月に受診料から助成金(JA・町)の助成金を引いた金額をクミカン又は貯金口座より引落し致します。

オプション検査 ※申込み、料金についてはお問合せ下さい

※町の健診を受診され、人間ドックを受診された場合助成がありませんのでご注意下さい(どちらかの助成となります)



※受診ご希望の方、ご不明な点がございましたら融資相談課(84-2420)へお問合せ下さい。

永い間お世話になりました

令和5年3月31日付



【定年退職】
金融部金融共済課
金融係長 武 信 雄 一

私こと、この度、3月末日をもちまして定年退職いたしました。

顧みますと、昭和56年入組以来、42年の永きにわたり、大過なく勤めることができましたことは、偏に、組合員皆様の温かいご厚情とご支援によるものと心より厚くお礼申し上げます。

今後は、これまで皆様方から賜りました貴重なご厚意を大切にして、健康に留意し有意義な人生を過ごして参りたいと存じます。

どうぞ今後とも、変わらぬご厚誼とご厚情を賜りますようお願い申し上げます。

末筆ではありますが、組合員・役職員の皆様のご健勝とご多幸、更には当麻農業並びに当麻農協の益々のご発展をお祈り申し上げ、これまでのお礼と退職のご挨拶いたします。



令和5年度 JA当麻 野菜集荷場 受入カレンダー

4月

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23 30	24	25	26	27	28	29

5月

日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

の印は受け入れ休みとなりますので、ご協力をお願い致します。

JA当麻 No.632

発行日 令和5年4月
発行 当麻農業協同組合
編集 金融部融資相談課
住所 上川郡当麻町4条
東3丁目4番63号
電話 0166-84-2420

JA当麻ホームページ

URL <http://www.ja-tohma.jp/>

今月の運勢

♈ 牡羊座 (3/21~4/19)

パワフルに過ごせます。志を高く持ち妥協しない姿勢で運が開けます。遊び心を忘れず楽しみながら進めて

♉ 牡牛座 (4/20~5/20)

不安な状況も次第に解消へ。あまり思い悩まず「何とかかな」と、ドンと構えて。朗報がもたらされ好転します

♊ 双子座 (5/21~6/21)

人との交流が現状を大きく変えていきます。今まで関わってこなかったことにも耳を傾けて。うれしいお誘いも

♋ 蟹座 (6/22~7/22)

せいては事を仕損じます。力をためてチャンスを持ちましょう。耳に痛いアドバイスこそあなたの役に立つはず

♌ 獅子座 (7/23~8/22)

大きな追い風に吹かれ忙しくなりそうです。パワーのあるときなのでセーブせずに全力で取り組みば好結果に

♍ 乙女座 (8/23~9/22)

外野が騒がしく大変そうですが、皆があなたのことやってくれています。感謝の気持ちを持って事に当たって

♎ 天秤座 (9/23~10/23)

吉凶混合運です。その場だけで一喜一憂しないで。前向きな姿勢が吉運を引き寄せます。うれしい贈り物の予感も

♏ 蠍座 (10/24~11/22)

周到な準備が好結果を招きます。丁寧な作業を心がけて。また、不足がある場合は無理せず延期にするのが正解です

♐ 射手座 (11/23~12/21)

運勢は盛り上がり大きな進展が見られます。あなたらしく未来志向でいきましょう。過去の問題には触れないで

♑ 山羊座 (12/22~1/19)

頑張っているのにうまくいかずいら立つことが。そもそものやり方が間違っているのかも。状況を分析し直せば好転します

♒ 水瓶座 (1/20~2/18)

交友関係が活発化。うわさ話は控えて。正確な情報発信があなたの信頼を高めます。家族優先が◎

♓ 魚座 (2/19~3/20)

困っていた問題は解決に向かい、のんびり過ごせそう。迷ったときは利益優先を控えて成り行きに任せるとき