

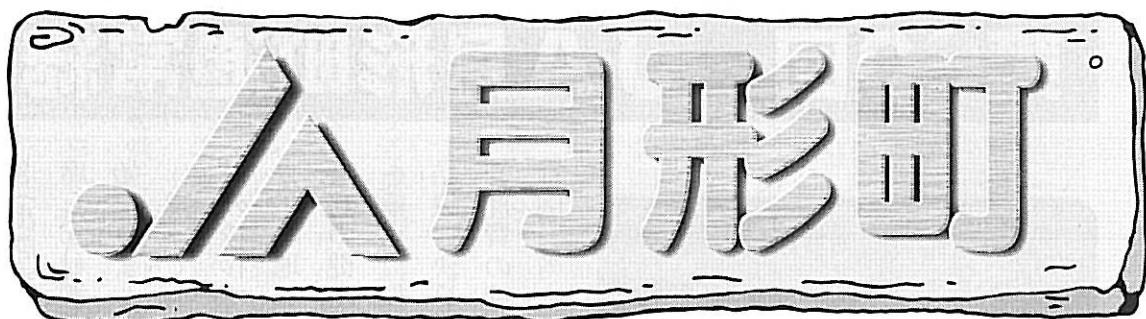
No. 370

農業の話をしよう !! · · · JA月形町広報紙

まんまるはーと月形町



旬の新鮮情報



2008年4月号



## 第60回 JA通常総会

### 4月のこよみ

(小) 卯月 (うづき)

暖かい陽気に、浮き浮きと気持ちも浮きたここから  
こう呼ばれます

4日 【清明】春の日射しが強く空清く晴れ渡る  
という意で、清明と呼ばれる

6日 【春の全国交通安全運動】

20日 【穀雨】春の太陽が強さを増すこの頃の雨  
は、五穀の成長をうながす慈雨

29日 【昭和の日】

### 今月の行事予定

25日 · 第3回 理事会

# 第60回 JA月形町通常総会開催

J A月形町の平成十九年度 第六十回  
通常総会が三月二十七日、月形町多目的研修センターにおいて開催されました。

当日は、出席者一二六名、委任状二十  
一通、書面決議書二十六通、合計一八三

名(出席率六一・四%)の正組合員が出  
席し、村瀬参事の開会宣言により総会が  
始まりました。

統いて「JA綱領」朗唱後の柴田組合長の挨拶で、「平成十九年度事業は、三年の地域農業振興計画最終年として、財務の健全化、担い手育成等、基本項目を重点に役職員一丸となつて取り組んだ結果、決算に於いて、経費の節減や事業管理費の抑制、組合員の自助努力による貸倒引当金の減少もあり、計画に近い決



議長に選任された  
雁里の 本居 功 さん

第六十回通常総会において、理事・監事が選任され、三月二十七日付けで臨時理事会を開催し就任致しました。

## 就任の挨拶

代表理事組合長

柴田悟

この度、第六十回通常総会に於いて役員改選のご承認を頂き臨時理事会開催後、浅学非才ではありますか、代表理事組合長に選任され併せて新執行体制が発足したところです。

J Aを取り巻く環境が大変厳しい訳ですが、農産物の販売促進と組合員の所得確保、信頼され混迷する農業情勢の中農業・

る劇場運営に向ひ役職員全力で努力する事を改めて決意したと

さて、平成十九年度事業です

決算は別途では、組費の節減や事業管理費の抑制、組合員の自助努力による貸倒引当金の減少もありまして計画に近い決算を迎える事が出来ました事にお礼申し上げます。剰余金処分につきましては、目的積立金など

月形町で生産される安全・安心な農産物の販売に率先して取り組み、更に、経費の節減、事業管理費の削減をしまして事業収益の確保と部門別損益の改善

に努めて参りますのでご理解の程お願い申し上げます。

一方、二十年度事業計画につきましては、新たに向こう3カ年の地域農業振興計画、農協活動実践計画を策定し、月形町水田農業ビジョンとの整合性を図りながら、地域農業の振興、担い手の育成、農地の流動化などの基本項目を実践の柱とし財務の健全化に取り組んで参ります。地区別懇談会や生産組合の会議等で説明をさせていただきまして販売手数料、貸付利率の見直しに対してご承認を賜りお礼申し上げます。

最後に、WTO・EPA交渉の行方、自給率の向上対策など農業・農協を取り巻く課題が山積しておりますが、組合員のJA結集を力とし、役職員が一丸となりJA発展に尽力する所存です。

第六十回通常総会において、理事・監事が選任され、三月二十七日付けて臨時理事会を開催し就任致しました。

## 就任挨拶



副組合長  
山本 博幸

れました。前役員の皆様におかれましては、非常に厳しい農業環境にあって、その折々に適切な判断の下、輝かしい業績を残され深く敬意と感謝を申し上げる次第であります。

農業・農協を取り巻く環境も北海道経済全体が低迷している中で、

組合員の皆様には、例年より融雪が順調に進む中、春作業に追われご多忙な毎日をお過ごしの事とご推察申し上げます。

さて、去る三月二七日に開催されました月形町農業協同組合第六〇回通常総会に於きまして役員改選が行われ、同日開催の臨時理事会に於いて副組合長の選任を受けたところでございます。農業を巡る環境は極めて厳しく先行き不透明な状況下の中、浅学非才の器であります。先輩各位を始め、各関係機関のご指導ご鞭撻を賜り、役職員一体となつた事業展開に邁進する決意でありますので、組合員各位の温かいご支援をお願い申し上げます。

今回の任期満了に伴う役員改選におきましては、東出前副組合長、石川前理事、本居前理事、土田前理事、明田前理事の五名が勇退さ

力をして行かなければならぬと思います。会社法の適用・新BIS規制の導入・JAの合併などJAを取り巻く環境が益々厳しくなり、経営健全化に向けた財務基盤の強化が一層求められている時だけに、時代を先取りした經營に努力をすればならないと認めなければならぬと想います。

最後になりましたが、いよいよ本格的な農作業が始まりますが、農作業事故には十分気をつけられまして作業に励んでいただきと思えられます様、組合員の皆様のご協力ご支援をいただき、役職員が一体となりまして頑張ってまいります。併せて今年の秋が豊穣であります。併せて今年の秋が豊穣であります。併せて今年の秋が豊穣であります。併せて今年の秋が豊穣であります。

平成八年に役員に推薦されて以来十二年の間、うち、平成十四年から六年間組合長代理を経て副組合長として組合長の補佐役となり、浅学非才の器ではありましたが精一杯努力をして参りました。

組合員、役職員の皆様方の絶大なるご支援を賜り今日まで大過なく勤めることができました事に深く感謝とお礼を申し上げます。

特に、農協主導型で地域の担い手を中心とした構成員による、法人の有フューチャーを平成十四年三月に立ち上げ、社長として六年間にわたり従業員と共に労苦を共にし、農協とも連携をとりながら経営の集積など米・小麦・大豆栽培を中心に経営安定に向けて努

力をした結果、おおむね軌道に乗せる事が出来ました。

また、平成十四年から六年間農協推薦の農業委員として、農地の斡旋・流動化等に農協とのバイブルとして邁進して参りました。

今後、農業情勢も一段と厳しさ増していくものであり、今こそ組合員一人一人の団結と農協組織力の強化が要求される時代であります。

私も役員としての任務は終わるもの、今後は、一組合員として役員当時今日までお寄せいただいた貴重なご意見や体験を基に陰ながら微力ではありますが、支援・協力をさせていただく所存であります。

最後に、新しく選任されました役員の皆様方には柴田組合長・山本副組合長を中心とし英知を絞り組合員を牽引していただき、月形町農業協同組合が今後益々発展する事をご期待申し上げます。

そして、役職員の皆様には非常に厳しい情勢下であります。希望の持てる農業環境の実現にご活躍されます事をご祈念申し上げまして退任の挨拶と致します。

## 理事・監事紹介



理事 雅義  
(北農場)



理事 裕行  
(南札比内)



代表監事  
楠 順一  
(新田)



員外監事  
宮島 将彰



使用人兼務理事  
金融部長  
吉田 政明

### ①今思うこと ②組合員へ一言 ③自由記載



理事 憲二  
(知来乙1・3)



理事 元一  
(新田)



理事 智孝  
(南耕地2)



監事 登  
(豊ヶ丘)



使用人兼務理事  
参事  
村瀬 昇

- ①重大な責任を感じています。
- ②わからない事が多々あります、頑張りますのでよろしくお願いします。
- ③「誠心誠意」な気持ちで任務していきます。

- ①不慣れな為、皆さんの協力をお願いします。
- ②現在の農業は、厳しい現実と直面していますが、皆さんと協力し、良い方向となるよう取組みたいと考えています。

- ①農業を取り巻く多くの課題はあります。組合員と一緒に生涯の職業として選択して良かったと思える様努力したい。
- ②農家の不安、不信感を取り除く農協を目標に取組んで行きたいと思います。

- ①町及び農業の発展に寄与したいと思います。
- ②皆さんの期待に添えるよう、全力を尽くします。是非とも、お力添え下さる様、お願いします。
- ③地球温暖化防止活動の方も、忘れないで下さい。

- ①10年後の我が町、農協、地域、家族の為に今何ができるか。
- ②農協をうまく利用して下さい。きっと役に立ちます。
- ③NHK大河ドラマ「篤姫」の中で、母の言葉。「人には各々役割がある」考えさせられます。

- ①不安ですが、組合員皆さんと協力し、頑張りますのでよろしくお願いします。
- ②少しでも良い方向へ。
- ③静かに農業がしたい。

- ①市場や消費者の動向など、現在、農業を取り巻く様々な状況を正しく理解し、広い視野をもって、営農ができる様専門家を招いて講習会を開くなど啓発活動が必要と考える。
- ②健全な営農を促進する為に、組合員が互いに協力しあい生産費や人件費などをコスト低減に向けて連携を図る事が必要と考える。
- ③組合員が個人的に所有している農機具類等を農協が仲介して貸し出す等、レンタルのシステムを構築できないか。

- ①この厳しい経済状況の中、役員になり大変さが込み上ります。
- ②これから3年間、組合員のみなさんの協力も得ながら健全経営に努力します。
- ③今年は、国産の農産物が盛り上がりそうなので、出来秋の収入アップに期待します。

- ①農家、農協を取巻く環境も経済全体が停滞している時であります。役職員が一体となって農協3カ年計画達成に向けて努力して参ります。
- ②平成20年度農協事業も進んでおりますが、健全な農家経営があって農協経営が成り立つと思っております。組合員各位のご協力をお願いいたします。

- ①農家所得の低下など課題が山積みしている中で、組合員に対し農協としてどう誘導していくか新役員と議論を重ね、英知を絞り組合員の経営収支安定対策に努力しなければならない。
- ②地域農業振興3カ年計画を基本に組合員の皆様と共に、22年の目標年の実践に向けて月形産農畜産物の有利販売を含め最大限努力をして参ります。
- ③使用人兼務理事2期6年の経験を生かし、浅学非才ではありますが、組合員の為に一生懸命頑張ります。

## 退任挨拶



前副組合長  
東出 幸男

これまで、非常に厳しい農業環境にあって、その折々に適切な判断の下、輝かしい業績を残され深く敬意と感謝を申し上げる次第であります。

農業・農協を取り巻く環境も北海道経済全体が低迷している中で、安心・安全・安価な農産物の生産と有利販売に努め足腰の強い担当手を育成し、生き残りをかけた努力をして行かなければならないと

思います。会社法の適用・新BIS規制の導入・JAの合併などJAを取り巻く環境が益々厳しくなり、経営健全化に向けた財務基盤の強化が一層求められている時だけに、時代を先取りした經營に努力をすればならないと認めなければならぬと想います。

最後になりましたが、いよいよ本格的な農作業が始まりますが、農作業事故には十分気をつけられまして作業に励んでいただきと思えられます様、組合員の皆様のご協力ご支援をいただき、役職員が一体となりまして頑張ってまいります。併せて今年の秋が豊穣であります。併せて今年の秋が豊穣であります。併せて今年の秋が豊穣であります。併せて今年の秋が豊穣であります。

平成八年に役員に推薦されて以来十二年の間、うち、平成十四年から六年間組合長代理を経て副組合長として組合長の補佐役となり、浅学非才の器ではありました。精一杯努力をして参りました。

組合員、役職員の皆様方の絶大なるご支援を賜り今日まで大過なく勤めることができました事に深く感謝とお礼を申し上げます。

特に、農協主導型で地域の担い手を中心とした構成員による、法人の有フューチャーを平成十四年三月に立ち上げ、社長として六年間にわたり従業員と共に労苦を共にし、農協とも連携をとりながら経営の集積など米・小麦・大豆栽培を中心に経営安定に向けて努

力をした結果、おおむね軌道に乗せる事が出来ました。

また、平成十四年から六年間農協推薦の農業委員として、農地の斡旋・流動化等に農協とのバイブルとして邁進して参りました。

今後、農業情勢も一段と厳しさ増していくものであり、今こそ組合員一人一人の団結と農協組織力の強化が要求される時代であります。

私も役員としての任務は終わるもの、今後は、一組合員として役員当時今日までお寄せいただいた貴重なご意見や体験を基に陰ながら微力ではありますが、支援・協力をさせていただく所存であります。

最後に、新しく選任されました役員の皆様方には柴田組合長・山本副組合長を中心とし英知を絞り組合員を牽引していただき、月形町農業協同組合が今後益々発展する事をご期待申し上げます。

そして、役職員の皆様には非常に厳しい情勢下であります。希望の持てる農業環境の実現にご活躍されます事をご祈念申し上げまして退任の挨拶と致します。

# フォトニュース



## ●スノーメッセージを作り消費者へPR!

J A月形町青年部(部長 相田 晶仁)は、3月8日に、町内北農場の町道脇にスノーメッセージを作成しました。

作成は、融雪剤を利用し「ごはんが一番」と書き上げました。このメッセージは、空知農協青年部連合会の呼びかけで行われ、空知管内全ての青年部で取組みが行われており、今年で15年目を迎えています。



## ●営農懇談会行う

平成20年度の営農懇談会が、3月13日・14日に開催され、空知農業改良普及センターより各専門普及員の説明が行われました。当日は、北海道恵い手育成総合支援協議会よりモデル経営体に指定された(有)フューチャーと(有)アクティブ4より平成19年度の事例発表も行われました。

## 平成19年度月形町農業改良協会各種共励会報奨者

3月27日、月形町農業改良協会より一定基準をクリアし  
出荷された方への表彰が行われました。

### 1. 良質良食味米生産出荷の部

(雁里) 山崎 武	(南札1) 佐藤 康直	(南札2) 山田 啓一
(新宮) 中條 敏幸	(新宮) 松本 俊明	

### 2. 良質小麦生産出荷の部

(昭栄) 有堀ファーム	(知来乙1・2) 下坂 和也	(北郷) 坂田 明
-------------	----------------	-----------

### 3. 良質大豆生産出荷の部

(新宮) 松本 俊明	(新富) 青柳 哲也	(月ヶ岡) 黒宮 和雄
------------	------------	-------------

※ホクレンスタンド毎月第一、四曜日・祝日は休業いたします。  
※日曜日は配達業務は午後四時までとなりますので、  
ご了承願います。

部 門	営 業 時 間		資材課・ホクレンスタンド
資材店舗	平 日	8:00 ~ 17:15	
	土 曜 日	8:00 ~ 12:00	
ホクレンスタンド	平日・土曜日	7:30 ~ 18:30	
	日曜日・祝日	8:00 ~ 18:00	

営業時間のお知らせ

# 月形町農民連盟定期総会

月形町農民連盟（佐藤 康直委員長）の平成十九年度 第三十四回定期総会が四月二日、月形町多目的研修センターにおいて、盟友多数の出席で開催されました。

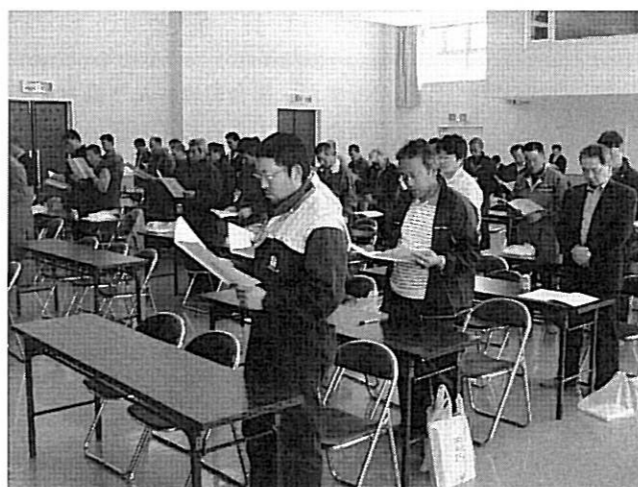
総会に先立ち渡辺 祥紀氏・中嶋雅義氏・佐藤 和夫氏に本組織の役員としての長年農政活動に寄与された功績を称え感謝状が贈られました。

総会では、綱領唱和後、佐藤委員長が、「日本経済は長期低迷から回復し上昇機運に向かい景気が回復したかの様に見えますが、原油や飼料の高騰で施設園芸や酪農経営等が深刻な影響を受け、農産物価格の低迷により農家所得の減少等で北海道経済は依然として回復機運が望めない情勢であり、人間の命の源である食べ物を生産する為に日夜、血と汗のにじむ努力をしても農産物価格は生産費を下回り、負債償還の重圧に耐えながら農産物価格の回復を期待しつつ泥まみれになり努力しておりますが、政府は現役で頑張っている農業者と担い手に対



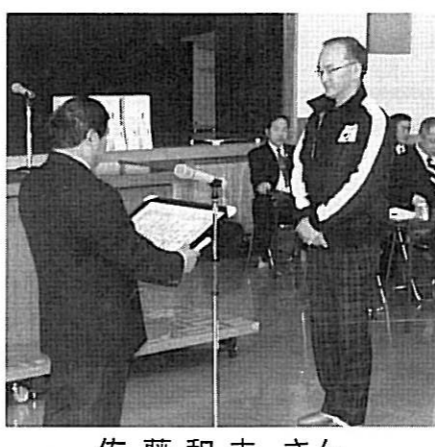
挨拶をする佐藤委員長

続いて、桜庭町長、吉田町議会議長、柴田JA組合長、宮越空知農民連合書記長より祝辞をいただきました。議長には、知来乙一・三の西川氏が選任され、提案された一から五議案は、全て原案通り可決されております。



議長を務めた  
知来乙1・3の西川さん

## 感謝状を受ける3名



佐藤和夫さん



中嶋雅義さん



渡辺祥紀さん

# 農作業安全「MMH」運動をみんなで取り組もう

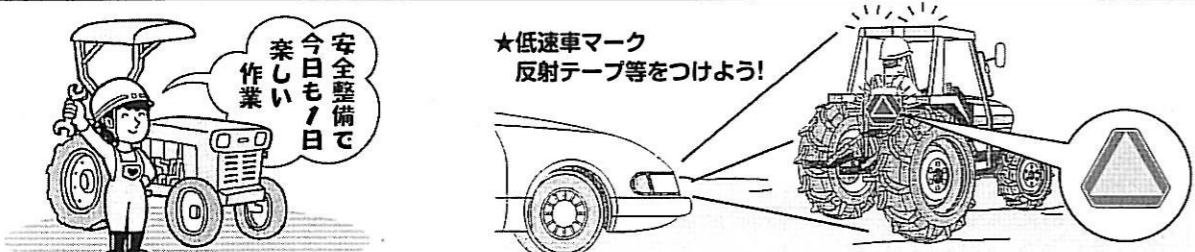
## マナー M トランクター等運転は、交通ルールと運転マナーを遵守しよう

- 運転には、道路走行に必要な運転免許、作業に必要な受講証・免許を取得し、交通ルールを守り安全運転に努める。
- トランクター等農耕作業用自動車の道路走行時には、一般自動車と路上で共存を図るために、保安装備を的確に付け、道をゆする・迂回路を使う・使用道路時間帯を配慮する等、一般交通の妨げにならないよう心がけると共に、道を汚さない等の運転マナーを遵守する。



## マナー M 点検・整備の励行と低速車マーク・反射テープ等の装着をしよう

- トランクター等農耕作業用自動車は、自動車検査制度（車検）の義務が免除されたが、整備不良は事故を招く恐れがあるため、自主的に点検・整備を励行する。
- 一般的の自動車との速度差が大きくて追突事故につながる恐れがあるため、低速車マークや反射テープ等の貼付け、また、保安灯火等の装着等によって、後続車に早く認知され、事故が起きないよう配慮する。



(社)日本農業機械化協会からの許諾に基づく掲載

## 保険 H 農業労災保険と障害共済・自動車共済等任意保険へ加入しよう

- 農作業事故・交通事故が発生すると受傷した本人ばかりか農家経済全体に重大な影響を及ぼすので、万一の事故に備えて労災保険及び共済等任意保険に加入し安心して農業経営に当たる。

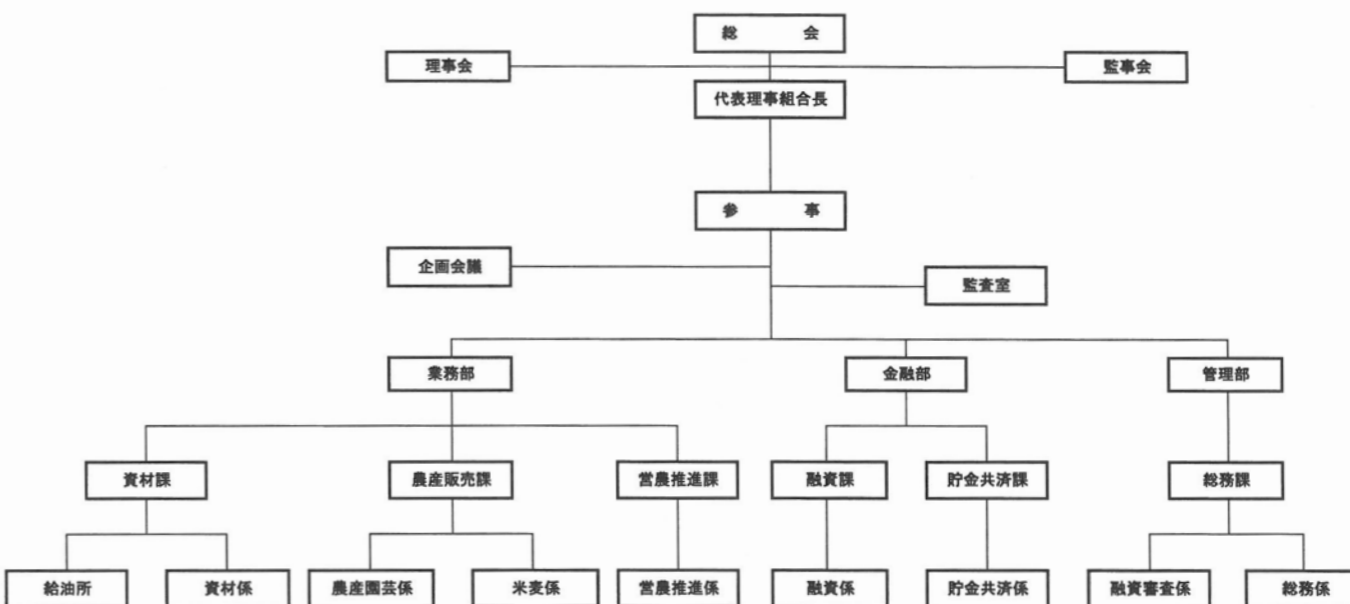


### 北海道農作業安全運動推進本部

北海道・JA北海道中央会・JA北海道信連・ホクレン・JA共済連北海道  
JA北海道厚生連・北海道農業開発公社・北海道NOSAI・北海道農業機械工業会  
クボタ・ヰセキ北海道・ホクトヤンマー・東日本三菱農機販売・日本ニューホランド  
MSK農業機械・スター農機・北海道農機商業協同組合



月形町農協機構図



### 新人職員紹介



### 横道竜司(19歳)

生年月日 昭和63年8月31日

出身地 栗山町

特技 サッカー・バスケットボール

趣味 スポーツ

#### ★抱負

まだまだわからない事ばかりですが、少しでも早く、  
仕事や職場にもなれていきたいと思います。これから  
一生懸命頑張りますのでよろしくお願いします。

# 水耕

一、苗床の準備

ハウスの設置を早めに行い、  
排水対策を必ず実施して地  
温の上昇を図ります。

二、育苗様式に合った適正箱数の確保  
植株数の不足は減収につ  
ながります。育苗様式に対  
応した必要箱数（表1）を  
確実に確保し、収量の安定  
化を図りましょう。

三、種子の予措

平成20年に供給される水  
稻種子には、平成19年産の  
播種は産種子、および過年  
度産種子があります。いず  
れも発芽試験済みで使用に  
際して問題はありませんが、  
播種吸水日数が異なるので、  
種子袋の表示を確認し、同  
じ品種でも、別々の袋で浸  
種してください。

表1. 育苗様式と10a当あたり必要育苗箱数					
育苗様式	10a当あたり必要育苗箱数				
成苗ポット	22~25(73~83)				
中苗苗マット	25(83)以上				
稚苗苗マット	25(83)以上				
	20枚程度				

表2. 比重選液の作り方(目安)					
区分	標準比重計	水100ml当たり(kg)	食塩	硫酸	安
うるち	1.10	1.60	2.10		
もち	1.07	1.00	1.40		

種子：自家採種の種類は必ず塩水選（比重1.1）を実

施してください。（表2）

種子消毒：浸漬消毒を行う場合は、葉液と初の容量比を1対1とし、消毒液温は10~12°Cで行います。また、消毒後の廃液は適正な処理を行ってください。

浸種：平成19年度産の種子は休眠が深く浸種に当たっては、注意が必要です。平均水温11~12°Cとし、浸種日数は七九日（過年度種子は8~10日）が適しています。種子消毒も含め、容器内の温度差がないように注意します。また、浸種3日後から2~3日に一度静かに水の交換を行ない、酸素を供給します。

催芽：催芽最適温度は30~32°C、時間は20時間前後が目安です。数時間前から一

晩おきに芽の伸び具合をチェックしま

ります。特に成苗ポット育苗では2粒以

下にならないよう穴ごとに確認し調整し

ます。また、種類の落下量は乾燥度合い

や品種によって変化するので、作業中も

時々は種粒数を確認しましょう。

五、初期育苗管理

出芽を揃えるためには、土壤水分を保

ち、は種後からの温度を糞付近で30~32°Cに保つのがポイントです。種類の七割

を中途に管理します。かん水をする場

合は、夜間被覆を行い、10°C以下にならな

いよう保温に努めます。

六、本田整備

本田では早期融雪に努め、ほ場の乾燥

化を図ります。前年秋に処理しきれなれ

なかつた稻わらは搬出し、土壤表面の乾

燥を促進します。溝切りを行い、停

滞水を速やかに排出してほ場の早期乾燥化

を努めて下さい。

七、病害虫

本田では早期融雪に努め、ほ場の乾燥

化を図ります。前年秋に処理しきれなれ

なかつた稻わらは搬出し、土壤表面の乾

燥を促進します。溝切りを行い、停

滞水を速やかに排出してほ場の早期乾燥化

を努めて下さい。

八、栽培

一、排水対策は万全に

融雪水の停滞は、小麦の湿

害をまねくので、排水不良部

分は、溝切りやサブソイラ

などを施工し、畑の乾燥化に努

めましょう

・食酢は従来通り行つてください。

・食酢を使用することにより通常より催

芽に時間がかかることがあります。

・使用後の催芽器は必ず洗浄し酸による

腐食を防ぎます。

・食酢を使用することにより通常より催

芽に時間がかかることがあります。

・使用後の催芽器は必ず洗浄し酸による

腐食を防ぎます。

・食酢は従来通り行つてください。

・食酢を使用することにより通常より催

芽に時間がかかることがあります。

・使用後の催芽器は必ず洗浄し酸

## 6) コンバイン刈取り料金

(消費税込)			
作業名	単位	平成20年度賃金	摘要
麦刈取り	10a当り	5,700円	移動費については双方協議
米刈取り	10a当り	9,000円	移動費については双方協議
そば刈取り	10a当り	7,000円	移動費については双方協議

※米・麦・そば刈取りについて2割以上の倒伏の場合は、集団と利用者双方で協議。

全面及び超湿田の場合は5割増の料金とする。

## 7) 融雪剤散布料金

融雪剤散布	1袋当り	230円	散布剤により単価協議
-------	------	------	------------

## 8) 果菜・花き作業労賃

時給	654円以上	一般に準ずる
----	--------	--------

## 9) えん麦・牧草

播種	10a当り	1,550円	移動費は別途
刈取り(モーアー)	10a当り	1,500円	
調整(テッター)	10a当り	3,000円	
収穫(ペーラー)	10a当り	2,000円	ネット・梱包含む
鎮圧ローラー	10a当り	500円	

## 10) 豆類作業

播種(プラウンター)	10a当り	2,300円
刈取り(汎用コンバイン)	10a当り	5,500円
脱穀(スレッシャー型)	10a当り	3,150円
脱穀(汎用コンバイン)	10a当り	4,200円
カルチ作業	10a当り	1,000円
鎮圧ローラー	10a当り	500円

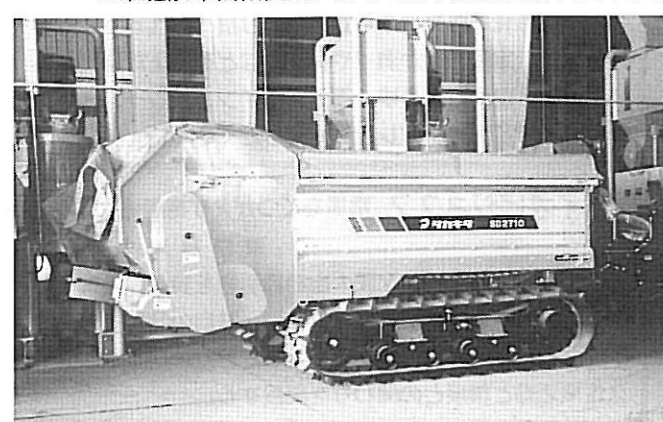
## 11) その他

マニアスプレッター	半日	5,000円	けん引タイプ
	1日	10,000円	けん引タイプ
マニアスプレッター	半日	5,000円	自走式タイプ
	1日	10,000円	自走式タイプ

※堆肥散布機械貸し出しについては、當農推進課まで申込願います。

※堆肥散布機械の運搬にあたっては、道路交通法等を遵守し、安全に運搬する事。(町道等の通行に注意)

※堆肥散布機械使用にあっては、原状回復し返却する事とする。



# 平成20年度 農作業労賃・農業機械利用料

## 1) 作業労賃

作業名	単位	平成20年度賃金	摘要
田植・水田作業	1日	6,540~7,000円	昼食持参 654円×10時間
畑作業・その他	1日	6,540~7,000円	昼食持参 654円×10時間

## 2) トラクター作業

代掻	10a当り	2,100円	地帯により双方で協議
プラウ耕	10a当り	1,900円	地帯により双方で協議
ロータリー耕	10a当り	2,100円	地帯により双方で協議
ロータリー碎土	10a当り	2,100円	地帯により双方で協議
アップ・ロータリー	10a当り	3,000円	地帯により双方で協議
サブソイラー2連	10a当り	2,100円	
トレントチャーチ	1m当り	80~100円	深さ80~90cm
マウントスプレイヤー	10a当り	2,100円	
溝切り	1時間当たり	5,200円	
畦ぬり	1時間当たり	6,000円	

※溝切りについては、1時間の作業面積を1haを目安として土壤条件により双方別途協議する。

※トレントチャーチについては、土壤条件により時間単価で実施する場合は双方協議する。

※クローラータイプは双方で協議。

※本機と作業機の料金を別途設定する必要がある場合は、個々で協議・設定する。

## 3) 田植機械移植料金

田植機械貸与	10a当り	2,300円	側条施肥装置は200円高
田植機械+労賃	10a当り	3,800円	側条施肥装置は200円高・補助員は委託先で対応。
委託苗(マット)	1箱	550円	人工床土使用は100円高
委託苗(ポット)	1箱	450円	人工床土使用は100円高
余り苗	1箱	200~300円	マット苗(稚苗)

## 4) 小麦播種料金

播種機	10a当り	1,550円	トラクター十播種機十運転手
鎮圧ローラー	10a当り	500円	

※原則として肥料は事前散布とし、種子の補給は施工者側で行う。但し、同時散布の場合は300円増とする。

## 5) 乾燥調整料金

麦乾燥	1俵当り	800~1,000円	水分によって双方協議・運賃別途
米乾燥	1俵当り	800~1,000円	水分によって双方協議・運賃別途
そば乾燥	1俵当り	800~1,000円	水分によって双方協議・運賃別途
糀摺調整	1俵当り	630円	製品運賃及び包装代別
石抜き・再調整	1俵当り	630円	製品運賃及び包装代別
くず米調整	1俵当り	630円	製品運賃及び包装代別
大豆乾燥	1俵当り	800~1,000円	水分によって双方協議・運賃別途

## 理事会だより

第二回 理事会議案

(三月二十一日開催)

監査報告第一号 平成十九年  
度 第四回決算定期監査  
報告について

議案第一号 平成十九年度  
第四回(決算定期監査事務  
処理について)

議案第二号 ポジティティブリス  
ト損害見舞金支出要領の制  
定について

協議案第一号 平成二十一年度  
事業 地区別懇談会意見集  
約について

報告第一号 平成二十一年度  
月末現在組合員の動向につ  
いて

### こんにちは農民連ー3月ー

- 3日・青色申告提出期限
- 4日・申告書提出
- 7日・四役会議 四役他
- 8日・盟友 金子一郎宅葬儀 農政
- 9日・農民連盟委員長 佐藤康直宅葬儀 書記長
- 10日・盟友 松本秀樹宅葬儀 書記次長
- 11日・盟友 吉田政明宅葬儀 税対
- 12日・消費税申告確認
- 16日・盟友 石森勝俊宅葬儀 書記長
- 21日・決算監査・常任委員会 常任委員全員
- 26日・食・みどり・水を守る空知労農市民会議定期総会 委員長



報告第二号 平成二十一年度  
二月末現在財務状況について  
報告第三号 平成二十一年度  
二月末現在事業計画・実績  
報告について  
米穀の共同計算の精算結果  
報告第五号 平成十八年産  
職員の人事異動

## 農協文庫 4月号 新刊のお知らせ

今月の農協文庫の新刊をお知らせします。



### JAが変わる「創発」を生む時代の農協組織論

石田信隆著

J A批判や組合員の世代交代、担い手のJA離れ…。このような情勢下でJAが生き残るために方策とは。農林金融の専門家が「創発」をキーワードに、具体的な事例を織り交ぜながら平易に解説する。

### ぬか床づくり 母から子へ伝えたいスローフード

下田敏子著

「ぬか床110番」を開設しているぬか床専門店の主人がぬか床の作り方から手入れ法、野菜別の漬け方まで、数多く寄せられる相談や、ぬか床を育てる過程で生じる疑問などをQ&Aでわかりやすく伝授。

### 魅せる花づくり 花壇・寄せ植えのデザイン

江尻光一・西川綾子著

花壇やコンテナを美しく魅せる寄せ植えのデザインやコツがわかる1冊。人気の花33種類の栽培ポイントや季節に応じた組み合わせ、さまざまな庭でのデザイン例も紹介。庭やベランダの条件や好みに合わせて選べる。

### 子育てがラクになる クッキングセラピー

吉原ひろこ著

学校給食の調査を続けるなかで、親子のコミュニケーション不足を感じた著者が提唱する「クッキングセラピー」。親子いっしょに食事の準備することで、お互いの心を近づくという。台所で過ごす時間を増やそう。

### 季節の保存食

石原洋子著

味噌や梅干し、漬け物などの伝統的な保存食から、いちごジャムやぶどうのゼリー、りんごのキャラメルケーキまで。子供や若い世代も楽しめる保存食50種と、それを使ったレシピ28品をわかりやすく紹介。

### 藤井恵のヤサイおやつ

藤井恵著

野菜嫌いの子どもも喜んで食べる、おいしいおやつのレシピ集。ニンジンの香りやトマトの青くさなど、野菜の風味や姿を隠すのが藤井流。お菓子から軽食までバラエティ豊で、サッと作れるものばかり。

### いつもの野菜で ささっと漬けもの

杵島直美著

サラダ感覚で手軽に作ってたっぷり食べられる即席漬けを中心に、定番のぬか漬けや梅干しなどを加えた漬けものレシピ集。塩やしょうゆ、みそ、ワイン、カレー、スープなどで漬けるアイデアレシピも盛りだくさん。

### バイオビジネス7 常識をくつがえす経営者とは

東京農業大学編

産業界で活躍する東京農大出身経営者を表彰・支援する回の成果をまとめたシリーズ第7弾。独自の発想とチャレンジ精神で道を切り拓いてきた4名を紹介。バイオビジネス企業活動と環境との関わりを開設する。