

# 十勝 Tokachi Shimizu 清水

最高のぜいたく、育てています。



Tokachi Shimizu

2022年6月号  
358号

## 目次

- 02. すこやかファミリー  
藤川さんファミリー
- 03. 十勝・全道B&Wショウ
- 04. 光回線の整備に関連して
- 06. イベント・ニュース・トピックス
- 08. 十勝清水町の土壌断面
- 10. 令和4年度健康診断のご案内
- 11. 理事会の動きほか
- 12. 農業機械貸借作業受託料金標準表
- 14. クロスワード
- 15. アスパラガスの出荷最盛期
- 16. 今月の職員・今月のメニュー



ミッキー&ミニーが大好き!

Agricultural Cooperative Association Magazine

自然と環境 人と人とのつながりを大切にしています。

 十勝清水町農業協同組合



令和4年5月7日(土)、十勝農協連 家畜共進会場(音更町)において、十勝乳牛改良同志会連合会の主催により、3年ぶりとなる「第51回 十勝ブラックアンドホワイトショウ」が開催されました。審査員に北広島市の岩田正彦氏を迎え、管内122頭により月齢・年齢ごとの14部で審査が行われました。清水町ホルスタインクラブからは9戸38頭が出場し、各部で延べ15頭が入賞し、第4部1位の(有)田中牧場 T M F ナデウムサイドクリウムアンナエコー号がジュニアチャンピオンに輝きました。

今回、各部の審査の中で十勝管内の高校生によるリードマン・コンテストが行われ、清水町の田中一楓さんと成松舞衣さんを含む10名が参加し、この中で成松舞衣さんが堂々1位を受賞されました。

各部の上位入賞牛(5位まで)は以下の通りです。

第1部 育成ジュニア(6ヶ月以上9ヶ月未満)	1位	小坂 洋平氏	ウエンディヒースクライムスキーセイビアン
	3位	(有) 田中牧場	T M F ミステイクジンキングアナベラ
第2部 育成シニア(9ヶ月以上12ヶ月未満)	1位	(有) 田中牧場	T M F ジェイコブサイドリッチベクトルリアン
第4部 未経産ミドル(15ヶ月以上18ヶ月未満)	1位	(有) 田中牧場	T M F ナデウムサイドクリウムアンナエコー (ジュニアチャンピオン受賞)
	2位	(有) 田中牧場	T M F ナジックサイドアリスティンアンナエコー
	3位	(有) 田中牧場	T M F アイランドユニリヴアイアツカーマン
	4位	大谷 純平氏	クリアカラットトラストエヴァネツセンス
第5部 未経産シニアミドル(18ヶ月以上21ヶ月未満)	2位	(有) 田中牧場	SEA-LAKEハイロード サイドキック エレナ2 ET
	5位	(有) 田中牧場	T M F シモンズ チーズ クラツシュ フォーゼ ET
第8部 ジュニア2歳(30ヶ月未満)	1位	(有) 田中牧場	T M F エステイリア アツプ レイ アレクミス ライラ
第11部 シニア3歳(42ヶ月以上48ヶ月未満)	1位	(有) 田中牧場	T M F ヤコブス D パツク オルヴィス プリタニイ ET
第12部 4歳(4歳以上5歳未満)	3位	小坂 洋平氏	ウエンディヒースフェニックスソマリエ
	4位	櫻井 達也氏	チエリーランチラブブルーマスターソフィ
第13部 5歳(5歳以上6歳未満)	5位	(株) 浅野牧場	ベルベツト AW チーフレディ
第14部 成牛(6歳以上)	5位	小坂 洋平氏	ウエンディヒースチルダフベントウゲレーラ
団体賞	1位	清水町ホルスタインクラブ	

(清水町ホルスタインクラブ出場牛入賞5位までを記載しています。)

第51回 十勝ブラックアンドホワイトショウ

すこやかファミリー



御影中央

藤川 紗寧ちゃん(2歳6ヶ月)

～お母さんからのメッセージ～

最近お話しするのが上手になってきたので一緒におしゃべりするのが楽しいよ。着の祥梧が泣いているとあやしてくれたり。寝ていたからお布団かけてくれたり。お世話してくれてありがとう! ママは助かっています! これからも紗寧のペースで元気にすくすく育ってね!!

- おとうさん 藤川 公德さん
- おかあさん 恵美さん
- おとうと 祥梧さん
- おじいちゃん 豊さん

北海道ブラックアンドホワイトショウ ホルスタイン種の部

第1部 育成ジュニア(6ヶ月以上9ヶ月未満)	1位	小坂 洋平氏	ウエンディヒースクライムスキーセイビアン
第2部 育成シニア(9ヶ月以上12ヶ月未満)	7位	櫻井 達也氏	チエリーランチデンプシーチアーズ ET
第3部 未経産ジュニア(12ヶ月以上15ヶ月未満)	10位	櫻井 達也氏	チエリーランチインプレッションスーブラ
第4部 未経産ミドル(15ヶ月以上18ヶ月未満)	2位	(有) 田中牧場	T M F ナデウムサイドクリウムアンナエコー
	5位	(有) 田中牧場	T M F ナジックサイドアリスティンアンナエコー
第5部 未経産シニアミドル(18ヶ月以上21ヶ月未満)	1位	(有) 田中牧場	SEA-LAKEハイロード サイドキックエレナ2 ET (ジュニアチャンピオン)
第8部 ジュニア2歳(30ヶ月未満)	5位	(有) 田中牧場	T M F エステイリアアツプレイアレクミスライラ
第9部 シニア2歳(30ヶ月以上36ヶ月未満)	8位	大久保 大輔氏	OK ビーマーロビンイメルダ
第11部 シニア3歳(42ヶ月以上48ヶ月未満)	7位	(有) 田中牧場	T M F ヤコブス D パツク オルヴィス プリタニイ ET
第12部 4歳(4歳以上5歳未満)	1位	(有) 田中牧場	T M F ゴールドジェイコブインサートリアン ET (ベストアダ)
	4位	小坂 洋平氏	ウエンディヒースフェニックスソマリエ
第13部 5歳(5歳以上6歳未満)	8位	(株) 浅野牧場	ベルベツト AW チーフレディ

(清水町ホルスタインクラブ出場牛入賞10位までを記載しています。)

以下写真提供元「(一社) ジェネティクス北海道」

第1部1位 小坂 洋平氏  
ウエンディヒースクライムスキーセイビアン



第5部1位(ジュニアチャンピオン) (有) 田中牧場  
SEA-LAKEハイロードサイドキックエレナ2 ET



第12部1位(ベストアダ) (有) 田中牧場  
T M F ゴールドジェイコブインサートリアン ET



令和4年5月21日(土)、安平町早来の北海道ホルスタイン共進会場において、3年ぶりとなる2022年北海道ブラックアンドホワイトショウが審査員に上野元一氏(北見市酪農家)を迎えて開催されました。

ホルスタイン種の改良を図り、相互の親睦と技術の向上を期す事を目的として、北海道ホルスタイン改良協議会主催で行われたもので、J A 十勝清水町ホルスタインクラブ会員からは、8戸17頭が出場し、この中から第1部育成ジュニアクラス1位に小坂洋平氏ウエンディヒースクライムスキーセイビアン号、第5部未経産シニアミドルクラス1位に(有)田中牧場 SEA-LAKE ハイロードサイドキックエレナ2 ET号、第12部4歳クラス1位に(有)田中牧場 T M F ゴールドジェイコブインサートリアン ET号がそれぞれ入賞しました。

また、第5部1位の SEA-LAKE ハイロードサイドキックエレナ2 ET号が、ジュニアチャンピオンに輝きました。

各部の上位入賞牛(10位まで)は3ページ下段の通りです。



2022年 北海道ブラックアンドホワイトショウ

光ファイバー回線の整備に合わせて必要な対応例について

現在、町内・農村部では、光回線の利用可能範囲の拡大からブロードバンド（高速・大容量のデータ通信が実現するネットワークサービス）向け固定回線として光回線の整備が急ピッチで進められています。もちろん、それぞれが予定している利用目的に合わせた環境整備も進められている事と存じます。

光ファイバー回線を宅内に引き込む際には、「プロバイダー」(回線をインターネットと繋げる役割を担う接続事業者)との契約も進んでいるはずなので、その部分までは心配ないものと思われます。

ONU(光回線の終端装置)・HGW(ホームゲートウェイ)が必要

過去に光ファイバー網が整備され始め、一般家庭の宅内へ光回線が導入された初期の頃には、ONU(終端装置)には光ファイバーケーブルが直接溶着(永久接続)されていました。この場合、終端装置とケーブルを個人では外すことが出来ないため、設置場所を大きく移動することが出来ない仕様でした。

現在は、光ファイバーがHGW(ホームゲートウェイ)へコネクタで差し込まれる接続となっています

無線(Wi-Fi)ルーターの設置 ONU・HGW(ホームゲートウェイ)には、移動せず近くに置く機器などを、有線LAN接続で直接繋げることが出来ます。インターネット網をブロードバンドとして、複数の人が多様な目的で利用する際には、無線(Wi-Fi)ルーターを接続すると利便性が向上します。

スマートフォン・モバイル端末も、4G・5Gなどの通信回線経由でブロードバンド端末として活用できますが、「データ量」をたくさん使うと毎月の支払料金がぐんぐん増えていき、回線速度が絞られて急に遅くなったりというデメリットもあります。

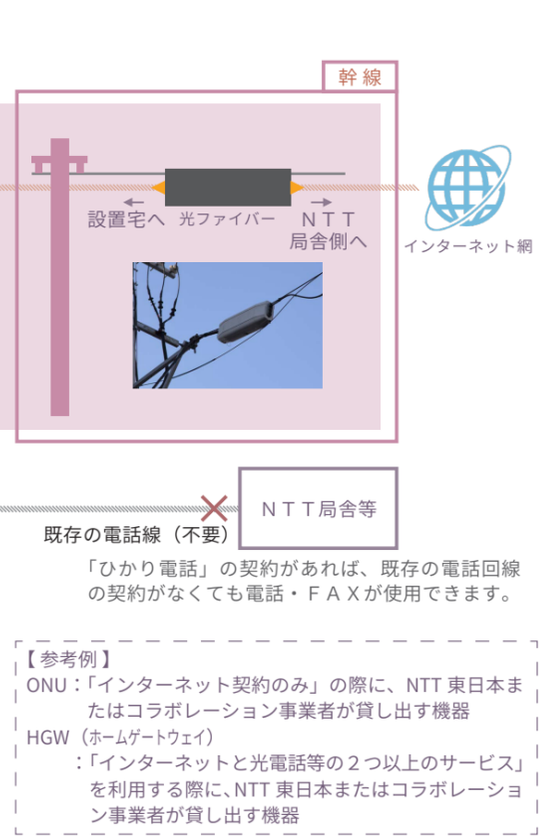
ONU・HGW(ホームゲートウェイ)のLAN接続端子へ無線(Wi-Fi)ルーターをつなげ、自宅内でWi-Fi無線網を整備してモバイル機器を認識させると、自宅内では光回線側の契約でインターネットが利用できますので、スマートフォンなどもモバイル通信の「ギガ」の量を気にせずブロードバンド接続ができます。

昨今の家電・掃除機・オーディオ機器など、家庭内に無線Wi-Fiがあることを前提にしているものも増えていきます。光ファイバーの回線がつながるこの機会

が、光ファイバーケーブルそのものの延長は容易ではないことや、接続点は汚れに弱いこと、安定運用には、光ファイバーと終端装置の接続部分はある程度注意深く管理しておく必要があります。一般的に提供される1Gbpsの速度の光回線は、一単位で最大32ユーザーが共用できる設定で、NTTの局舎から32ユーザー分ずつをまとめて束にして電柱上へ通してあるそうです。自宅へ光回線を通す際には、電柱側から一契約分だけ取り出して引き込まれます。

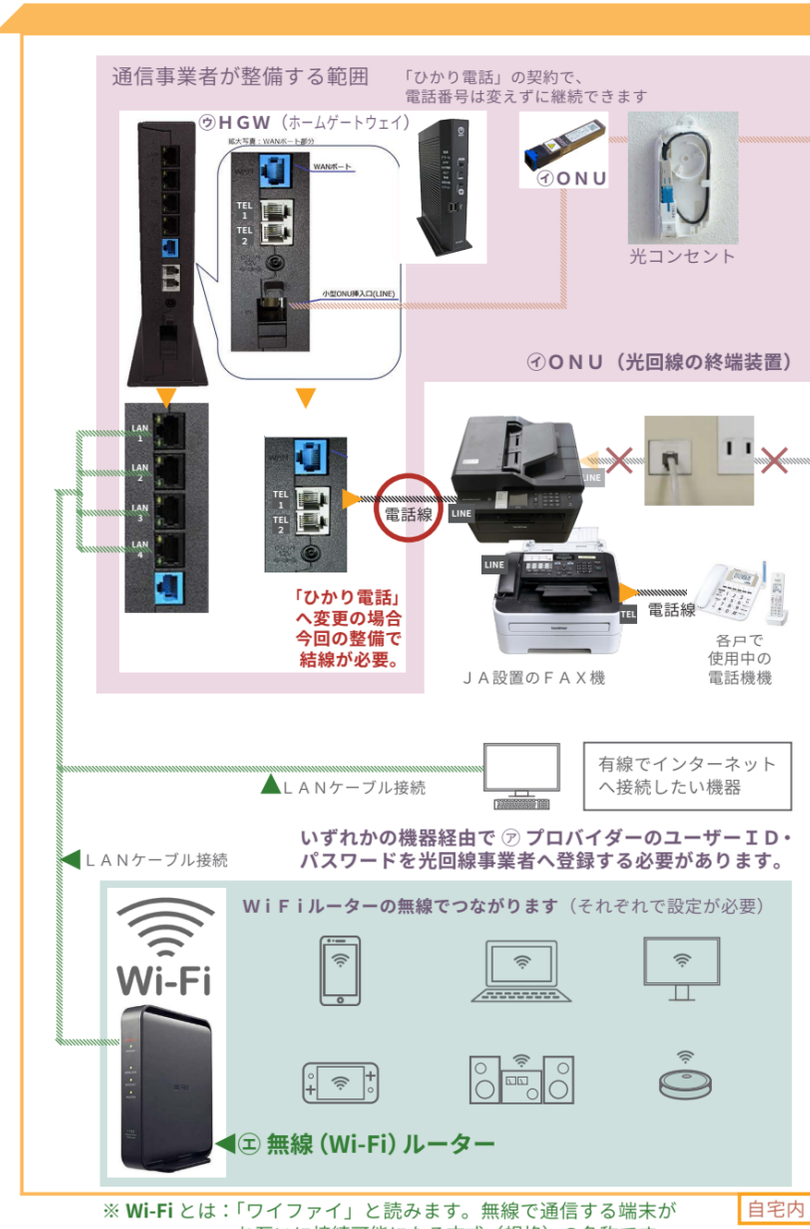
て、住宅の外壁までたどり着き、そこから宅内へは被覆された光ファイバーだけが入ってきます。光ファイバーの回線をONUにつなぐと、NTT局舎側の装置でそれぞれのユーザー用に分類してある「光信号」から、ONUが自分向けの「光信号」だけを取り出して取り出し、「デジタル信号」に変換します。通常、ONUの「デジタル信号」は有線LANケーブルで各種機器と接続し活用されます。

の差込口も用意されていますので、今までFAXや固定電話を使用している場合に光電話の契約も行った場合は、終端装置が宅内に設置されると、電話線をつなげて光電話が使えるところまで整備して光回線側の工事は完了します。



【参考例】 ONU:「インターネット契約のみ」の際に、NTT東日本またはコラボレーション事業者が貸し出す機器 HGW(ホームゲートウェイ):「インターネットと光電話等の2つ以上のサービス」を利用する際に、NTT東日本またはコラボレーション事業者が貸し出す機器

光ファイバー接続の一例(各戸の状況によって異なります)



※Wi-Fiとは:「ワイファイ」と読みます。無線で通信する端末がお互いに接続可能になる方式(規格)の名称です。

に、宅内で無線(Wi-Fi)ルーターを上手に活用すると、インターネットの利用場所・活用目的が広がられます。ルーターの選び方を、それぞれの環境に合わせて研究してみても良いと思います。

いたFAX・電話機の末端線を、HGW(ホームゲートウェイ)のモジュラー電話差込口へつなぎ変えると、JAXで用意した現在使用中のFAXは、自動的に回線種別などを判断して、これまで同様に使えるようになるはずですが、

く必要がありません。FAXの運用上は、特段の事情がなければ、現状のFAXと電話機の配線は出来るだけ変更せずに、自宅壁のモジュラー差込口につなげていたFAXからの電話線を、HGW(ホームゲートウェイ)のモジュラー差込口に付け替えるだけで済みます。

FAXの接続

ひかり電話の契約を行っている場合は、外壁から住宅内へ入ってきていた、電話回線用のモジュラージャック差込口につながって

必要な場合もあり得ますので、それぞれが機器に付帯していた説明書などの記載内容を確認いた

十勝 清水



**委託によるてん菜の移植作業が行われました**

J Aが委託され行っているてん菜の移植作業が、4月26日～5月2日までの間で行われました。

植え付け後の圃場管理や収穫はそれぞれ圃場主が行うことになりましたが、移植作業については他作物と春作業の時期が重複する事などから、あらかじめ取りまめの上、出来る限り組合員の希望に添えるよう実施しています。

4畝4口ボの移植機を用いているため、最小限の人数で効率的に作業を終えることが出来ました。



**生産資材課 DCM商品取扱品目のご紹介**

季節替わりに伴って、生産資材課の店頭で取扱うDCM商品の内容が変わりました。

これからの季節に必要なと思われるものを各種用意しておりますので、本所生産資材課へお立ち寄りの際に商品をご確認ください。



**令和4年度営農対策協議会 農作物生育状況定期調査**

5月11日に営対協による農作物生育状況定期調査を行っています。

北海道全体で、営農指導を的確に行うため、「農作物生育状況調査要領」に基づき、毎月2回農作物の生育状況を公表しており、清水町では営農対策協議会として継続的な作物の生育状況を毎年で続けていくこと、町内のみならず管内全道の作物の把握にもつながるものです。

今回が今春の作況調査としては初回となります。また、秋播小麦に関しては3年10月から調査を継続している圃場もあります。

圃場主の組合員の皆様には、令和4年度の作況調査へのご協力につきまして、なにとぞよろしくお願い致します。



**第2回青空教室を開催**

5月12日、J A十勝清水町・十勝農業改良普及センター十勝西部支所・ホクレン西部原料所の合同による秋まき小麦・てん菜に関する第2回青空教室が、町内8地域で行われました。

集合場所が普及センター及びホクレン原料所の担当から、資料に基づいて生育状況や当面の作業などの留意点の説明がありました。

参加者から作柄や病害関連・作業適期などの質疑のあと、圃場へ移動して葉色値(SPAD)や茎数などの具体的な状況を把握しながら、追肥・防除・圃場管理作業などのポイントを確認していました。

**十勝清水町酪農ヘルパー 有限責任事業組合第16回総会**

標記ヘルパー利用組合の第16回定期総会が、4月22日J A会議室にて事業組合員12名の参加を得て開催されました。

令和3年度は、90戸の組合員戸数で利用回数2,371回、一戸当たり24.07回の利用回数となったことが報告されました。

令和4年度の計画として、休日のある酪農とより充実したゆとりある経営と生活を実現すべく、

- ① 組合員のヘルパー利用の促進と組合強化を図る。
- ② 新規組合員の加入促進。
- ③ 清水町、J A十勝清水町へ協力要請。
- ④ 関係機関の開催する研修会及び講習会への積極的参加、ヘルパー職員の技術修得のため積極的に参加させる。
- ⑤ 学生インターンシップへの積極的な参加による雇用対策
- ⑥ 統合互助会に関わる緊急ヘルパー体制とサブヘルパー体制の強化を図る。
- ⑦ ヘルパー員と組合員の交流を深め、より円滑な運営をしたい。
- ⑧ その他組合運営に必要事項。

本年役員改選年であり、議案第4号で改選について議題として執行部より提出され、藤田卓芳組合長(再任)ほか、新役員が互選され、



令和4年度新役員は次の通りです。

- ▽組合長 藤田卓芳(人舞共栄)
- ▽副組合長 棚田利次(郷愛)
- ▽副組合長 村上博昭(西清水)
- ▽理事 浅野典英(北熊牛二)
- ▽理事 事 西川徳男(上美蔓)
- ▽理事 事 遠藤耕作(下佐平成)
- ▽理事 事 桜井潤慈(熊牛更生)
- ▽代表監事 上野孝典(南高台)
- ▽監事 大石幸徳(新羽帯)

以上敬称略

れるなど、全ての議案は原案通り承認されました。

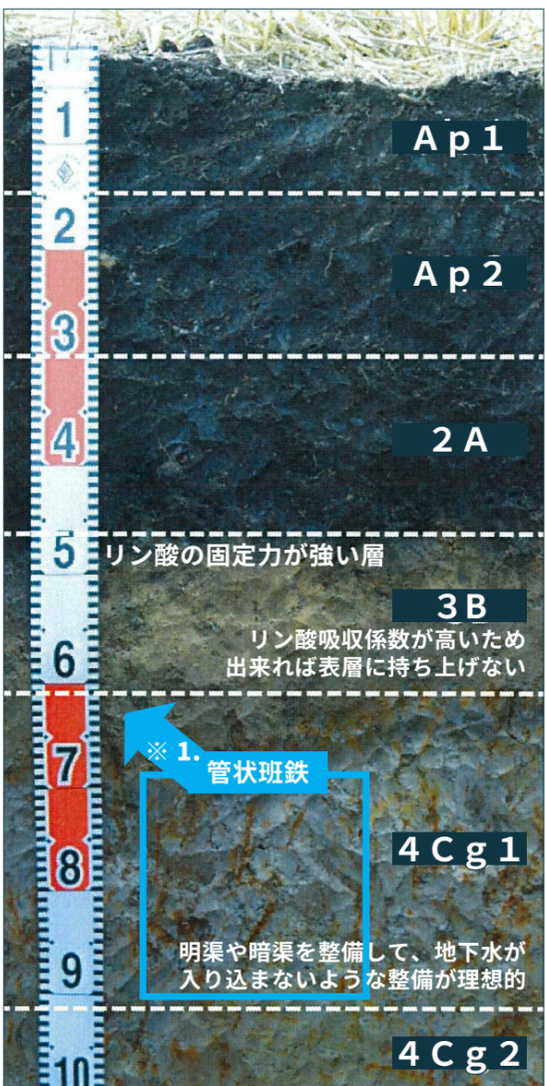
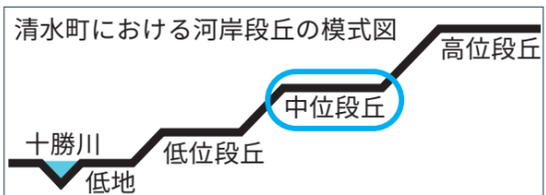
令和4年度も、90名の組合員の利用へむけ、9名の選任ヘルパー職員と6名の緊急ヘルパー員の体制で対応していくことが確認されました。

排水性が良い土壌と悪い土壌では、入ってくる有機物（流入）が同じだとすると、微生物などによって分解されて出ていく有機物（流出）が異なり、排水が悪いと酸素が少なく流出が少なくなるので腐植物質が蓄積しやすくなります。自分の畑の作土を見て、かなり黒いと思ったら、下層に何らかの排水不良の土層がある可能性がかなり高いです。

ただし、排水が悪いから土壌が良くないということではありません。昨年度のような干ばつに対しては、排水が悪い＝保水が良いとなって、むしろ増収します。機会があれば断面を掘って観察し、深さ何cmあたりから排水不良の土層が見えるか、その原因は地下水なのか表面水なのかを見極めておくことが大事です。

一方、表面から入り込んだ水が下層に浸透せずに排水不良になると、黄色っぽいところに灰色の筋が見える模様になり雲状斑鉄と呼んでいます。地下水が上がってきたり下がったりして排水が悪い場合、必死になってサブソイラーをかけてもあまり効果が上がりません。明渠や暗渠を整備して、地下水が入り込まないようにすることが必要です。

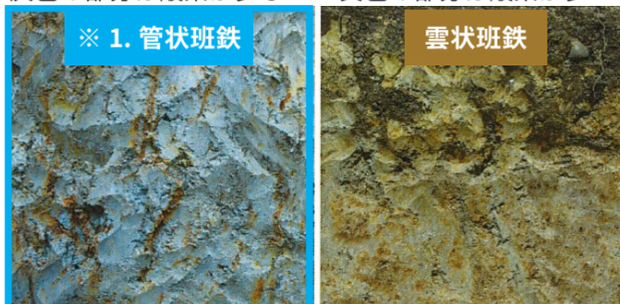
**排水性が悪いと黒い腐植物質が蓄積する**



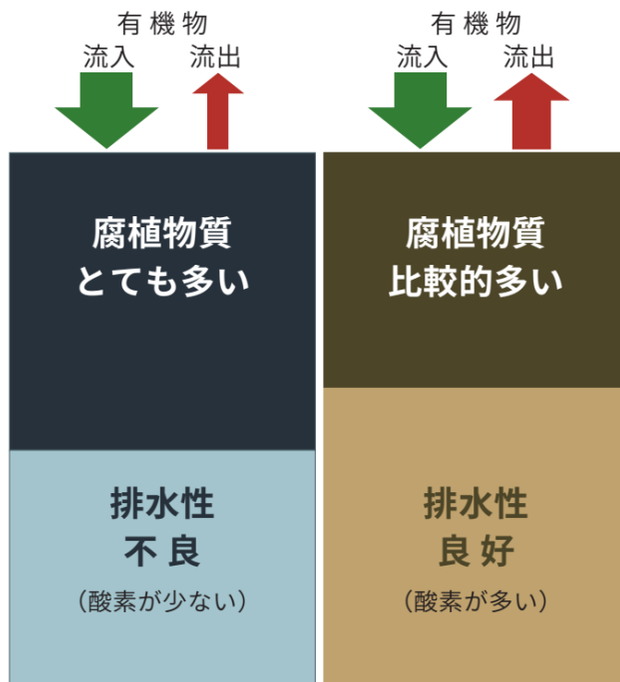
中位段丘（松沢中台）の黒ボク土



灰色の部分は酸素が少ない 黄色の部分は酸素が多い



厚層黒ボク土（松沢中台）の下層に見られる管状斑鉄  
灰色台地土（長沼町）の下層に見られる雲状斑鉄



下層の排水性の良し悪しによって腐植物質の蓄積量が決まる

**十勝清水町の土壌断面 No.4**  
台地（中位段丘）に分布する厚層黒ボク土



帯広畜産大学 グローバルアグロメディシン研究センター

教授 谷 昌幸

1968年大阪市生まれ  
1995年帯広畜産大学助手着任、  
2015年から現職

**中位段丘は数万年前に隆起したやや古い台地**

前回（広報354号）は、高位段丘でよく見られる排水性や通気性が良い淡色黒ボク土の断面を紹介しました。通気性が良い下層を持つ淡色黒ボク土は、ナガイモやゴボウを栽培するにも適しています。今回は河岸段丘を一段下がった中位段丘でよく見られる土壌断面を紹介します。中位段丘は数万年前に隆起した場所であり、高位段丘ほどではないものの、やや古い台地です。

**黒い表層が厚く堆積している厚層黒ボク土**

中位段丘（松沢中台）のS農場コムギ跡圃場で土壌断面調査を行いました。表面から深さ61cmまでは火山灰、それより深いところは古い堆積物からできています。黒い層が表層から深さ50cm位まで続いており、黒い表層が厚く堆積している「厚層黒ボク土」と呼ばれる土壌です。写真を見れば分かるように、表層から深さ50cm位までは、とにかく真っ黒です。前回紹介した土色帖という色見本によると、プラウで混和されたAp1層とAp2層は10YR 1.7/1と呼ばれる典型的な黒色です。さらに、その下の2A層は黒色味がより強く、N 1.5/0というガチな黒色です。

**黒い表層の下にはリン酸固定力が強い3B層**

黒い表層の直下には、深さ61cmまで黄褐色の3B層が観察されます。約8千年前に樽前山から飛んできた樽前dという火山灰であり、火山灰というよりは小さな軽石に近いので、この層までは排水性が良好で、土壌の粒子表面はやや湿気味です。この層は土壌によるリン酸の固定力を示すリン酸吸収係数という土壌診断値が著しく高く、プラソイラ

などで表層に持ち上げてしまうと表層土のリン酸固定力が上がってしまい、作物が吸収できるリン酸が減ってしまふ可能性が高いので、なるべく触らないでそっとしておいた方が良いでしょう。

**下層の斑模様で排水不良の原因が分かる**

表層が真っ黒な特徴を持つのに対し、深さ61cmより下層を見ると灰色と赤色の斑模様になっているのが観察できます。灰色の部分は酸素が少なく鉄が還元されているのに対し、赤色の部分は酸素が多くて鉄が酸化されているのです。鉄は酸化されると錆と同じで赤色や黄色になります。一方、還元されると灰色や青色になります。下層の土壌を見ると、酸素が多いのか少ないのかを判断することができません。酸素が多くて酸化されていれば、作物の根は深くまで入り込むことができます。一方、酸素が少なく還元されていれば、根が呼吸できなくなるため張り込むことが難しくなります。また、斑模様をよく観察すると、排水不良の原因がある程度分かるようになります。灰色に赤色の線のような模様になっているのは管状斑鉄と呼ばれ、地下水が上がってきたり下がったりすることによってできます。今回紹介している断面もこれです。

# 理事会の動き

第2回（5月12日開催）

● 監査報告

● 付議事項

- 第44回通常総会の開催及び地域別懇談会の開催
- 第44回通常総会の招集
- 議決権行使書面の取扱い
- 令和3年度事業報告、貸借対照表、損益計算書、剰余金処分案
- 会計監査人の監査報告
- 監事の監査報告
- 事業計画
- 労働保険事務組合の令和3年度徴収・納付状況
- 持続可能な北海道農業の確立に関する組織討議
  - 作目共通対策組織討議
  - 農産組織討議
  - 酪農畜産組織討議
- 出資金の譲渡
- 夏期手当の支給

● 協議事項

- 地域別懇談会（総会事前）の開催
- 堆肥化施設について

● 報告事項

- J Aバンク経営戦略シート
- A T M営業時間変更
- 生乳受託販売委員会の報告
- 十勝地区 畑作・青果対策委員会の報告
- 令和3年度 にんにく 共計販売状況
- 令和3年度 食用加工馬鈴しょ 共計販売状況
- 乳質、生乳出荷状況

十勝清水

## 職員の異動発令について

令和4年5月1日付けで人事異動を発令しましたので、次の通りお知らせいたします。

一般職（試用から本採用）

氏名 三上 文一  
発令 農産部 農産課

十勝清水

## J Aへの就職希望者100%就職 （令和3年度実績）

### 令和5年度 第1回 学生募集

- 定員60名 ● 男女共学 ● 1カ年、全寮制
- 満24歳未満（令和4年4月1日現在）
- 大学卒及び見込、短大・専門学校卒及び見込、高校卒及び見込
- 試験日：9月24日・25日
- 願書受付：7月15日～8月31日消印有効
- 学校見学もできます

#### J Aグループ職員養成校

お問合せ  
資料請求



一般財団法人 北海道農業協同組合学校  
〒069-0834 江別市文京台 43-1  
☎ 0120-918-417 【JAカレッジ】で検索  
<http://ja-college.jp>



## A T M営業時間変更のお知らせ

いつもJ Aバンクをご利用いただきありがとうございます。ご迷惑をおかけいたします。

令和4年7月1日より、本所・御影支所A T Mの営業時間を下記により変更させていただきます。

変更前		
平日	本所	9:00～18:00
	支所	9:00～17:00
土曜日		9:00～12:00
日曜・祝祭日		休業

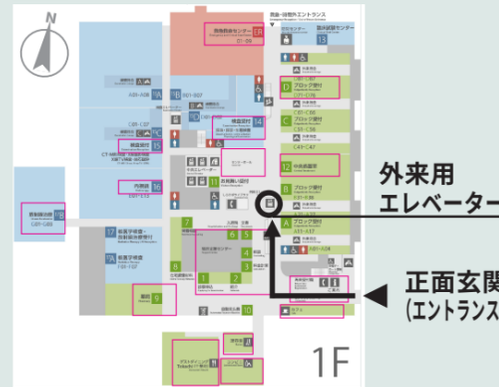


変更後		
平日	本所	<b>8:45～18:00</b>
	支所	<b>8:45～17:00</b>
土曜日		9:00～12:00
日曜・祝祭日		休業

なお、サツドラ十勝清水店のA T Mはこれまで通り土・日・祝祭日も含めた営業日の10:00～18:00の時間内でご利用いただけます。

十勝清水町農業協同組合

## 1 施設ドック（人間ドック）



人間ドック実施場所：帯広厚生病院  
帯広市西14条南10丁目1番地

とりまとめ時期 9月上旬（予定）  
受診日 11月～3月  
（希望日が予定数を超えた場合はキャンセル待ちか他の日に受診となります）

場 所 帯広厚生病院

- 受診のメリット
- ・ 病院でしか受けられないオプション検診が多数受けられます。
  - ・ 保健士による健康相談や栄養指導があり、1日で終わります。
  - ・ ドック受診後に精密検査の予約ができます。
  - ・ 女性の方には送迎バスの運行日を予定します。（希望者が少ない場合は運行致しません）

当J Aでは組合員の健康管理意識の高揚と健康で明るい家庭を築く為、ドックによる

総合健康診断を推進してまいります。年1回の受診をおすすめ致します。

令和4年度 ドックによる健康診断のご案内

### 人間ドック 1日の流れ

開院時間 7:30（この時間前は病院へ入れません）

健診センター開錠 7:45

受診者宛に郵送される予約票に、あらかじめ受付グループ・時間帯が記載されています。

- S・Aグループ 7:45～（特定のオプション申込者）  
Cグループ 8:00～ Dグループ 8:30～  
Eグループ 9:00～ Fグループ 9:30～  
Gグループ 10:00～

※平成30年11月より男女混合での受診となっています。



## 2 巡回ドック（町内に健診車が来ます）

時期が近くなりましたら、**1**・**2**それぞれの詳細をF A Xにてお知らせ致します。ご質問等、不明な点がございましたら下記までお問い合わせ下さい。

J A十勝清水町管理課  
人間ドック担当

電話 0156-62-2161  
F A X 0156-62-6223

十勝清水

### 巡回ドック実施場所

1日目 J A十勝清水町 12月15日（木）  
2日目 御影公民館 12月16日（金）  
とりまとめ時期 11月上旬（予定）  
受診日 12月15日・12月16日

場 所 十勝清水町農協本所、御影公民館

- 受診のメリット
- ・ 施設ドックに比べ安く受診することができます。
  - ・ 健診自体は2時間程で終了します。（必要な方のみ、別日に二次健診を行います。）
  - ・ 予定数の制限が無い為、希望日に受診できます。
  - ・ 午前10時まで受付しています。

# 令和4年度 農業機械貸借作業受託料金標準表

J A 十勝清水町  
J A 十勝清水町農業機械部会

機 械 名	作業内容	作業 No.	基準 単位	料 金	内 容						
					作業機	本 機	燃 料	オペレータ	その他		
耕起	ブ ラ ウ	普通畑	1	10a	1,200	400	400	150	250		
	〃	牧草畑	2	〃	1,500	500	550	150	300		
整地	デスクハロー	連続1回掛	3	10a	750	230	350	80	90		
	〃	〃 2回掛	4	〃	1,150	340	520	160	130		
	〃	〃 3回掛	5	〃	1,550	430	700	240	180		
	ロータリーハロー	1 回 掛	6	〃	1,500	580	620	140	160		
	パワーハロー	1 回 掛	7	〃	1,500	750	450	120	180		
	〃	連続2回掛	8	〃	2,300	1,150	690	190	270		
	スプリングハロー	1 回 掛	9	〃	700	220	330	70	80		
	〃	2 回 掛	10	〃	1,200	330	650	100	120		
	トレンチャー	チェーン式	11	〃	24,000	14,100	6,000	1,300	2,600		
	〃	ホイール式	12	〃	19,500	10,700	5,300	1,200	2,300		
	上記作業機の沖積土及び砂地での料金は割増とする。										
	鎮 庄	平滑ローラー	1 回 掛	13	10a	500	150	180	70	100	
〃		連続2回掛	14	〃	750	230	270	100	150		
ケンブリッジローラー		1 回 掛	15	〃	900	550	180	70	100		
〃		連続2回掛	16	〃	1,350	830	270	100	150		
施肥	ブロードキャスター	1 回 掛	17	10a	450	200	140	60	50		
	〃	連続2回掛	18	〃	670	300	210	90	70		
	ライムソー		19	〃	500	200	140	60	100		
	マニアスプレッダー		20	時間	5,000	2,000	1,500	500	1,000		
	尿散布機		21	〃	2,000	2,000					
管理	カルチベーター		22	10a	500	180	130	70	120		
	施肥カルチ	施肥作業併用	23	〃	670	300	130	60	180		
	ロータリーカルチ		24	〃	1,100	500	330	80	190		
	株間除草カルチ		25	〃	1,500	1000	280	70	150		
	スプレヤー		26	〃	500	280	120	40	60		
	畦間サブソイラー		27	〃	600	240	190	70	100		
	根際散布機		28	〃	750	420	180	60	90		
	マルチャー		29	〃	2,800		2,800				
	マルチ回収機		30	〃	1,100		1,100				
	播 種	総合播種機		31	10a	1,200	420	420	120	240	
バキュームシーダー			32	〃	1,400	700	350	150	200		
グレンドリル			33	〃	1,100	450	330	120	200		
グラスシーダー		マウント式	34	〃	1,400	790	310	110	190		
野菜植付機		1 畦	35	〃	9,300	4,600			4,700		
〃		2 畦	36	〃	14,500	13,100			1,400		
ニンニク植付機			37	〃	31,500	28,500			3,000		
収 穫	ビーンカッター	自走タイプ	38	10a	2,000	1,200		350	450		
	ビーンハーベスター	自走タイプ	39	〃	2,600	2,200		200	200		
	ビーンスレッシャー		40	時間	6,400	3,000	1,800	600	1,000		
	コンバイン(ピックアップのみ)		41	10a	5,000	4,460		270	270		
	コンバイン(ダイレクト)		42	〃	7,000	5,660		620	720		
	ニンニク収穫機		43	〃	46,200	43,200			3,000		
土 改	心土破碎		44	時間	2,500	210	1,630	260	400		
	スタブルカルチ	9本爪	45	〃	650	150	280	70	150		
	ストーンピッカー	国 産	46	〃	7,200	1,300	3,950	1,000	950		

機 械 名	作業内容	作業 No.	基準 単位	料 金	内 容						
					作業機	本 機	燃 料	オペレータ	その他		
ト ラ ク ク 他	ダンプトラック	小麦運搬	47	1 俵	110		60	20	30		
	〃	3トン	48	1 日	17,300		8,800	500	8,000		
	フロントローダー		49	時間	5,500	1,800	1,900	800	1,000		
	タイヤショベル	バケット1.2㎡	50	〃	5,700		3,800	900	1,000		
	ストローチョッパー		51	10a	1,300	600	370	130	200		
	スノーブロー		52	時間	4,600	3,000	900	700			
	融雪剤散布		53	〃	5,000	3,500		500	1,000		
て ん 菜	ビート全自動移植機	2 畦	54	10a	5,500	4,000	850	150	500		
	ビート移植機	2乗(センサー)	55	〃	3,500	2,000	850	150	500		
	ビートハーベスター	タッパー無し	56	〃	5,500	3,200	1,200	500	600		
	ビートハーベスター	タッパー有り	57	〃	6,000	3,500	1,200	500	800		
	ビートタッパー		58	〃	1,000	350	330	120	200		
馬 鈴 薯	ポテトプランター	2 畦(カッティング)	59	10a	2,200	800	800	200	400		
	〃	4 畦(カッティング)	60	〃	3,000	1,600	800	200	400		
	培土機		61	〃	700	360	180	60	100		
	ポテトデガー		62	〃	2,750	1,600	600	250	300		
	ハーベスター	澁 原	63	〃	5,200	3,000	1,040	420	740		
	〃	加工・食用	64	〃	11,700	8,000	1,800	700	1,200		
牧 草	デスクモア		65	10a	950	500	230	120	100		
	モアコンデショナー		66	〃	1,450	850	320	180	100		
	テッター		67	〃	450	220	120	60	50		
	レーキ		68	〃	450	220	120	60	50		
	コンパクトベアラー	牧草・小麦	69	1 個	90	65	14	6	5		
	〃	豆 殻	70	〃	105	80	14	6	5		
	ロールベアラー	牧 草	71	〃	1,500	820	300	150	230		
	〃	サイレージ	72	〃	1,700	930	330	180	260		
	ロールベアラー麦カン	2 5 0 kg	73	〃	1,500	820	300	150	230		
	ロールベアラー豆殻	〃	74	〃	1,700	930	330	180	260		
本 機	ベールラッパー	500~800kg	75	〃	1,530	450	160	70	100	ラップ750	
	〃	800~1000kg	76	〃	1,840	500	180	90	120	ラップ950	
	トラクター	6 OPS以下	77	時間	1,500		1,500				
	〃	7 OPS級	78	〃	2,000		2,000				
	〃	8 OPS級	79	〃	2,300		2,300				
	〃	9 OPS級	80	〃	2,600		2,600				
	〃	1 0 OPS級	81	〃	3,000		3,000				
	〃	1 2 5 PS以上	82	〃	3,500		3,500				
	テラー		83	〃	1,100		1,100				
	サ イ レ ー ジ	フォーレージハーベスタ		84	10a	3,000	2,000	550	250	200	
		〃	自 走	85	〃	3,500	3,100		300	100	
		〃	アワメター	86	〃	67,000	60,000		5,000	2,000	
		コーンハーベスター		87	10a	5,000	3,000	1,000	500	500	
〃		自 走	88	〃	5,700	5,000		500	200		
〃		アワメター	89	〃	57,000	50,000		5,000	2,000		
フォーレージキャリア		1 台	90	10a	1,500	1,200	150	50	100		
テッピングワゴン			91	〃	500	500					
ダンプボックス		電 動	92	時間	1,700	1,700					
〃		P T O 式	93	〃	4,000	1,400	1,900	700			
ブロー		94	〃	3,700	1,000	1,900	800				

注: この料金表は標準を表すもので、実際の施行に当っては地域の施行例や圃場の条件などを考慮して運用して下さい。

ロールベアラー調製の乾草一般的重量 約300kg

サイレージ一般的重量 約400kg

麦カラ・豆殻の一般的重量 約250kg(規格120×150cm) 但し、締め方の硬弱により重量が異なるので考慮して下さい。

: 料金につきましては、消費税は含まれておりません。また、燃料価格高騰等の要因についても含めておりません。

十勝  
清水



5月上旬の野菜選果場でのアスパラ選果の様子です。  
この日は朝から天気も良く、数日前にはある程度の降雨もあり、アスパラの出荷が最盛期を迎えています。  
生産者からプラコンテナで受け取ったアスパラは、手作業で機械に並べ長さを整えた後、一定規格ごとに分類した上で、ギフト用・ゆうパック用・一般市場用などの出荷形態別に、重さや本数を合わせるなどの選果作業が、手際よく行われています。  
収穫が始まって以降、例年と比較すると降雨量が少ない事もあって、サイズ・収量ともに例年並みとまでは至っていないとの事でしたが、この後も6月まで生産組合員の収穫にあわせて同様の選果作業が継続される事となります。

十勝清水

## アスパラガスの出荷最盛期



## クロスワードパズル

クイズの答えを解答用紙に記入し、ファックスするか直接JAにご持参ください。正解者の中から抽選で5名の方に記念品を差し上げます。ご応募お待ちしております。(締切 6月28日)

5月号 (No.357) の答え  
A B C D E  
エメラルド

1	ミ	ド	リ	ノ	ヒ	ア
2	ワ	ル	ツ	ゲ	シ	ヤ
	ケ	ス	シ	ソ	メ	
		ダ	イ	エ	ソ	ト
3	ル	イ	フ	ウ	ボ	
4	ア	ジ	ミ	ガ	バ	ン
5	ー	セ	イ	ク	ラ	ベ

1	6	9			16	18
2				14		
		10	12			
	7					
3		11				19
4	8			15	17	
5			13			

### → ヨコのカギ

- 虹の七色の一つ。赤の隣です
- 役者が立つ所
- アメリカに行くことを漢字で表すと
- とげに覆われた海の幸
- 「佐藤錦」「ナポレオン」などの品種があります
- 出番前の出演者が支度をする場所
- ジョン・ウェインやゲイリー・クーパーは一劇で活躍しました
- 賞与とも呼ばれます
- 多くの星が集まってできています
- おなかの上で貝を割る動物
- 生産量日本一は長崎県。  
特に茂木の物が知られている果物

### ↓ タテのカギ

- 1人用がシングルなら2人用は
- 作物のテンサイは、一ダイコンとも呼びます
- かまぼこの土台にします
- 唇に差す物
- 最高学府に通う人々
- 2022の百の一の数字は0です
- 賭博師、ばくち打ちのこと
- ビールやジャムを詰めます
- 一サラダ、一サンド、一マヨネーズ
- 大福とかようかんとか。  
水無月(みなづき)というのもあります
- いろいろな具をトルティーヤで挟んで作ります

表紙の写真は ....



ブロッコリーの苗の植え付けが進んでいます。早くに植え付けたものの収穫は6月中、撮影した5月前半の分は7月に収穫予定のお話でした。長い期間で旬の味を楽しむのも、播種・育苗・植え付け・管理・収穫・出荷までしっかり計画した上での作業があるからと、改めて感じました。

### 5月号 (No. 357) あたまの体操 当選者発表

当選者は 本村 松沢 弘一さん 神居1 新田 敦子さん  
下佐幌北栄 (農) 清流ファーム 新羽帯 水野美英子さん  
御影更生 青木サリアさん の5名です。

おめでとうございます。 十勝清水



## 今月の「職員紹介」



猪島 健史 職員

### 最近の出来事

盲腸になりました。

◆ 所属部署・担当業務  
農産部 西十勝農業センター 担当

◆ 趣味・特技  
深夜の山岡家

◆ 自分はこんな人です！  
朝が弱く、午前中は元気がないです。

◆ 上司からの一言（太田所長より）

西十勝農業センター一筋で13年目を迎えました。当初から小麦や雑穀の受入調整業務に従事しており、各種トラブルにも即座に対応できる頼もしい存在です。

昨年からは農産物検査実務責任者として、農産物検査業務全般を担っており、信頼性のある製品造りと生産者利益向上を意識し業務をおこなって来ています。

今年は新体制となり、不慣れな事もあるかと思いますが、生産者やユーザーの皆さんに愛される受入調整施設を目指していきましょう。

（来月の「職員紹介」は江縫 優也 職員です。） **十勝清水**

## 今月のメニュー

おいしいミルクレシピ

### 牛乳と牛肉、うま味の共演 塩チンジャオロースー



レシピ提供 一般社団法人Jミルク  
「ミルクレシピ」

### 材料（2人分）

- ・牛肉（焼き肉用）…150g
- A.
  - 酒…大さじ1
  - 片栗粉…大さじ1
  - しょうゆ…小さじ2
  - 砂糖…小さじ2 塩…3g
- ・ジャガイモ…1個
- ・ピーマン…2個
- ・赤ピーマン…1個
- ・ショウガ（みじん切りにする）…10g
- ・サラダ油…小さじ2
- ・牛乳…180ml
- ・塩、こしょう…各少々

- ### 作り方
- (1) 牛肉は細く切り、Aを混ぜて下味を付ける。
  - (2) ジャガイモは細切りにする。ピーマンと赤ピーマンはへたと種を除いて縦に細く切る。
  - (3) フライパンにサラダ油小さじ1を熱し、ジャガイモを炒める。火が通ったらピーマンと赤ピーマンを加えてサッと炒め、いったん取り出す。
  - (4) 同じフライパンにサラダ油小さじ1を足し、ショウガを入れて熱し、香りが出てきたら(1)を加えて炒める。肉の色が変わったら牛乳を加えて弱火で煮る。ふつふつとしてきたら、ジャガイモとピーマンと赤ピーマンを戻し入れ、塩、こしょうで味を調える。