発行人/近藤 好弘 令和7年11月17日号





CONTENTS

- ② 新規検定済種雄牛の紹介(乳)
- ③ 新規ヤングサイアの紹介/新規検定済種雄牛の紹介(肉)
- △ 第16回全日本ホルスタイン共進会
- 6 現場レポート 鷹栖町 株式会社新田ファーム
- ⑧ 第34回北海道肉牛共進会

- ② ET講習会合格者発表
- 10 種雄牛センター便り
- 12 第22回ジェネティクス北海道 黒毛和種枝肉共励会
- 14 GH家畜改良顕彰 受賞者紹介
- 16 新人紹介





新規検定済種雄牛(ホルスタイン種)の紹介

詳細はコチラ▶



JP3H60369

- ◆ 個体識別番号:15369-9863-2 ◆ 令和2年3月5日生
- - 繁殖者:アメリカ ハートジェンリー ホルスタインズ
- 生產者:北海道 株式会社 稲川牧場





FFFFFF A2/A2







GH-XX



グレシヤス トドツク フオース 鶴居村/農事組合法人 清和農場 所有 母の父/ウツドクレスト キング ドツク

+100,808_₽

耐久性成分 +222 +97,305m 疾病繁殖成分 +76

クレスト B コンプリート ET ⑦ワーデル ヨダー バンダレス ETŶラークレスト カドラ ET

ハートジエンリー チャーリー メーシー ET VG-87 ^おDG チャーリー ET

♀️ハートジエンリー ヨーダー モデスト ET VG-86 ♂ ウツドクレスト モーグル ヨダー ET

- 母は"キヤブテン"を輩出した"チャール"と全きょうだいに祖は"ハートジエンリー ダンテ マリッサ ET" EX・93ファミリー全国 第1位の耐久性成分と中型サイズの体、幅と付着に優れた乳房をもつ!
 全国第2位の在群能力と第4位の疾病抵抗性指数を兼ね備え、牛群で長く活躍!
 乳脂肪の書きと低い体細胞スコアで乳質改善に最適に累熱耐性にも優れる!

- に最適!暑熱耐性にも優れる!



ハートジエンリー ヨーダー モデスト FT

JP3H60257

- ◆ 個体識別番号:14956-1568-7
- 令和2年1月9日生
- 生産者:北海道 村岡 俊也 氏

テイーマー



FFFFFF A1/A2



5NTP No. 10

+95,865_ฅ 耐久性成分 +153 +121,934円 疾病繁殖成分 -3 🔂 デイベロツプ スカイバツク ET

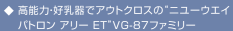
♂トリプルクラウン ゲートダンサー ET

♪ディベロツプ キングボーイ プリンA 7300 ET

🚱 テイーマー バラード オーヒル VG-86

♂オムラ バラード ET

♀♀♀♀♀♀♀♀♀♀♀♀♀♀♀♀♀♀♀ ♂S-S-I ブツケム モーガン ET



- スカイバツク×バラードの2世代国産種雄牛に よるアウトクロスの血統構成
- 全国第4位の優れた耐久性成分と中程度の体 サイズ、前後の付着の強さに優れる乳器が特徴!



ユーウエイ ジヨーズ アリー ET

JP3H60517

SSK ベルセルク アリー ブリタニア

新ひだか町/佐々木牧場 所有(母の父/バルビツソン ドアマン ET

- ◆ 個体識別番号:13936-2817-8
- ◆ 令和2年6月14日生
- 生産者:北海道 株式会社

BRF ジヤマルコ



サラダ ET FFFFFF A2/A2







+70,891₈

耐久性成分 +124 +97,395_円 疾病繁殖成分 -137

♂ S-S-I デイーノ ジヤマルコ ET♂ ダブルイーグル ベイオン デイーノ ET 🔐 スピークエヌジエイ SSI スターグリー 7551 ET

🚱 BRF ミズリー シラス サラダ ET GP-80 ♂ビユーホーム デー ミズーリ ET

♀️ビユクソール プラチナ シラス ET GP-82

♂シーガルベイ プラチナ ET



- 娘牛平均決定得点81.9点!ショウリングでも活 躍する極めて高い体型改良力!
- 高い乳脂肪と低い体細胞スコアで経営に貢献!



BRF ミズリー シラス サラダ ET



新規ヤングサイアの紹介

詳細はコチラ▶



GH-X♀

JP3H61940

本生

本牛

- ◆ 個体識別番号:14327-2440-3 ◆ 令和5年9月21日生
- 生産者:北海道 細野 貴弘 氏





+204,619円 疾病繁殖成分 +68

♂ピークパワーハウス ET

♂ピーク ホイールハウス ET♀ピーク ラルナカ ET

グリーンバレー フエスト スラムヒロイン ET GP-84 - _ _ _ _ _ 3 コープ BSF サーグ スラム ダンク ET

♀ ストレチア ヒーロー フェスト ヒロイン ET VG-85 ♂エンドコ スーパーヒーロー ET



- ヤングサイアGNTP全国第1億! 乳成分の改良と好繁殖性が特徴の"ラークレストオーサイド シヤンパン フタゴ"ファミリーパワーハウス×スラムダンク×スーパーヒーローという産乳能力と好繁殖性のバランスに富んだ血統構成ヤングサイア No.3 の低い体細胞スコアと優れた産乳成分、疾病抵抗性を兼ね備え、高い乳代効果を発揮!



JP3H61997

- ◆ 個体識別番号・14000 ◆ 令和5年10月17日生 ◆ 繁殖者:オランダ J.ウィンカ 個体識別番号:14939-2282-4

- 生産者:北海道 株式会社 グランフィールド

グランフイールド



+113,318_B

+130.313

□



♂ デルタ リベレート ET ♂リア ギガンテイクス ET

⊕ピールディーカー リエジー 1323 ET ♀ RHO バナナ ET GP-80

♂ボルデイ V ジムナスト ET

PRHO ベイリー ET VG-86

欧州で活躍する高能力を兼ね備えた無角"バナナ"ファミリー!元祖は北米"オルマー リンチ ベビー バンブル"EX-93 母"バナナ"は高ドイツ評価値を持つ無角未経産牛として、2021年ドイツにてトップセールで売買!アウトクロスの無角(PC)種雄牛として幅広い交配が可能!中程度の体サイズと優れた肢蹄は高い耐久性を発揮!



BHO バナナ FT

新規検定済種雄牛(黒毛和種)の紹介

新規牛の 詳細はコチラ



49

知恵平安



- ■個体識別番号:14080-7742-7
- ■令和2年8月7日生
- ■黒原6418 83.6点
- ■生産:北海道幕別町 山田 貴赦 氏
- ■血統:知恵久 × 勝忠平 × 北平安

- 母「あいこ3」は、優秀な雌牛を多数輩出している「第1やまさかえ」の系統雌牛であり、18産目の去勢肥育(父:福之姫)でA-5、枝肉重量629kg、ロース芯面積114㎡、BMS No.12を記録し、ほか3頭も BMS No.二桁を記録している高育種価雌牛です。また、祖母「あいこ2」は脂肪交雑59位(平成23年6月
- 北海道育種価)にランクされ、親子2代にわたり高い産肉能力を示しています。 脂肪交雑能力に優れる「知恵久」を戻し交配し、田尻系の血統の固定を図った本牛は、体伸に富み、後 躯、資質に優れており、産肉能力の改良に期待する種雄牛です。
- 第13回全国和午能力共進会北海道大会において、第7・8区の候補種雄牛となっています。 令和7年7月北海道育種価において、育種価指標BACHAAの評価を受けており、さらに美味しさに関わる 指標では新細かさ指数、オレイン酸の指標ともにHと高い評価を受けています。
- 特に藤良系母体との交配において優秀な成績を示し、僧帽筋が厚く、脂肪交雑の形状は細かく、脂肪の 質が良好な枝肉が生産されています
- 発育が良く、体深、腹容に富み、皮膚にゆとりのある産子が生産されています。









第16回

日本ホルスタイン

北海道太会。

第16回全日本ホルスタイン共進会が2025年10月25日(土)・26日(日)の2日間にわたり、北海道安平町の北海道ホルスタイン共進会場

にて開催されました。 全日本ホルスタイン共進会は5年に一度開催される国内最大規模の酪農行事です。第15回大会は宮崎県にて開催される予定でしたが、新

型コロナウイルスの感染拡大を鑑み中止されました。そのため、2015年の第14回北海道大会からなんと10年ぶりの開催です! 審査委員長は(独)家畜改良センターの入江正和氏、ホルスタイン種の部審査委員は(一社)日本ホルスタイン登録協会北海道支局の稲

川智明氏、ジャージー種の部は(一社)日本ホルスタイン登録協会の國行将敏氏が務められました。 出品頭数は39の都道府県から予選を勝ち上がってきた386頭(ホルスタイン種358頭、ジャージー種28頭)。ホル全共史上過去最多の出 品頭数でした。

では、審査結果と大変優秀な成績をおさめた当団種雄牛娘牛をご紹介いたします。

·高位當受當牛



日本一に輝いたのは北海道の木村 吉里様が出 品された [サニーウエイ アストロ マツカチエ ン1。過去に北海道B&Wや北海道ナショナルショ ウでもグランドチャンピオンに選ばれたことのあ る名牛です。最高位賞の受賞、おめでとうござい ます!!

今回は21道府県の27校から28頭と、高校から も多数出品されました。複数の後継者育成プログ ラムも併催され、今後の酪農業界をリードしてく れる若手達の記憶に残る経験となったのではない でしょうか?

普段の共進会場の様子とは異なり、リングサイ ドや観客席はぎっしり埋まるほど、たくさんの方が 来場されました。さすが全国大会!という盛況ぶり でした。

また、23日(木)~26日(日)には付帯行事とし て酪農資材器具展が開催されました。当団も出展 し、ブースではSNSキャンペーンや恒例の牛乳の 無償配布を行いました。4日間にわたり、たくさん の方が当団ブースにお越しくださいました。あり がとうございました!

次回の第17回大会がどこで開催されるのか気 になるところではありますが、またホル全共の会 場でお会いできることを楽しみにしております!

審査結果				
ホルスタイン種	クラス	名 号	父	出品者
最高位賞	第16部 成年クラス	サニーウエイ アストロ マツカチエン	マツカチエン	北海道/木村 吉里 氏
未経産(1~6部) 名誉賞	第3部 未経産 ジュニアミドルクラス	ハッピーライン RT アンテロープ ルル	アクシヨンマン	北海道/内田 喜久男 氏
未経産(1~6部) 準名誉賞	第5部 未経産 シニアミドルクラス	セジス ビユーテイ クリーメル サン ユニクス	ユニクス	北海道/高橋 喜一 氏
経産(7~13部) 名誉賞	第13部 シニア3歳クラス	ハイロード ラムダ エクスタシー	デルタラムダ	北海道/小椋 淳一 氏
経産(7~13部) 準名誉賞	第10部 シニア2歳クラス	グランシヤリオ ラム ウオーク ダン アンネリーゼ ET	デルタラムダ	北海道/木村 有斗 氏
経産(14~16部) 名誉賞	第16部 成年クラス	サニーウエイ アストロ マツカチエン	マツカチエン	北海道/木村 吉里 氏
経産(14~16部) 準名誉賞	第15部 5歳クラス	エリー スマイル ユニキユア ET	ユニクス	北海道/(株)エスティリア デイリーサービス
ジャージー種	クラス	名 号	父	出品者
名誉賞	第20部 3歳以上クラス	エムコラボ カジノ シエーングランツ	カジノ	北海道/中嶋 めぐみ 氏
準名誉賞	第19部 3歳未満クラス	SF カジノ M チエリー	カジノ	北海道/(株)瀬能牧場
ハイスクール・ デイリー・グランプリ	クラス	名 号	父	出品者
未経産の部	第4部 未経産ミドルクラス	アガチユー シヤングリラ M ハズイツト ルツク フタゴ	ハズ イツト オール	群馬県/群馬県立吾妻 中央高等学校
経産の部	第15部 5歳クラス	グロリーオーサ クリーメル クラツシヤブル フイラ	クラツシヤブル	京都府/京都府立 農芸高等学校









当団種雄牛娘牛 優等賞入賞牛

Jサイアカーフクラス 優等賞1席



ローヤルランド ライアンス リトルスター ■父:JP3H58868 リトルスター ■出品者:北海道 木村 達也 様



第7部 Jサイア2歳クラス 優等賞1席 BU

シミズ フアーム リンジー サラダ ■父:JP3H60517 カプレゼ ■出品者:岩手県 清水 繁勝 様



スウイートハート キヤラメル ソルト フラペチーノ ■父:JP3H60517 カプレゼ ■出品者:北海道 天野 雄介 様



クレスタ エンジエル リトルスター ■父:JP3H58868 リトルスター ■出品者:北海道 中嶋 卓広 様



オーシヤン ジヤスター メイ ■父:JP3H58868 リトルスター ■出品者:北海道 山田 美晴 様



ドルビツク ポテトサラダ ミル ■父:61382 サラダボーイ ■出品者:北海道 (学)酪農学園フィールド 教育研究センター 様



ローズ ビクトリー ポツプスター ■父:JP3H58868 リトルスター ■出品者:岩手県 欠端 浩美 様



ジュールボツクス カプレゼ プレシヤス リトルスター ポウセ ララ ■父:JP3H60517 カプレゼ ■出品者:北海道 菅井 慎也 様



■父:JP3H58868 リトルスター ■出品者:埼玉県 埼玉県農業大学校 様



ロツクヘルス フアイン ダフネイ ■父:JP3H58010 ブーテイ-■出品者:北海道 岩田 淳一 様



コバリ カプレゼ ゼロ ボヌツチ ■父:JP3H60517 カプレゼ ■出品者:栃木県 小針 勤 様

Jサイア2歳クラス 優等賞4席



グローリアス バーク ロツト リゼル ■父:JP3H60521 ブルズ ■出品者:北海道 (有)武隈牧場 様



PDF ウイング CPRS レラ ■父:JP3H60517 カプレゼ ■出品者:北海道 (株)箱柳牧場 様



リバーサイド F マダム ベイビー フアリス テイフアニー パリツシュ スプレー ■父:JP3H57843 コンシエルジユ ■出品者:北海道 (有)溝口牧場 様



■父:JP3H55953 パリツシユ ■出品者:千葉県 浅野 裕一 様

Jサイア3歳クラス 優等賞4席

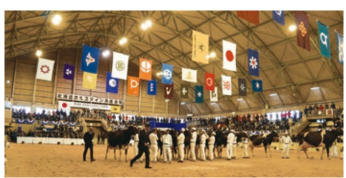


トワノモリ J ダイヤモンド アイリー ■父:JP3H58010 ブーテイー ■出品者:北海道 長濵 聡志 様



PDF ウイング ジヤスタウエイ パール ■父:60281 ジヤスタウエイ

■出品者:北海道 (株)箱柳牧場 様



鷹栖の地が鍛えた誇り「鷹栖牛」

~鷹栖町 株式会社新田ファーム~

鷹栖町について

北海道の中央部に位置する鷹栖町は、周りを小高い山に囲まれ、全体的には盆地状をなし、中心部を石狩川に注ぐオサラッペ川が北から南へ貫流しています。また、北海道第二の都市である旭川市に隣接しており、旭川市内への利便性も高く、住み良い環境と豊かな自然が兼ね備わっています。特産品のジュース「オオカミの桃」に使われるトマトや、品質・収穫量とも道内屈指の稲作、付加価値の高いきゅうりの生産など、良品質な農産物の供給地帯であり、さらに現在は積極的な企業誘致により、農・商・工一体となった地域複合産業の形成を目指しています。

今回は、この鷹栖町で「鷹栖牛」の一貫肥育をし、令和2年度北海道枝肉共励会で最優秀賞を受賞、ふるさと納税コスパ部門第1位を獲得するなど、多数の実績を挙げられている株式会社新田ファームさんを取材しました。



新田ファーム



数々のトロフィーと盾(写真提供:株式会社新田ファーム)



新田さん(写真提供:株式会社新田ファーム)

株式会社新田ファームは、平成20年4月に代表取締役である新田広一さんが設立しました。 酪農畜産業、畑作、鷹栖牛直営販売店(CAFÉ&FOODモゥーちゃん家)を経営しています。生産された牛乳や牛肉は自社直営販売店でソフトクリームやハンバーガー、ハンバーグ、精肉等に加工し販売されます。9月に行われた「北の恵みあさひかわ食べマルシェ」や、11月に行われる「にぎわい市場さっぽろ2025」に出店するなど、様々な催事にも

積極的に出店されています。

牛舎施設として、分娩・乾乳牛舎1棟、搾乳牛舎1棟、肉牛牛舎2棟、育成牛舎1棟があります。搾乳牛舎にはエアコンが設置されており、エアコンが設置されていない時に比べると牛舎内は7~8 $^\circ$ 低くなりました。今年のような暑い夏でもばてる牛が少なかったそうです。

肥育牛に給与している稲わらや敷料である籾殻は、米処である鷹栖町の近隣の米農家さんから頂いています。草だけは好きなだけ食べさせてあげたいという思いがあり、牧草も生産しています。牧草ロールは今年1,400個ほどできたそうです。また、子実コーンなどを圧ぺんした飼料も生産しています。

肉牛経営の苦労

広一さんは幼少期から牛が近くにいる環境で、牛舎作業のお手伝いなどをして育ちました。旭川の一般企業に3年勤めた後、お 父様の健一さんが酪農経営されていた新田牧場の後継ぎとして戻ってきました。

7年程、健一さんの酪農経営をサポートしていましたが、段々と肉牛をやりたいという気持ちが大きくなり、少しずつF1を残し始めたことがきっかけで肉牛経営にも乗り出しました。年に3・4頭残していくうちに頭数も増え、2010年に新たな肉牛牛舎を建設しました。

しかし、この肉牛牛舎には水の問題がありました。肉牛牛舎の建っている土地は標高が高く、水を引くために地下深くまで掘らなければなりませんでした。地下を掘る段取りから水が出るまで10年間、毎日1,000ℓの水を家から肉牛牛舎に運ぶなど、かなり苦労されたそうです。

新田ファームオリジナルブランド牛「鷹栖牛」



鷹栖牛ポスター (写真提供:株式会社新田ファーム)

「鷹栖牛」は、平成20年4月に株式会社新田ファーム設立とともに立ち上げました。鷹栖町産の牧草や飼料で育った鷹栖町産にこだわり鷹栖町で育った交雑雌牛が「鷹栖牛」です。

鷹栖町で肉牛経営されていた大西さんと広一さんの二人で、鷹栖産牛肉のブランドを立ち上げようと計画していました。大西さんは、広一さんが幼い頃からの知り合いで、広一さんにとって肉牛経営の師匠のような存在でした。しかし、鷹栖牛を立ち上げる前にご逝去されました。広一さんはブランド名を「新田牛」にすることも検討されていましたが、大西さんとの「二人で作り上げた鷹栖町産にこだわった牛」という想いもあって、町の名前が入った「鷹栖牛」というブランド名にしました。「『町の誇りとして鷹栖牛やってるね。がんばってるね』と言われるようにしていかなきゃいけない」とおっしゃっていました。

ブランド立ち上げ後、鷹栖牛を広めることにも苦労されました。当時、広一さんには営業の経験がなかったため、商工会に入り、販路を拡大する商人のノウハウを学びました。また、「まずは知ってもらうことから始めなければいけない」という気持ちで、自ら札幌や東京、大阪などに積極的に足を運びました。こうした地道な活動が実を結び、北海道物産展などに出店できるようになりました。物産展に毎回続けて出ることで、「今年も鷹栖牛がいる」と覚えてもらうこ

とができました。

現在、鷹栖牛の生産農家は新田ファーム1軒なので、売り先が見つかってもお肉が足りないという状況になっており、鷹栖町で鷹栖牛を共に育ててくれる人を探しています。

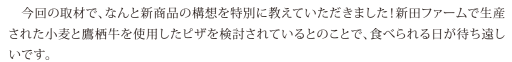
商品開発



お店外観(写真提供:株式会社新田ファーム)

鷹栖町のパークゴルフ場内で「ソフトクリームの店 モゥーちゃん家」という飲食店を 平成19年から経営されていて、ソフトクリーム以外にカレーライスなども提供していま す。

現在、人気商品となっている鷹栖牛ハンバーガーは当初提供しておらず、お祭り限定商品として1,000個ほど販売していましたが、毎回すぐ売り切れていたそうです。コンセプトは、玉ねぎを入れないお肉だけのハンバーグです。現在は令和元年にオープンした鷹栖牛直営販売店でそのこだわりは変わらずに提供しています。





ハンバーガー(写真提供:株式会社新田ファーム)

最後に

新田ファームの牛は人懐っこく、とても愛情を注がれて育っていることが良く分かる牛でした。取材時に広一さんは、「生きてる牛をお肉にしているわけだから、最後まで大切にしてみんなにおいしく食べてもらうのがこの子たちへの恩返し」とおっしゃって

いました。「命を大切に」という理念が、新田ファームの牛を作り上げていると感じました。

今回ご多忙の中、取材にご協力いただいた広一さまと新田ファームの関係者の皆さまに深く感謝申し上げますとともに、今後の新田ファームの益々のご発展をお祈り申し上げます。

(道北事業所 馬上 大季)

株式会社新田ファーム

【ホームページ】

https://nittafarm.com/

[Instagram]

https://www.instagram.com/ nittafarm_mouchanchi/





ホームページ

Instagram



第34回北海道肉用牛共進会

令和7年8月30日(土)、音更町の十勝農業協同組合連合会共進会場にて第34回北海道肉用牛共進会が開催されました。 審査委員長は岸大輔氏、審査委員は工藤太介氏と大井幹記氏が務められました。

道内各地域から勝ち上がった牛たちが7部門に合計146頭出品され、2027年に北海道で開催される第13回全国和牛能力共進会を見据えたハイレベルな大会となりました。

当団種雄牛産子も大変優秀な成績をおさめましたので、ご紹介いたします。

共進会審査結果

最高位	部門	名 号	父	出品者
		いちえ	北美津久	池田町/武田 大治 氏
牛群の部	第3部 繁殖雌牛群	ひおり	北美津久	池田町/武田 大治 氏
		すみれ2	英貞	池田町/多田 将平 氏
個体の部	第5部 未経産 生後11ヶ月以上14ヶ月未満	かな	福之鶴	足寄町/遠国 和宏 氏

審査員特別賞	部門	名 号	父	出品者
体積·均称賞	第6部 未経産 生後14ヶ月以上17ヶ月未満	きたふくげん	北美津久	足寄町/堀 智幸 氏
後躯賞	第4部 経産	はるひで	英貞	陸別町/(有)赤川牧場
肢蹄賞	第3部 繁殖雌牛群	すみれ2	英貞	池田町/多田 将平 氏
		いちえ	北美津久	池田町/武田 大治 氏
種牛性賞	第3部 繁殖雌牛群	ひおり	北美津久	池田町/武田 大治 氏
		すみれ2	英貞	池田町/多田 将平 氏
	第5部 未経産 生後11ヶ月以上14ヶ月未満	まりん	勝早桜5	帯広市/帯広農業高等学校

当団種雄牛産子 入賞牛

第3部 繁殖雌牛群



^{牛群の部} 最高位

審査員特別賞 「種牛性賞」 「肢蹄賞」 (すみれ2)

いちえ号

- ■血統/北美津久×梅栄福
- ■生年月日/令和5年3月24日
- ■出品者/池田町 武田 大治 様

ひおり号

- ■血統/北美津久×勝早桜5
- ■生年月日/令和5年3月11日
- ■出品者/池田町 武田 大治 様

すみれ2号

- ■血統/英貞×隆之国
- ■生年月日/令和4年4月23日
- ■出品者/池田町 多田 将平 様

第2部 母系群



優等賞 席

ののか6号

- ■血統/北美津久×美国桜
- ■生年月日/令和6年9月21日
- ■出品者/江別市 酪農学園大学 元野幌農場 様

かすみ3号

- ■血統/美国桜×美津照重
- ■生年月日/令和3年8月3日
- ■出品者/江別市 酪農学園大学 元野幌農場 様



第4部 経産



優等買 1席

はるひで号

- ■血統/英貞×美国桜
- ■生年月日/令和4年8月9日
- ■出品者/陸別町(有)赤川牧場 様

審查員特別賞 「後躯賞」

第6部 未経産 生後14ヶ月以上17ヶ月未満



優等賞 **1**席

きたふくげん号

- ■血統/北美津久×勝早桜5
- ■生年月日/令和6年5月14日
- ■出品者/足寄町 堀 智幸 様

審查員特別賞 「体積·均称賞」

第7部 未経産 生後17ヶ月以上20ヶ月未満



優等買 **1** 存

きよみつあき号

- ■血統/北美津久×秋忠平
- ■生年月日/令和6年1月16日
- ■出品者/池田町 清水 孝悦 様

第5部 未経産 生後11ヶ月以上14ヶ月未満



1等賞 5席

まりん号

- ■血統/勝早桜5×福之国
- ■生年月日/令和6年7月9日
- ■出品者/帯広市 帯広農業高等学校 様

審查員特別賞 「奨励賞」

令和7年度(第46回)

牛に係る家畜体内受精卵移植に関する講習会修業試験合格者

令和7年8月18日から9月3日の間実施した

「牛に係る家畜体内受精卵移植に関する講習会」で、次の方々が修業試験に合格されました。

岩田 英斗 佐藤 真理 留目 蓮 羽田野佑香 前田 静子 志布 富澤 亮太 小野 楓 晃平 早坂 啓 増尾 聡士 長沼美奈子 小野寺明穂 杉森のどか 蛭田 綾人 宮崎 将弥 功弥 金澤 尚輝 髙本 琉花 名須川寿和 藤井 郁成 村井 桃香 竹詰ゆずか 成田 圭吾 藤田 希 金曽 吉岡 海玲 新井田順子 大雅 小森 茜 田中 蓮太 藤村 (順不同、敬称略)

十勝清水種雄牛センターの Part.1 一声にフター便り種雄牛にち

十勝清水種雄牛センターがお送りするセンター便りは、次代を担うヤングサイア4頭「JP3H61321 エミリアンP」、「JP3H61714 ハプン」、「JP3H61940 フエスト」、「JP3H61997 バンナ P」の魅力を発信!ブルブックからは分からない、普段の種雄牛たちの様子をご紹介いたします。

JP3H61321 エミリアン P



▲ネーブルのいたずらを無視をするエミリアン P

2023前期後代検定の牛で、除角の負担を軽減する無角 (PP)因子を持っています。

職員によると、「大人しくて食欲旺盛、とても管理しやすいよ」とのこと。種雄牛評価成績でも気質が101と、職員が持つ印象が娘牛たちにも伝わっていますね。

また、「隣の牛房のブラウンスイスがはしゃいでいても、それを白けた目で見ている」というコメントがあり、その事実を確かめるべく両者の牛房を観察してみました。すると、隣の牛房で繋養されているブラウンスイスの「GHBS-15 ネーブル」が「遊んで〜」と柵越しにエミリアン Pにいたずらをしても知らぬ顔。それでも実は仲が良く、並んで写真を撮らせてくれました。

おとなしくて冷静、しかし優しいところもあるエミリアン P です。



▲実は仲が良いエミリアン Pとネーブル

JP3H61714 ハプン



▲クリクリした目

2024年前期後代検 定の牛で、ヤングサイ アNo.1の高い長命連 産効果を誇る期待の種 雄牛です。

牛房を覗くと、視界に クリクリした垂れ目が飛 び込んできます。とても 愛くるしい顔がこの牛 の特徴のひとつです。

「精液採取のために 牛房から引き出しても

とてもおとなしく、さらに人懐っこくて可愛い」と職員から高い評価を得ています。長く種雄牛管理に携わるベテラン職員は「30年前から比べて、本当にどの種雄牛も大人しくなった」と話していて、気質の改良も着実に進んでいるように感じます。ハプンはラップサイレージや配合飼料はとても良く食べるのに、ビタミンや添加物が苦手という弱点があります。

ある斑紋マニアの職員の情報によると、「実はブルブックに載っている右の斑紋よりも左の斑紋の方が可愛い」ということでした。左から見ると、確かに丸模様が並んでいて、なんとなくですが、パンダに見えなくもない(好みの問題か?)。

今後も引き続き、ハプンがGHホルスタイン種雄牛に良い 風を起こしてくれることに期待です。





左の斑紋が可愛いんです

JP3H61940 フエスト



▲食欲旺盛なフエスト

2024年後期後 代検定の牛で、 2025年夏に販売 開始となりまし た。ヤングサイア No.1のGNTPを誇 ります。

職員によると 「おとなしくて、周 りがどんなにうる さくても気にせず 飼料を食べてい

る」とのこと。若齢期から良く食べる印象があり、この食欲が しっかりとした体躯と幅を作っているのだなと感じます。

気分屋な面もあるのか、精液採取では乗駕まで時間がか かってしまうこともあるようですが、興奮のエンジンがかか れば、あっという間に良質な精液を出してくれます。

あと、実は左の斑紋にハートマークがあります。

デビューしたばかりですので、今後どんな娘牛が生産され るかが楽しみですね。



JP3H61997 バンナ P



▲好奇心旺盛なバンナ P

2024年後期後代検定の牛で、2025年夏に販売開始とな りました。

母牛がドイツ出身であるため、欧州の雰囲気をほのかに 漂わせ、除角の負担を軽減する無角(PC)因子持つ種雄牛 です。

職員からは、「寝ている姿に貫録があり、『ンモッ、ンモッ』 とつぶやきながら反芻している」、「最近は何だか思春期を 迎えているのか、周りの牛や人に強気な態度をとってくる」 とのこと。すでに大物感を漂わせている反面、やんちゃ坊主 的な一面も兼ね備えています。牛房に近づいてみると、わい わいがやがやとすぐに寄って来てくれました。

採精時は、台牛に近づくとすぐに興奮し、すんなり乗駕し てくれます。普段はやんちゃですが、採精は大人しく、仕事と 私生活をきっちり分ける大人な種雄牛です。

様々な性格を私たちに見せてくれる個性いっぱいなバン ナP、今後のさらなる活躍が楽しみです。

最後に

道央種雄牛センターが黒毛和種種雄牛の紹介をシリー ズ化しており、「ホルスタイン種雄牛も紹介してほしい」とご 要望いただいておりました。その声にお応えし、ブルブック からは想像しえない、飼養管理に携わる職員から見たホル スタイン種雄牛たちの普段の姿や隠された魅力をご紹介い たしました。今後の彼らの活躍がますます楽しみですね。

当センターは、これら4頭以外にも様々な個性をもつ種雄 牛を繋養しています。また機会があれば、種雄牛の様子や 魅力をお伝えしてまいります!

(十勝清水種雄牛センター 生産課 大林 敏朗) 取材協力:十勝清水種雄牛センター 種畜管理課職員一同、 診療課 伊藤 陽輔、GHBS-15 ネーブル

第22回 ジェネティクス北海道 黒毛和種枝肉共励会

令和7年11月1日、第22回当団黒毛和種枝肉共励会が(株)北海道畜産公社十勝工場にて盛大に開催されました。 今回の出品頭数は、一般牛の部で67頭、後代検定牛の部で34頭、合計101頭でした。性別では去勢牛が68頭、雌牛が33頭となっています。 (公社)日本食肉格付協会北海道支所帯広事業所長の由良強審査委員長から頂いた審査員講評、及び当団からのコメントをご紹介いたします。

全体結果 -

本共励会の全体成績は、すべての枝肉で肉質等級4以上でした。肉質等級5は86.1%で、令和6年次全国の黒毛和牛去勢肉質等級5は69.0%であるので、全国及び前年に比べても更なる肉質の向上が見られました。

脂肪交雑について平均BMS No.は全体で10.1、BMS No.12は全体で37.6%と前回の16.9%に比べて大幅に増加し、特に後代検定牛の部では前回に比べて3倍以上の増加となりました。肉質等級5等級に成り得るBMS No.8以上率は全体で87.1%、前回の86.8%と比べても継続的な品質の改善が伺えます。令和6年次全国の黒毛和牛去勢平均BMS No.は8.9です。

脂肪交雑以外の肉質については、全体の平均BCS No.は3.8で一般牛の部で肉色の淡いものも見られましたが、全体的に肉色は鮮やかな紅色で光沢があり、肉の締まりが良く、脂肪質も滑らかで適度な粘りのある良質な脂肪が多く、肉質の良好な枝肉が多く見られました。

名誉賞

審査員講評:名誉賞は出品番号48番、迫田隆様(JAつべつ)で、枝肉重量の大きさに対してロース芯面積が大きく、バラも厚く仕上げられており、体表面の脂肪付着状態も適度で赤肉部が良く発達し肉量に富む見場の良い枝肉でした。

ロース切開面は、ロース芯全体に小ザシが満遍なく均一に分布しており、ロース芯脂肪交雑については今後の肉牛生産における目標といってもいいような非常に見栄えのするロース切開面でした。

モモ筋肉露出面における脂肪交雑状態は若干少なく二分体の見場は 最上とは言い難いものの、筋間脂肪及びロース芯を取り巻く脂肪が少な く、バラ腹鋸筋の脂肪交雑は多く、僧帽筋の厚みと脂肪交雑状態も良好 で、他の周囲筋にも脂肪交雑がバランスよく分布しており、BMS No.12の 中で最も上品で黒毛和牛としての品格を漂わせており、外観及び肉質と もにバランスの取れた枝肉であり名誉賞に選抜いたしました。

当団より:「北美津久」産子は46頭(去勢32頭、雌14頭)と最も多く出品いただき、その平均成績は枝肉重量549kg、ロース芯面積79cm、BMS No.10.3、肉質等級率4・5率100%と素晴らしい成績を残しました。そのほか最優秀賞、優良賞も受賞しております。

〇一般牛の部

審査員講評:最優秀賞は出品番号62番、吉田隆三様(JAとまこまい広域)で、ロース芯面積が大きく、バラも厚く充実し、歩留基準値を下げる皮下脂肪の厚さは適度で歩留基準値は81.1と高く非常に迫力のある外観を呈しており、ロース切開面においても、ロース芯を取巻く筋間脂肪は厚すぎず適度で、バラの厚みがあり広背筋も厚く肉量に富んだ枝肉でした。

名誉賞同様にロース芯の脂肪交雑の状態は十分で、モモ筋肉露出面の脂肪交雑は多く、ロース周囲筋の脂肪交雑状態も良好であり、肉の光沢良く脂肪の質も適度な滑らかさと艶やかな光沢感で良質な脂肪でした。

名誉賞よりもロース芯面積が大きく外観の迫力が特に良い枝肉でしたが、名誉賞と比較してロース芯脂肪交雑の状態が細長い脂肪交雑が複

数見られるなどやや粗い状態で、ロース芯及び周囲筋で脂肪交雑の偏りが目立ち、僅差ではありましたが外観と肉質のバランスにおいて及ばず一般牛の部最優秀賞に選抜いたしました。

○後代検定牛の部

審査員講評:最優秀賞は出品番号92番、柴田知樹様(JAふらの)で枝肉全体に厚みがありロース芯面積が大きくバラも厚く充実しており、僧帽筋も厚さが5.0cmと大きく、歩留基準値も79.0と肉量に富む枝肉でした。

肉質はBMS No.12で切開面全体の脂肪交雑状態は良好であり、肉の色は鮮紅色で光沢特に良く、脂肪の色は白に近く、脂肪質は光沢が良く艶やかで適度な粘りのある良質な脂肪で、迫力のある外観と高品質な肉質及び脂肪質を備えており、名誉賞に拮抗する高品質な枝肉で後代検定牛の部最優秀賞に選抜いたしました。

当団より: 今回はH黒-364「勝百合華」、H黒-367「姫勝久」、H黒-370「秋光花」、H黒-373「琥百合5」産子が出品されました。

このうち、最優秀賞、優秀賞、優良賞を受賞した「琥百合5」は当団種雄牛「琥珀」の息牛で、琥百合5の母「きくゆり5」は北海道脂肪交雑順33位にランクされた「まりな」を母に持つ、高育種価雌牛「きくゆり」の娘です。本共励会を終えた時点での琥百合5の成績は平均で枝肉重量522kg、BMS No.10.3、肉質等級4・5率で100%を記録し、令和8年3月に検定を終了する予定です。

次に、優良賞を受賞した「秋光花」は「秋忠平」の息牛です。秋光花の母「えび24の7」は優秀な雌牛を多数輩出している「みつはな系」で、十勝和牛育種組合に認定された系統雌牛です。また、7産目の去勢肥育(父:鈴音)でA-5、枝肉重量595kg、ロース芯面積75㎡、BMS No.12を記録するなど、高い産肉能力も持ちます。本共励会を終えた時点での秋光花の成績は平均で枝肉重量519kg、BMS No.9.6、肉質等級4・5率94.1%を記録し、令和8年3月に検定を終了する予定です。

また、惜しくも入賞を逃したH黒-364「勝百合華」、H黒-367「姫勝久」 もご紹介させていただきます。

まず、2頭の産子を出品いただいた「勝百合華」は「勝早桜5」の息牛で、勝百合華の祖母「ふくゆり」は令和元年度北海道枝肉共励会にて初産の去勢肥育(父:美国桜)が優良賞を受賞(A-5、枝肉重量539kg、ロース芯面積85㎡、BMS No.12)した高能力雌牛です。本共励会を終えた時点での勝百合華の成績は平均で枝肉重量543kg、BMS No.9.3、肉質等級4・5率100%を記録し、令和8年1月に終了する予定です。

次に、8頭の産子を出品いただいた「姫勝久」は「福之姫」の息牛で、姫勝久の母「あすみ」は当団種雄牛「百合照重」の異父姉「みらい」の娘です。また、曾祖母「りぼん」は、第32回「名人会」枝肉研究会にて初産の去勢肥育(父:安福久)が最優秀賞を受賞(A-5、枝肉重量564kg、ロース芯面積73㎡、BMS No.11)を記録した高能力雌牛です。本共励会終了時点での姫勝久の成績は平均で枝肉重量505kg、BMS No.9.4、肉質等級4・5率100%を記録し、令和8年1月に検定を終了する予定です。

最後に、本共励会の開催にあたり、ご協力いただいた生産者の皆さま と関係団体の皆さまに心より感謝申し上げます。







受賞者の皆さま





第22回 ジェネティクス北海道 黒毛和種枝肉共励会 入賞牛-

	褒賞	父												母の父	母方祖父	性別	出荷 月齢	等級	枝肉	ロース芯 面積(cm)	バラ厚	皮下脂肪厚	歩留 基準値(%)	BMS	市町村名/出品者名
	农 貝	略号	名号	母の文	四月祖人	וית בו	月齢	サ製	重量(kg)	面積(cm)	(cm)	(cm)	基準値(%)	No.	111年17日/四個有石										
	名誉賞	H黒-313	北美津久	幸紀雄	安福久	去勢	30.2	A5	515	92	9.3	1.6	79.7	12	津別町/迫田 隆 氏										
_	最優秀賞	H黒-313	北美津久	幸紀雄	安福久	雌	30.6	A5	527	105	9.6	2.0	81.1	12	白老町/吉田 隆三 氏										
般	優秀賞	H黒-187	勝早桜5	安福久	平茂勝	去勢	29.7	A5	536	103	10.2	1.5	81.5	12	別海町/有限会社 寺井牧場										
般牛の部	優良賞	H黒-313	北美津久	鈴音	北国7の8	去勢	28.4	A5	537	93	9.6	1.7	79.7	12	富良野市/有限会社 ささき農畜産										
剖	優良賞	H黒-313	北美津久	勝忠平	福栄	雌	30.7	A5	507	114	9.5	1.3	83.0	12	新冠町/庄司 一也 氏										
後	最優秀賞	H黒-373	琥百合5	北平安	21世紀	去勢	28.4	A5	584	90	10.2	1.7	79.0	12	中富良野町/柴田 知樹 氏										
後代検定牛	優秀賞	H黒-373	琥百合5	美国桜	勝忠平	去勢	28.7	A5	625	102	10.2	1.8	80.0	12	上士幌町/上士幌町農協肥育センター										
	優良賞	H黒-370	秋光花	美津照重	第1花藤	去勢	29.0	A5	520	79	10.3	2.7	77.6	12	中富良野町/柴田 知樹 氏										
の部	優良賞	H黒-373	琥百合5	千代桜	平茂勝	去勢	27.6	A5	595	95	11.0	3.0	78.9	12	上士幌町/藤屋 信幸 氏										



他入賞牛の枝肉 写真はコチラ

種雄牛別成績表

名号	頭数	肉質等級 4以上頭数	出荷月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯 面積(cm)	バラ厚 (cm)	皮下脂肪厚 (cm)	歩留 基準値(%)	BMS No.	肉質等級 4·5率
北美津久	46	46	28.7	549	79	9.0	2.2	76.9	10.3	100.0
琥百合5	13	13	28.6	520	78	8.7	2.2	76.9	11.0	100.0
秋光花	11	11	28.8	506	70	9.1	2.2	76.3	9.7	100.0
姫勝久	8	8	30.8	500	76	8.1	2.6	76.1	9.1	100.0
英貞	6	6	29.3	511	76	9.4	2.0	77.4	10.0	100.0
勝早桜5	4	4	29.3	531	89	9.8	1.9	79.1	11.0	100.0
鉄晴幸	3	3	27.6	515	88	9.2	1.9	78.8	9.7	100.0
藤重栄	2	2	29.2	500	69	8.2	1.6	76.2	10.5	100.0
勝百合華	2	2	31.3	520	74	9.5	2.6	76.4	9.5	100.0
珀百合	1	1	28.2	564	81	9.3	2.3	77.0	12.0	100.0
百合照重	1	1	30.1	583	92	9.1	1.5	78.8	10.0	100.0
梅栄福	1	1	27.6	529	72	10.3	2.0	77.2	9.0	100.0
美津利奈	1	1	26.3	453	65	8.0	1.7	76.0	8.0	100.0
軆生丸	1	1	31.5	500	76	8.6	2.0	77.0	7.0	100.0
晴国花	1	1	26.0	399	52	6.7	1.0	74.7	7.0	100.0

【一般牛の部】

	名号	頭数	肉質等級 4以上頭数	出荷月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯 面積(cm)	バラ厚 (cm)	皮下脂肪厚 (cm)	歩留 基準値(%)	BMS No.	肉質等級 4·5率
	去勢	50	50	28.8	546	77	9.1	2.1	76.8	10.0	100.0
Г	雌	17	17	28.6	511	85	8.8	2.2	78.0	10.8	100.0
	全体	67	67	28.7	537	79	9.1	2.1	77.1	10.2	100.0

部門別成績表

【後代検定牛の部】

名号	頭数	肉質等級 4以上頭数	出荷月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯 面積(cm)	バラ厚 (cm)	皮下脂肪厚 (cm)	歩留 基準値(%)	BMS No.	肉質等級 4·5率
去勢	18	18	28.6	530	75	9.1	2.0	76.8	10.2	100.0
雌	16	16	30.1	489	74	8.3	2.7	76.1	9.9	100.0
全体	34	34	29.3	511	75	8.8	2.3	76.5	10.1	100.0

【全体】

名号	頭数	肉質等級 4以上頭数	出荷月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯 面積(cm)	バラ厚 (cm)	皮下脂肪厚 (cm)	歩留 基準値(%)	BMS No.	肉質等級 4·5率
去勢	68	68	28.7	542	77	9.1	2.1	76.8	10.0	100.0
雌	33	33	29.3	500	80	8.6	2.4	77.1	10.4	100.0
全体	101	101	28.9	528	78	9.0	2.2	76.9	10.1	100.0

…ホルスタイン種 家畜改良顕彰・

改良に顕著な貢献をした優秀種雄牛の生産者に対する顕彰制度に基づき、この度の種雄牛評価成績2025-8月の総合指数 (GNTP)上位に新しくランキングされた3頭の国産種雄牛の生産者を顕彰いたしました。

GNTP第10位

JP3H60257 テイーマー ベルセルク アリー

北見市 村岡牧場



左からJAきたみらい 長瀬二三男 常勤理事、齊藤和雄 代表理事専務、 村岡俊也氏、当団近藤専務、髙橋優 常勤理事

村岡牧場はお祖父様の代から酪農を始め、現在は飼養頭数150頭(うち搾乳牛74頭ほど、黒毛繁殖26頭)で乳肉複合経営を行っております。俊也さんは3代目で、北海道立農業大学校を卒業後に就農し、現在は家族4人で経営を行っています。

2025年8月成績で初登場した「ベルセルク」は当団繋養種雄牛「JP3H58428 スカイバツク」の息牛で、さらに母の父は「JP3H57378 バラード」で2世代国産 種雄牛によるアウトクロスな血統構成をもつ種雄牛です。

ファミリーは高能力と好乳器に定評のある「ニューウエイパトロン アリー ET」に 当たります。当団優良遺伝資源造成事業から生まれた祖母「テイーマー モーガン アリー ET」は、長きにわたり経産牛NTP上位1%をキープ、優れた産乳能力と長命性を兼ね備え村岡牧場で主軸のファミリーとなっております。そして母「テイー

マー バラード オーヒル」は飼いやすい中型サイズかつ優れた産乳能力を発揮し、2021年2月に経産牛NTP第41位にランクインしました。 俊也さんより「我が家から種雄牛が誕生し、大変嬉しいです!!母『オーヒル』は中程度で飼いやすく、乳房炎に罹りにくくて泌乳持続性もあります。『ベルセルク』も乳房が良くアウトクロスで体細胞が低いので、皆さまの牛群改良のお役に立てると嬉しいです」とコメントいただいております。

村岡牧場の今後の益々のご発展とご活躍をご祈念申し上げます。

(十勝北見事業所 間木野 尚司)

GNTP第33位

JP3H60517 BRF ジヤマルコ カプレゼ サラダ ET

美瑛町(株)ベイリッチランドファーム



左から当団近藤専務、浦薫氏、JAびえい 江花秀一 代表理事組合長

昭和43年に薫さんの父敏男さんが稲作経営から酪農経営に転換し、牧場としてスタートしました。薫さんは高校卒業後、1年間道内で、その後カナダの牧場での1年間の実習を経て、平成8年に就農しました。平成18年から経営者となり、平成25年に株式会社ベイリッチランドファームを設立されました。敏男さんが立ち上げたTMRセンター「ジェネシス美瑛」の社長としてもご活躍されています。現在はご家族6名、従業員1名、技能実習生3名で牛500頭(経産牛250頭、未経産牛250頭)と馬13頭を飼養されています。昨年は2,900t搾れ、1頭あたりの平均年間乳量12,300kgほど。今年は3,000t搾れそうです。

今回新規選抜された「JP3H60517 カプレゼ」以外にも多数の種雄牛を造成され、「JP3H57527 ライザップ」をはじめ、当団ではベイリッチファーム産の種雄牛が4頭選抜されています。

カプレゼの母「シラス サラダ」は2015年の当団優良遺伝資源造成事業によって導入された受精卵産子で、2019年8月経産牛NTP第10位にランキングされました。「シラス サラダ」は現在9歳で繁殖が良く、採卵で多くの娘牛が産まれています。既に60頭以上の子が誕生し、国内ゲノミック界をけん引する「サラダ」として広く知られるファミリーに成長しました。

血統をさかのぼるとカナダ ケベック州のビュクソール牧場で繋栄する「ビユクソール アレン ドラゴンフライ EX-94」にたどり着きます。 母「メアリー ソル EX-95」はショウカウとしてだけでなく、生涯乳量10万キロ以上、F5.3%を記録した「体型」と「能力」を兼ね備えた名牛です。先月開催された第16回全日本ホルスタイン共進会北海道大会において、カプレゼの娘牛が11頭出品され、Jサイア2歳・3歳各クラスで1位を獲得し、ファミリー譲りの体型の良さを証明しました。

薫さんから「本日は表彰していただきありがとうございました。『カプレゼ』は『サラダファミリー』で最初の種雄牛です。これからも『カプレゼ』と『サラダファミリー』が日本の乳牛界で活躍することを願っております」とコメントいただきました。

ベイリッチランドファームの今後の益々のご発展とご活躍をご祈念申し上げます。

(道北事業所 吉田 潤嗣)

GNTP第1位

JP3H61940 グリーンバレー フエスト ピーク パワー

音更町 細野牧場



左からJA木野 黒田浩光 代表理事組合長、細野貴弘氏、当団近藤専務

細野牧場は2024年8月に選抜され、現在も絶賛活躍中で広範囲にご利用い ただいているヤングサイア「IP3H61551 ゲツターマン」を輩出した牧場とし て、皆さまの記憶に新しいことと存じます。その細野牧場より、「フエスト」が 2025年8月にてヤングサイアGNTP第1位で初登場いたしました。

「フエスト」は当団初のパワーハウスの息牛であり、ファミリーは繁殖性と長 命性、体細胞スコアの改良に定評のある「ラークレスト オーサイド シヤンパン フタゴ」にあたります。貴弘さんによると、現在5歳になったフエストの母「スラ ムヒロイン」は非常に繁殖が良く順調に一年一産しており、さらに気質が良く大 変管理がしやすいそうです。彼女は未経産時から全国トップクラスの長命連産 効果があり、数字通りに現在も活躍しています。

貴弘さんより「母牛は気質が良く本当に扱いやすく、その遺伝力は強いと 思っています。牧場で長く活躍し、経営に貢献してもらえれば幸いです」とコメントいただきました。

細野牧場の今後の益々のご発展とご活躍をご祈念申し上げます。

(十勝北見事業所 間木野 尚司)

··黑毛和種 家畜改良顕彰

改良に顕著な貢献をした優秀黒毛和種種雄牛の生産者に対する顕彰制度に基づき、当団新規選抜牛1頭の生産者を顕彰いたし ました。(R7年7月公表 北海道産肉能力育種価成績において、後代検定が終了かつ供給可能な当団種雄牛のうち、上位5位以内に 新たにランキングされた牛、および新規選抜牛を顕彰するものです。)

北海道育種価120位&新規選抜

H黒-363 知恵平安

幕別町 山田牧場



山田牧場は飼養頭数約280頭(うち繁殖和牛は140頭ほど)で、貴赦さんは 2代目であります。24歳から家業を営んでおり、家族3人と従業員2人で和牛繁 殖および肥育、畑作も行う複合経営です。貴赦さんは牛群を揃えていくことを 意識し改良を進めています。

今回選抜された「知恵平安」は、優秀な雌牛を多数輩出している「第1やま さかえ」からの系統牛です。祖母の「あいこ2」は脂肪交雑と食味のバランスを 重視し「北平安」を交配して誕生した産子であり、鳥取全共用で保留し平成23 年6月北海道育種価で脂肪交雑59位にランクされました。母「あいこ3」は産 子の枝肉成績でBMS No.12、ほか3頭もBMS No.二桁を記録している高育種 価雌牛です。親子2代にわたり高い産肉能力を示しています。貴赦さんは「あい こ3 | に安福久母体で田尻系種雄牛である「知恵久 | を交配し、雌が生まれたら

保留する予定でしたが、雄が誕生しました。当団事業所職員と改良部職員が調査させていただき、新細かさ指数とオレイン酸の改良 を期待し強い思いで購買したのが「知恵平安」です。そして期待通り、令和7年7月の北海道育種価にて新細かさ指数、オレイン酸H を記録し選抜されました。

「知恵平安」は2027年に北海道で開催される第13回全国和牛能力共進会の第7・8区の候補種雄牛に選出されており、山田牧場 も含め全道各地で「知恵平安」が交配され産子が多数生産されてきている状況かと思われます。さらに、山田牧場をはじめとする「第 1 やまさかえ」の系統雌牛を所有している十勝管内の生産者の方々に、第1区若雄の部の候補種雄牛としても「知恵平安」を交配い ただいており、10月から産子の分娩が始まります。こちらにつきましても大変期待をしているところです。

貴赦さんより「知恵平安は枝ぶりの良い牛に使っていただきたい」とコメントを頂きました。

山田牧場の今後の益々のご発展とご活躍をご祈念申し上げます。

(十勝北見事業所 間木野 尚司)

ア ジェネティクス北海道 新人紹介



十勝清水種雄牛センター 種畜管理課

佐々木

- ●生年月日:1975年7月8日
- ●出身地:北海道新冠町
- ●出身校:北海学園大学
- ●趣味:アニメ鑑賞、読書

8月より十勝清水種雄牛センター種畜管理課に配属されまし た佐々木貴司です。出身地の新冠町で肉用素牛生産に従事し、 その後1年間工場勤務をしておりました。再び、牛を育てる仕事 に就くことができ、本当に嬉しく思います。

肉用素牛を育てる仕事は25年以上経験しましたが、種雄牛 の飼養管理の仕事は全く別物で、一から勉強し直しているとこ ろです。また、種雄牛は怖いというイメージを抱いていましたが、 人懐っこい牛も多く、体は大きくても「めんこいなぁ」と思いま す。しかし、危険があることには変わりないので、最大限気を付 けながら仕事に慣れていけるようがんばります。

十勝センターの素晴らしい自然と景観の中で、仕事ができるこ とに感謝しています。これから覚えなければならないことが沢山 ありますが、ご指導のほどよろしくお願いいたします。



十勝北見事業所

- ●生年月日:1986年1月23日
- ●出身地:北海道帯広市
- ●出身校:帯広南商業高等学校
- ●趣味:編み物

7月より十勝北見事業所の業務課に配属されました柿本美帆 です。事務業務を担当させていただきます。

休日は子供と一緒にお菓子を作ったり、公園に行ったりと子育 てに奮闘しております。趣味は編み物で、帽子や小物を作って楽 しんでいます。

前職は乳製品工場の事務職を12年務めておりました。久し ぶりに職に就くため、皆さまにご迷惑をお掛けすることも多々あ ると思いますが、一日でも早く当団の戦力となれるよう精進して まいります。ご指導・ご鞭撻のほどよろしくお願いいたします。



道央種雄牛センター 種畜管理課

- ●生年月日:1988年7月22日
- ●出身地:北海道恵庭市
- ●出身校:北海道文教大学 明清高等学校
- ●趣味:料理、釣り、音楽鑑賞

8月1日より道央種雄牛センター種畜管理課に配属となりま した髙橋正嗣です。

高校時代から長年、音楽活動をしており、運良くプロとして 活動させていただいた時期もありました。現在は時折嗜む程 度です。

畜産業とは異なる分野で働いていましたが、縁があり当団に 入団いたしました。

前職とは異なる職種のため、知識・経験ともに不十分な点が多 く、皆さまにご迷惑をお掛けすることもあると存じますが、一日 でも早く当団職員としてお役に立ち、戦力になれるように精進 いたします。どうぞよろしくお願い申し上げます。



道央種雄牛センター 種畜管理課

- ●生年月日:2000年5月17日
- ●出身地:千葉県
- ●出身校:東海大学農学部
- ●趣味:温泉旅行

8月1日から道央種雄牛センター種畜管理課に配属になりま した臼井達哉です。

千葉県出身で、中学・高校では陸上競技部に所属し、主に 400m、4×400mに取り組みました。

趣味は温泉旅行で、年に数回は国内旅行に出かけます。季節 の変わり目を感じることができ、心身ともにリフレッシュします。

前職では、子牛の哺育~育成に携わっていましたが、知識的 に不十分な部分も多く、皆さまにご迷惑をおかけすることがあ ると思いますが、技術的にも知識的にも向上を目指して日々努 力していきますので、どうぞよろしくお願いいたします。



X @gh_assoc

@genetics.hokkaido

@gh_assoc

▶ ジェネティクス北海道

FAX(011)242-9651

肉牛改良課 TEL(011)242-9647

TEL(0166)57-6111 FAX(0166)57-6113 TEL(0153)72-4554 FAX(0153)72-1325 TEL(011)375-4422 FAX(011)375-4411

TEL(011)375-4395(都府県 担当連絡先) TEL(0156)63-3838 FAX(0156)63-3839 TEL(0156)62-2158 FAX(0156)62-2150

●道央種雄牛センター···· TEL(011)375-3939 FAX(011)375-2330 ●生産技術センター···· TEL(0156)67-9305 FAX(0156)67-9306