

# 浦幌

2016  
7  
No.597



組合長・専務に聞く!!

農協法改正、TPP（環太平洋連携協定）の大筋合意、農業界は2つの大波にさらされている。大きな環境変化が

本年度は始まつたばかりではあるが、既に霜害等の被害が出ており、その対応としての交付金制度を活用した緑肥の導入など、来年の畠の体力の増強に努めてもらうのも一つの方策である。

持続可能な農業を実践するため組合員、JAそれぞれの立場（生産・販売）でベストを尽くしていくことで強い農業を実現していく。

**専務** 後継者がいないところは離農が決まってしまうが、若い人への技術の伝達により持続的な農業を可能にしたい。

能充実による組合員へのサポートの強化が、売上げ向上に繋がると考える。徹底したデータ分析により低収量や経費が嵩む要因などの洗い出しで、

としてはきちんと安心・安全を提供する、消費者へも食の大切さを認識してもらう取り組みを進めていきたい。その意味で女性の参画は重要課題である。

組合長 当JAでは 肥料の  
サイトなど組合員に配慮した  
体制はあるが、小麦の集団な  
ど決められたルールを守るこ  
とが、継続した農業に繋がつ  
ていると考へる。

を提供する、消費者へも食の大切さを認識してもらう取り組みを進めていきたい。その意味で女性の参画は重要課題である。

る「力強い農業」と「豊かな魅力ある農村」の実現に向け、『て』を決議した。これらの背景を踏まえ平成30年からの第9次5カ年計画の策定も視野に入れ、今後、JAとしての取組が鍵となると思われる。

目の常勤に互選された馬場組  
会長と梅田専務に座談会形式  
で、JAうらほろのかじ取り  
について話し合つてもらつた。

營農販売部高橋課長・浅利課長



～今任期の3年間でどのようなJJAにして行きたいか抱負をお願いします、

扱高112億円を達成し、この生産性を維持し継続するこ  
とが、組合員皆様の幸せに貢  
がっていく。そのためには、組合員個々の能力の底上げと、  
職員と組合員が一本となつて、

職員と組合員が一体となる力

～次期5カ年計画の策定にあたり、JAうらほろの将来像はどのように描いていますか？

目標を達成し、安定した所得を確保していくような仕組みを作ります。

専務 国は生産者を見捨ててある

白花豆は、部会も設立され、きちんと組織化することで定着してきたと思っている。さらなる作付の拡大と産地化



馬場組合長



# 第49回浦幌町家畜共進会

**最高位**  
**朝日昇司さん(牛の部)**  
**渡部順一さん(肉牛の部)**  
**廣川健二さん(馬の部)**

6月2日に、第49回浦幌町家畜共進会

(浦幌町家畜共進会  
協議会主催)が浦幌

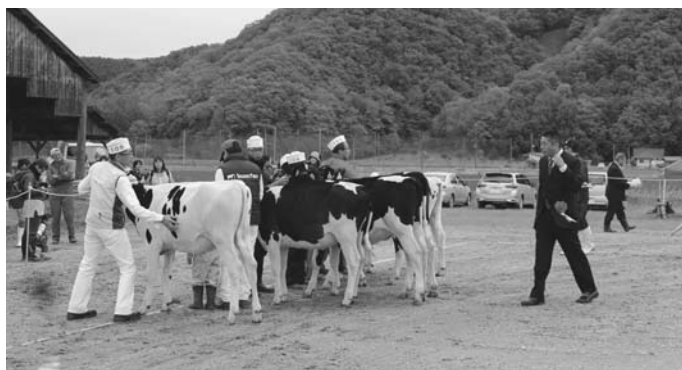
町家畜共進会場(町内帶富)で開かれました。

当日は乳牛が21頭、肉牛が28頭、馬が4頭の計53頭が運び込まれ、出陳者はプラッシングなどの手入れを行い審査に向けて入念に準備を進めていました。

会場では予想投票も行われた他、うらはろ和牛の牛肉やハンバーグ、花の苗なども販売され多くの人で賑わっていました。  
なお、主な成績は以下のとおりです。

乳牛の審査

審査には、一般社団法人ジエネティクス北海道の間木野尚司氏(乳牛の部)と一般社団法人北海道酪農畜産協会の栗生要氏(肉牛の部)、十勝農業協同組合連合会の齊藤哲氏(馬の部)が当たりました。審査員は、出陳された牛や馬の発育具合や体型などを出陳区分毎に様々な角度から比較し序列为付けていきました。



## 第49回 浦幌町家畜共進会最終成績

(出陳者名敬称略)

### ○乳牛の部

区分・順位	名 号	出陳者	住 所
未経産の部 最 高 位 準 最 高 位	サニーライズ SS ウィンドブルツク エルサ ET Lハート ケイズダ キングボーア GC	朝 日 昇 司 (有)ランドハート	活 平 太 平
経 産 の 部 最 高 位 準 最 高 位	サニーライズ レキシコン ブランディ Lハート ドリーム バーンズ オブザーバー	朝 日 昇 司 (有)ランドハート	活 平 太 平
第1部(未経産・6ヶ月以上8ヶ月未満)	1 Lハート ケイズダ キングボーア GC	(有)ランドハート	太 平
第2部(未経産・8ヶ月以上10ヶ月未満)	1 ハイブリットド アフター アミンガ	高 橋 福 一	朝 日
第3部(未経産・10ヶ月以上13ヶ月未満)	1 サニーライズ OK ローソリティー アリスン	朝 日 昇 司	活 平
第4部(未経産・13ヶ月以上16ヶ月未満)	1 サニーライズ SS ウィンドブルツク エルサ ET	朝 日 昇 司	活 平
第5部(未経産・16ヶ月以上20ヶ月未満)	1 オーバーヒル レベツカ フォーチツプ ET	越 坂 英 史	平 和
第6部(未経産・20ヶ月以上24ヶ月未満)	1 (出陳なし)		
第7部(経産・36ヶ月未満)	1 ハイブリットド ドロシー ロード	高 橋 福 一	朝 日
第8部(経産・48ヶ月未満)	1 サニーライズ レキシコン ブランディ	朝 日 昇 司	活 平
第9部(経産・48ヶ月以上)	1 サニーライズ セプテン ルージュ ヴェール	朝 日 昇 司	活 平

### ○肉牛の部(黒毛和種・雌)

区分・順位	名 号	出陳者	住 所
最 高 位	ひまり	渡 部 順 一	宝 生
準 最 高 位	ちさと	山 田 卓	稻 穂
第1部(未経産・6ヶ月以上~10ヶ月未満)	1 てるまさ	泉 幸 平	幾 千 世
第2部(未経産・10ヶ月以上~15ヶ月未満)	1 ちさと	山 田 卓	稻 穂
第3部(未経産・15ヶ月以上~26ヶ月未満)	1 りっこ	廣 富 一 豊	幾 千 世
第4部(経産)	1 ひまり	渡 部 順 一	宝 生

### ○馬の部

区分・順位	名 号	出陳者	住 所
最 高 位	レディアイドル	廣 川 健 二	富 川
準 最 高 位	雲龍姫	松 村 竜 幸	美 園
第1部(雄・1才)	1 (出陳なし)		
第2部(雌・1才)	1 美久姫	佐 藤 敏 律	北 町
第3部(雄・2才)	1 (出陳なし)		
第4部(雌・子付・3才以上)	1 レディアイドル	廣 川 健 二	富 川

# 青年部活動

(竹田祐史部長)



第1回

## 子ども農業体験学習

### 農協労組との交流会

6月3日に、第1回目となる子ども農業体験学習を開催し、上浦幌中央小学校（野上泰宏校長）の全校生徒29名と盟友26名など合わせて60名が参加しました。

今年は大豆を作付し管理から収穫までの作業を共同で行います。

竹田部長が作業について説明した後、4つの班に分かれ歓切り、蒔き付け作業を盟友たちが手本を見せながら一緒に行いました。子どもたち

6月3日に、第1回目となる子ども農業体験学習を開催し、上浦幌中央小学校（野上泰宏校長）の全校生徒29名と盟友26名など合わせて60名が参加しました。

当日は天気が悪く残念ながらスボーツ大会は中止となつてしましましたが、交流会は無事に行うことができ、青年部員38名、農協労組7名が焼肉を囲みながら親睦を深めました。

農協新人職員や新しく支部に加入した方の自己紹介等が行われ、大いに盛り上がりま

た。今後は定期的な管理作業や勉強会などを予定しています。

は、時折真剣な表情を見せながらも、笑顔で楽しそうに作業に取り組んでいます。

組んでいます。

農民連盟執行委員（渡部順一委員長）は6月9日、10日の日程で苫小牧市、札幌市で税務研修を実施しました。

農民連盟執行委員（渡部順一委員長）は6月9日、10日の日程で苫小牧市、札幌市で税務研修を実施しました。

1日目はあいにくの雨の中でした。日本ニユーホランド株式会社を訪れ、ビデオによる会社の歴史や事業内容、苫小牧デポの機能などについて概要説明を受けました。

農民連盟執行委員（渡部順一委員長）は6月9日、10日の日程で苫小牧市、札幌市で税務研修を実施しました。

苦小牧デポは、同社の物流基地及び社員研修施設となつており、同社のトラクターや作業機をはじめ部品などは世界21カ国から船便で苫小牧に陸揚げされ、同施設で組み立てや点検などが行われたあと日本全国に出荷されているそ

うです。

2日目は農研機構北海道農業試験センター（旧北海道農業試験場）を訪れ、企画部企画室の中村情報専門役からビデオにより同施設の概要や水稻の新品種やにがみを抑えたダツタンソバ「満天きらり」、

加工適性に優れる縦長のタマネギ「力口エワン」、省力栽培と貯蔵性に優れるカボチャ「ジエジエJ」など既に市販されている新品種開発の成果などについて説明を受けました。

その後水田作研究領域の村上主任研究員よりGPS自動操舵システムについてビデオ説明を受けた後、同施設内の圃場で実演を見学した後、参加者は実演機に乗つて実際に体験したり、担当者に熱心に質問をしていました。

# 農民連盟 税務研修



苦小牧デポ見学中

# 第41回通常総会

## 全議案承認



会場の様子

J Aうらほろの第41回通常総会が6月7日、浦幌町中央公民館（町内桜町）で組合員（本人出席96名、委任状出席21名、書面出席68名）や町内外関係団体からの来賓を迎えて開かれました。

馬場組合長は冒頭の挨拶で「おおむね天候に恵まれ、ほぼ全ての作物が平年作以上の収量となり、組合員皆様のご努力と関係機関のご指導により、念願であった100億円を大幅に超える取扱高となつた」と挨拶しました。

続いて来賓を代表して、水澤一廣町長とJA中央会帶広支所の植田尚典支所長の祝辞があり、議長に永井健児さん（恩根内）と山田卓さん（稻穂）が選出され、議事に入りました。

98%（同比1・46ポイント増）05・5%となりました。

**融資** 貸出金は手形貸付金が3億3千3百万円

金が29億5千4百万円（同比92・0%）となり、貸出金合計は35億3千万円（同比87・4%）となりました。

### ○平成27年度事業のまとめ

#### 取扱高初の100億円突破!!



挨拶をする馬場組合長

後の農協運営に反映させていただきます。

総会は終了しました。  
総会での意見要望は、理事会等での十分な審議を経て今後の農協運営に反映させていただきます。

そのうち、普通貯金は39億円（同比104・6%）となりました。

大きく更新したことが報告されました。その他、28年度計画の設定など全12議案が審議され、議案の最後には「TPから北海道農業・地域社会及び国民の命と暮らしを守る特別決議」と「指定団体制度の機能を維持する特別決議」が全会一致の拍手で採択され、すべてが原案通り承認となり、

貯金のご協力により、総貯金残高は159億8千4百万円（同比104・6%）となりました。

#### 購買事業

長期共済は満期到来や保障見直しなどにより、期末保障共済金は404億7千万円（同比96・4%）となりました。

#### 共済事業

肥料は追肥の硫安、尿素の取扱が増加して、7億3千8百万円（前年比105・1%）となりましたが、農薬は3億8千5百万円（91・0%）となりました。

肥料は供給量が伸びているが、価格が下落したことなど

組合員の皆様のご理解とご協力による出資増口により、出資総額は10億5千8百万円（前年比102・1%）、純資産は25億6千4百万（同比1・46ポイント増）となりました。

肥料は供給量が伸びているが、価格が下落したことなど

組合員の皆様のご理解とご協力による出資増口により、出資総額は10億5千8百万円（前年比102・1%）、純資産は25億6千4百万（同比1・46ポイント増）となりました。

また、自己資本比率は21・67・2%（前年比67・2%）、証券貸付

（次ページ）

(前年より)により、12億2百万円(同比98・4%)の取扱額となり、総体の取扱高は26億7千1百万円(同比101・6%)となりました。

**農機整備** 農機具はトラクターなどの大型機械の取扱が増え、取扱額は3億6千1百万円(同比110%)となりました。車両は減少し取扱は増加し、総体の取扱高は

**燃料** 7月以降大幅に下落した原油価格により単価は値下げ傾向になりました。油類の取扱量は、軽油、重油で減少、ガソリン、灯油は増加したことにより、7662キロトリップ(同比98・8%)となり、総取扱高は6億3千3百万円(同比74・1%)の実績となりました。

**生産支援** 天候や市場状況に比較的恵まれ、順調に作業を進めることができました。取扱高は2億6千万円(同比101・9%)でした。乳代単価は、前年を4・06円上回る95・76円となりました。畜産物の年間取扱高は、個別で原料価格が引き上げられ、27年度加工原料乳生産者補給金単価は、前年より0・22円引き上げの28・43円に設定されました。

**畜産** 生乳取引では全用途別で原料価格が引き上げられ、27年度加工原料乳生産者補給金単価は、前年より0・22円引き上げの28・43円に設定されました。

天候や市場状況に比較的恵まれ、順調に作業を進めることができました。取扱高は2億6千万円(同比101・9%)でした。乳代単価は、前年を4・06円上回る95・76円となりました。畜産物の年間取扱高は、個別で原料価格が引き上げられ、27年度加工原料乳生産者補給金単価は、前年より0・22円引き上げの28・43円に設定されました。

**畜産** 生乳取引では全用途別で原料価格が引き上げられ、27年度加工原料乳生産者補給金単価は、前年より0・22円引き上げの28・43円に設定されました。

天候や市場状況に比較的恵まれ、順調に作業を進めることができました。取扱高は2億6千万円(同比101・9%)でした。乳代単価は、前年を4・06円上回る95・76円となりました。畜産物の年間取扱高は、個別で原料価格が引き上げられ、27年度加工原料乳生産者補給金単価は、前年より0・22円引き上げの28・43円に設定されました。

**畜産** 生乳取引では全用途別で原料価格が引き上げられ、27年度加工原料乳生産者補給金単価は、前年より0・22円引き上げの28・43円に設定されました。

**出資配当と事業分量配当** これらの事業に取り組んだ結果、平成27年度の当期純利益は1億4千7百万となり、5百万円あまりの出資配当(払込済出資額の0・5%)と肥料、農薬、飼料と免税軽油を対象に3千万円の事業分量配当を行うこととなりました。

**販売事業** 小麦は、6月下旬からの低温傾向により登熟期間が確保され、未熟・不穀粒の発生が極めて少なく製品収量に結びつき、きたほなみは全量1等Aランクを確保し、ゆめちからは全量2等Aランクでした。10アヘン当たり収量は689キロ(前年比138%)でした。

馬鈴しょは、いも数は平年並みでしたが、1個重が平年を上回ったことから、同収量は3852キロ(同比106%)で、ライマン価は前年を下回る20・98%となりました。

**豆類** 豆類は、大豆が同収量262キロ、小豆が同収量306キロ(同比100%)、金時類が同収量189キロ(同比73%)、手亡類が同収量252キロ(同比81%)となり、総取扱高(経営安定対策交付金含む)

**農産** 農産物の年間取扱高は、個別で原料価格が引き上げられ、27年度加工原料乳生産者補給金単価は、前年より0・22円引き上げの28・43円に設定されました。

**○平成28年度事業方針**

第8次浦幌町農業振興5カ年計画の4年目となる今年も5項目の基本目標に取り組み、組合員の皆様からのアンケートやJAグループ改革プラン、JA北海道大会決議事項に基づいて、組合員の所得増大、農業生産の拡大、地域の活性化を最重点課題として取り組んでまいります。

域農業の維持・発展に貢献する下支え、遊休農地の受け皿、作業機や労働力の共有と共同化に向けた橋渡し、地域輪作体系の確立などの取り組みを強化致します。

また、JAの本来あるべき姿や最重点課題の解決を念頭に多様化する組合員ニーズをくみ上げ、迅速な対応を可能とする組織機構の改革を実施しました。部門部署を集約させ所属長の判断による適切な構造的課題解決のため、地



議長に選ばれた永井さん(左)と山田さん

(前ページより) 人員配置と横断的連携の強化、営農に係る業務の融合によるワンストップでの相談型コンサル業務の充実、また、スペシャリストの

育成を目指します。

J A運営はより一層の健全性・信頼性が求められており、リスク管理の徹底及びコンプライアンスの遵守に努めると

JAの健全化を図り、組合員の皆様をはじめ地域の住民から信頼されるJAを目指します。

# 新執行体制決まる

## 組合長と専務、代表監事再任

6月7日の通常総会後開催された理事会並びに監事会上において、次の通り新執行体制が決定しました。また、今般の役員改選で退任された、理事の小島美光氏・山川三樹雄氏・山田幸雄氏、監事の塙田実氏の皆様には、農協運営など長年のご尽力に対し深く感謝お礼申し上げます。

### ▽新執行体制（敬称略）

#### 代表理事組合長

馬場幸弘（再・帶富）

専務理事兼信用担当理事

梅田 武（再・合流）

理事 下坂芳昭（再・万年）

高木政志（再・豊北）

角田郁夫（再・相川）

高橋福一（新・朝日）

▽農産専門委員会 下坂芳昭（委員長）、林 常行、佐藤泰彦、高橋昌行（新・豊北）

▽畜産専門委員会 高木政志（委員長）、角田郁夫、榎原政士、高橋福一、松川拓之

# 小学校で豆の授業



豆の説明をする土生係長

6月24日、上浦幌中央小学校（野上泰宏校長）の総合的な学習の時間「ふるさとの産業～豆を学ぼう」の講師として、当農協職員の土生係長と横山係長が5・6年生に授業を行いました。

初めに土生係長が、資料を使って地域の豆栽培や種類、生産方法などについて分かりやすく説明した

生徒たちは最後まで真剣な表情で話を聞きながらメモをたくさん取っていました。

この授業を通して学んだことを様々な場面でも活かしていただきたいです。

△入札委員会 佐藤泰彦、高橋福一  
△浦幌トラック株 下坂芳昭（取締役）、角田郁夫（同）、高橋昌行（監査役）、林常行（同）  
△浦幌町農業委員会 高木政志（農業委員）

今年は天候に恵まれず、例年よりも2週間ほど収穫が遅れおり、6月30日現在は約270haの収穫が終わりました。このまま順調にいけば7月中旬旬までに終わる予定です。

2番牧草約190ha、デント



## 1番牧草収穫始まる

### 収穫の様子

コーン約430haの収穫を計画しております。

# 美瑛放牧酪農場を視察 浦幌町酪農振興協議会

浦幌町酪農振興協議会は6月3日と4日の2日間で酪農女性研修を開催しました。町内の酪農家7名が参加し、美瑛放牧酪農場（美瑛ファーム）

健康な状態で自由に牧草を食べていました。浦幌町ではジャージー種やブラウンスイス種の飼養頭数が少ないため、参加者は珍しく牛を見学していました。牧場に隣接する加工プラントでは、牧場で搾乳した生乳



互いに応援しながら  
フレッシュグリーン  
スポーツ大会

6月17日に帯広のスズラン  
ボウル（帯広市稻田町）で、  
フレツシユグリーン（森菜摘  
会長）がスポーツ大会を開催  
しました。

楽しみながら、ボウリングの結果発表と表彰を行い、結果に一喜一憂していました。個人戦での結果は、朝日真理子さんが優勝、森菜摘さんが準優勝、泉野咲奈さんが3位でした。



## 和牛後継者研修会を 開催

浦幌町和牛改良組合は6月18日に、後継者研修会を農業会館にて開催しました。

本年も恒例のボウリングを行いました。参加した8名の会員は互いに応援しながらも真剣にスコアを競いました。

2ゲーム目に行つたグループ戦では、1ゲーム目の個人戦での成績をもとに3チームに分かれ対戦しました。

ム) を観察しました。  
美瑛放牧酪農場は、  
地にジャージー種、シ  
スイス種を中心にホ  
ンや、それらの交雑  
様な乳用種が飼育され  
健康な状態で自由に生  
べていました。

広い放牧や美瑛産の農産物を利用した商品が販売されており、低温殺菌乳、ヨーグルト、ソフトクリームなどをおいしく頂きました。

講師に全国酪農業協同組合連合会の村上明弘氏、株式会社丹波屋の内田勇一氏を招き、経営の繁盛や繁殖牛の飼育管理について講演をいただきました。

参加者は講師の方々の話を一つひとつ真剣に聞いていました。

参加者は講師の方々の話を一つひとつ真剣に聞いていました。

いつもJA共済事業をご利用頂き、ありがとうございます。

6月14日～16日にかけて実施された共済一斉推進は、皆様のご協力のもと無事終了することができました。

期間中お忙しいところ時間を割いて下さった組合員の皆様、また準備・活動にご協力頂いた皆様に厚くお礼申し上げます。

J A うらほろ共済係では、推進期間のみならず年間を通して「ご契約内容の見直し」を中心とした活動を行っています。

「ひと・いえ・くるま」全般的に皆様の身体や財産を守るためお役に立てるよう、また有利な提案で喜んで頂けるよう、「汗をかき・知恵を絞って」まいりますので、ご相談や悩みなどございましたら、些細なことでも遠慮なくお声かけ下さい。

今後とも、JA共済を何卒よろしくお願い申し上げます。



国が支える。安心が大きくなる。

# 農業者年金のご案内

農業者年金は、国民年金の第1号被保険者（保険料納付免除者を除く）で、年間60日以上農業に従事する60歳未満の方であれば、どなたでも加入できます（※）。

（※）農業者年金に加入される方は、国民年金の付加年金（付加保険料月額400円）への加入も必要となります。

## ○ 農業者年金のメリット ○

1

### 少子高齢化時代に強い積立方式の年金です

自ら納めた保険料とその運用益（付利）を年金の原資として積み立てていき、この年金原資の額に応じて将来受け取る年金額が決まる「積立方式（確定拠出型）」の年金です。

自分が必要とする年金額の目標に向けて、保険料を自由に決められ（月額2万円～6万7千円までの間で千円単位）、経営の状況や老後設計に応じていっても見直せます。

2

### 終身年金で80歳までの保証付きです

農業者年金は生涯支給されます。仮に加入者・受給者が80歳前に亡くなった場合でも、死亡した翌月から80歳までに受け取れるはずであった農業者老齢年金の額の現在価値に相当する額が、死亡一時金として遺族に支給されます。

3

### 公的年金ならではの税制上の優遇措置があります

支払った保険料は、全額が社会保険料控除の対象となり、所得税・住民税の節税につながります（なお、民間の個人年金の場合は、控除額の上限は5万円です）。

また、保険料の運用益は非課税で、将来受け取る農業者年金は公的年金等控除の対象となり、65歳以上の方であれば公的年金等の合計額が120万円までは非課税です。

4

### 農業の担い手には、手厚い政策支援（保険料の国庫補助）があります

認定農業者で青色申告をしている方やその方と家族経営協定を結んだ配偶者・後継者の方など、農業の担い手となる方には国から月額最高1万円の保険料補助があります。

農業者の老後生活は  
国民年金 +  
農業者年金が  
基本じゃな。



# 7月のおすすめ品

(株)長谷川熊吉商店

 <p><b>ナカトミ ビックファン BF-75V</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・100V</li> <li>・羽根径 75cm</li> <li>￥24,600(税込)</li> </ul> <p>100Vでラクラク移動!! 売れてます!!</p>	 <p><b>フルタ 大型ファン GS1045C</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・三相 200V/400W</li> <li>・羽根径 100cm</li> <li>￥89,000(税込)</li> </ul> <p>省エネ、大風量、低騒音、キャスター付!!</p>	
 <p><b>工場扇 SPF-45-2P</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・100V</li> <li>・羽根径 45cm</li> <li>￥6,800(税込)</li> </ul> <p>風量 3段、左右首振機能付!!</p>	 <p><b>日動 工場扇 K600E</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・100V</li> <li>・羽根径 60cm</li> <li>・風量 160 m³/min</li> <li>￥19,400(税込)</li> </ul>	 <p><b>フルタ エコトップファン ET10255</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・三相 200V/250W</li> <li>・羽根径 100cm</li> <li>・風量 630 m³/min</li> <li>・質量 18kg</li> <li>￥41,000(税込)</li> </ul> <p>高所取付専用!!</p>

**KOSHIN**

キャンペーン実施中!!

アウトドアや災害時の備えに。

インバーター発電機を大特価販売

静かな運転音で  
使いやすい



インバーター発電機  
GV-9i 定格 0.9kVA  
59,800 円(税込)



インバーター発電機  
GV-16i 定格 1.6kVA  
89,000 円(税込)

インバーター発電機  
GV-28i 定格 2.8kVA  
128,000 円(税込)

☆パソコンなどの精密機器にも安心して使用できる高品質の電源です。  
★家庭のコンセントと同じように使えます。インバーター発電機がお買い求めやすい価格で登場です。

— (株)十勝くみあい農機事業センター —

洗浄機用ホース

**Parker**



FUタイプ



両端メス端となります。  
FUタイプGUタイプを指定下さいます。メス端はリターン

壁掛けホースホルダー



ステンレスタイプ  
3/8×30m収納

～生産資材係からのおすすめ商品～

◆パクパク PK89L

￥14,396(税込)



☆本器は大豆圃場内の雑草を、除草剤タッチダウンiQを利用して枯殺すること目的とした商品になります。



プラスチックタイプ  
3/8×30m収納

￥3,780

【お問い合わせ先】

購買部 資材農機課 生産資材係 〒 015-576-4260  
上支所購買係 〒 015-576-6226

※商品はすべて税込です。

中央会のこれまでをたどる 3

昨年8月に成立した農協法などの改正法は、この4月1日から一部を除いて施行されました。

律と農地法の3つです。その中で、3年6ヶ月以内に廃止される中央会制度について、これまでをたどってみることにしましょう。

【中央会・農協批判と改革】

推進会議同会議（平成16年4月～19年1月）は、17年に第

北川太一著『いまJAの存在』  
在価値を考える『農協批判』

を問う」(家の光協会)によると、独禁法適用除外や信用・

共済事業の分離、准組合員制度の廃止などといった「農協

批判」は昭和50年代半ばから経済界を中心に声が出始めて

その後、経済界は国を通じ  
いました。

て「農協批判」を始めました。平成14年、国の総合規制改革会議（平成13年4月～16年3月）は、信用・共済事業分理などの農協改革論を提言しました。続いて、新しく立ち上げられた規制改革・民間開放

明化や健全化の他、中央会監査のあり方についての検討などが明記されていました。この計画は再改正され、平成21年に改めて閣議決定されました。そこには、全中監査への公認会計士の帶同の拡大等や公認会計士の活用による会計検査の一層の質の向上、員外監査のあり方についての検討などが盛り込まれています。

併せて、全中監査の第三者性の強化を打ち出しました。18年には、同会議の第3次答申が出てました。そこでも全中監査に触れており、監査体制の構築とその実施に努めてきた取組に対し一定の評価はするものの、「全中の一組織であるJA全国監査機構が実施している中央会監査について、様々な角度から、組合員、貯金者等が納得する監査の在り方について検討を行るべき」と述べています。

用除外の見直しや農協に対する金融庁検査・公認会計士監査の実施などが盛り込まれた「規制・制度改革に係る対処方針」が閣議決定されました。そして25年11月には、規制改革会議（25年1月）が「今後の農業改革の方向について」を発表し、農協の位置づけや事業・組織のあり方、今後の役割などについて見直しを図るべきだとし、他の農業諸団体についても役割を検討し、見直しを図ることを求めました。26年5月には、同

会議の農業政策に関する議論が、  
（WG）が、「今回の農業改  
革は農業政策上の大転換をす  
るラストチャンスである」と

央会が一体となつて、我々自

らの組織・事業の改革・革新に果敢に取り組んでいく」(6月2日JA全中緊急会議決議文より)と反対を表明しました。

一方、自民党の農林部会や農協改革検討プロジェクトチー

ム（P.T.）などでの議論もあり、政府側からすると農協改革の内容が後退した時期があ

して、農業委員会の見直し、農業生産法人の見直し、農業協同組合の見直し、(口只会)

「規制・制度改革に係る対処方針」が閣議決定されました。

そして 25 年 11 月には、規制改革会議（25 年 1 月）が「今後の農業改革の方向について」を発表し、農協の位置づけや事業・組織のあり方、今後の役割などについて見直しを図るべきだとし、他の農業諸団体についても役割を検討し、見直しを図ることを求めました。26 年 5 月には、同会議の農業ワーキンググループ（WG）が、「今回の農業改革は農業政策上の大転換をするラストチャンスである」とた。

一方、自民党の農林部会や農協改革検討プロジェクトチーム（P.T）などでの議論もあり、政府側からすると農協改革の内容が後退した時期があ

して、農業委員会の見直し、農業生産法人の見直し、農業協同組合の見直し（中央会の廃止など）を提案し、その内容は、6月13日に公表された、規制改革会議の「規制改革に関する第2次答申」に反映されました（中央会制度は自律的な新制度に移行との文言に）。これを受けて、国の農林水産業・地域の活力創造本部は同月24日に、「農林水産業・地域の活力創造プラン」（前年12月版を改訂）を公表し、農協改革を柱とした農政改革（農業委員会の改革や中央会の新制度への移行などを含めた農協改革）を正式に決めました。

J A全中も11月には、5年間を集中実践期間とした「J Aグループの自己改革について」を発表しました。農業者の所得増大など3つを基本目標にして、併せてJA改革と中央会改革を行なうとし、中央会は、農協法上の自立的な制度として生まれ変わるとな

『右ページより』つていまし  
た。

しかし政府は、「JA全中の廃止」と「准組合員の事業利用量規制」を両天秤にした農協改革案を全中に示し、強く受け入れを迫りました。それは、全中は一般社団法人化して、農協が全中の監査を受

ける義務づけを廃止し、全中の監査部門を分離して、監査法人を新設するというものでした。そして、全中がそれを受け入れないならば、准組合員の事業利用量規制を実施するとしていました。

各都道府県の中央会や連合会などからは、准組合員の事

業利用量規制に反対する意見が集中し、全中廃止の問題な

どは隅に追いやられてしまい

ました。  
都市農協にとって、准組合員は金融・共済事業などで重要な取引先であり、人口過疎地域にある農協の准組合員にとって、日々の暮らしを守つてくれます。

その結果、全中は、「人質」が維持できなくなる恐れが出

てきます。

制度が規制されることは、農協のみならず、地域での生活が維持できなくなる恐れが出

ます。  
する政府・自民党の農協改革案の受け入れを正式に表明しました。

『おわり』

## 理事会により 行政庁に提出する業務報告書 第3回

### などについて審議

#### 行政庁に提出する業務報告書

書

原案通り承認。

固定資産の取得

當農販売部當農サポート課の大豆用アタツチメントなどについて原案通り承認。

## 理事会により 固定資産の取得 第4回

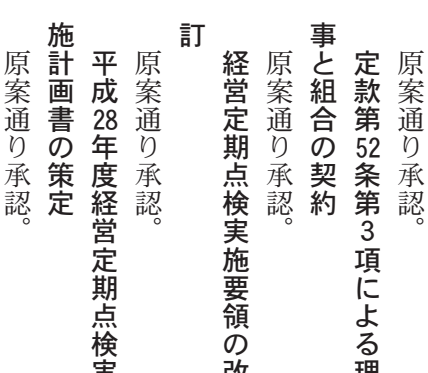
### などについて審議



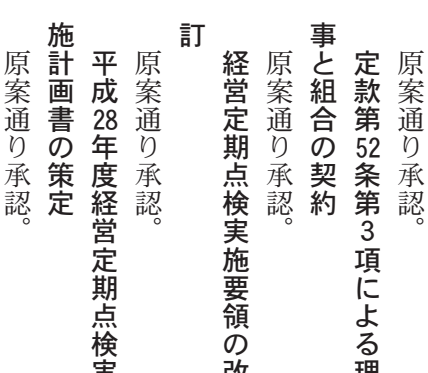
虹をイメージしたデザイン(北側)

## 明るい雰囲気に JAの花壇に花

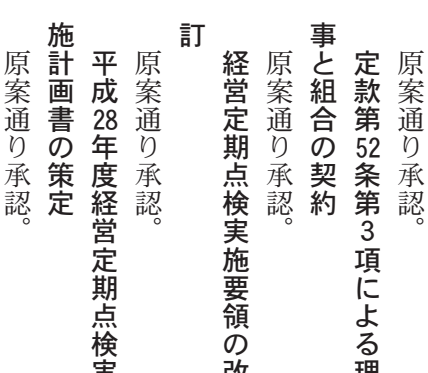
当JAでは6月28日、正面玄関の両隣にある花壇に花を植えました。3種類の花が植えられ、明るい雰囲気になりました。気温の上昇と共に満開になり見頃を迎えますので来所の際はご覧ください。



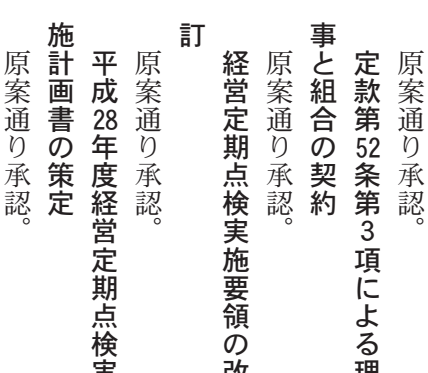
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



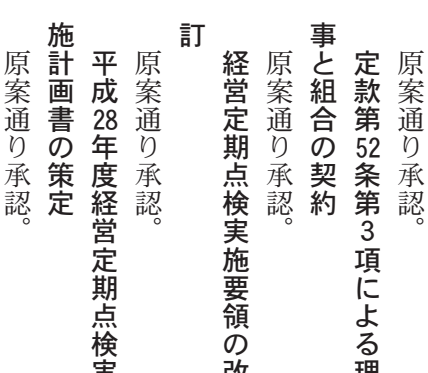
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



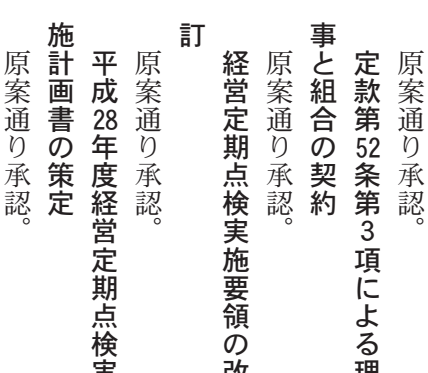
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



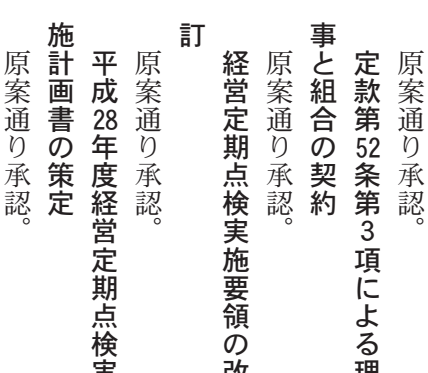
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



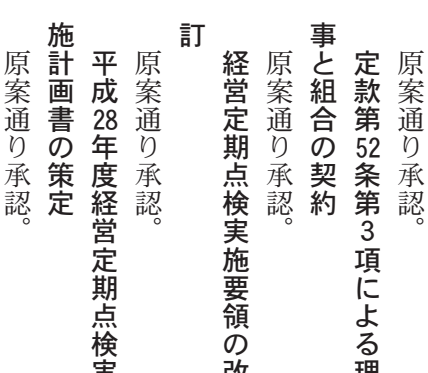
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



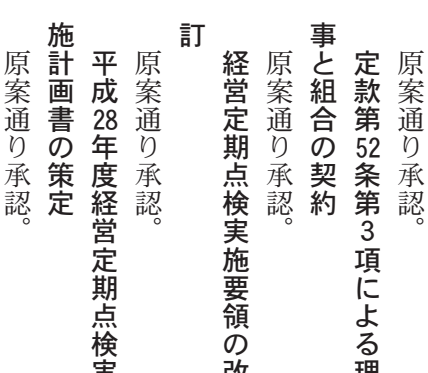
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



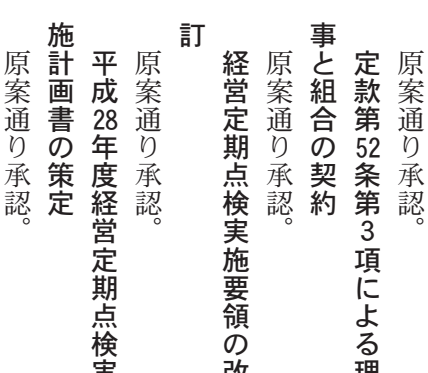
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



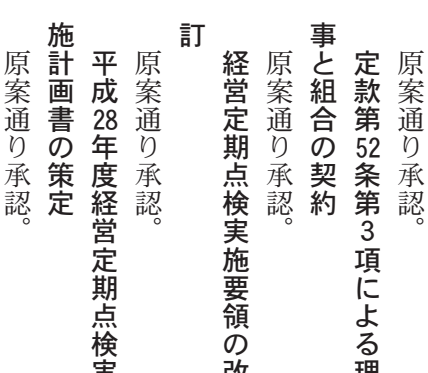
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



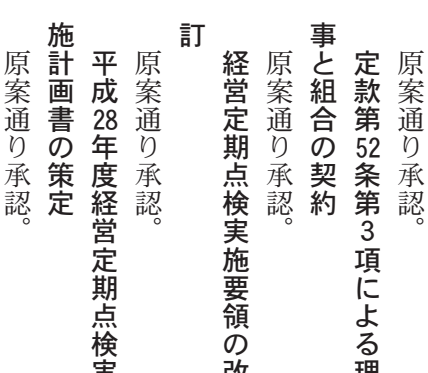
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



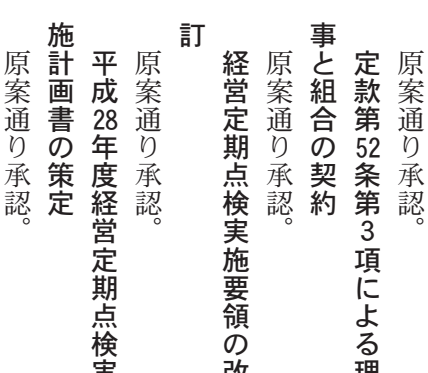
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



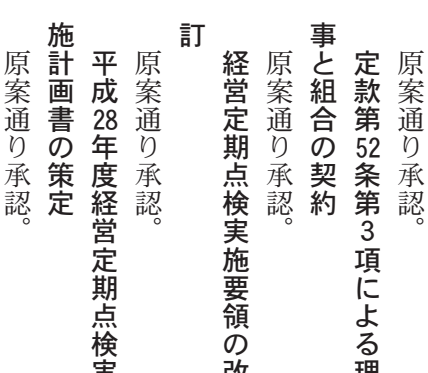
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



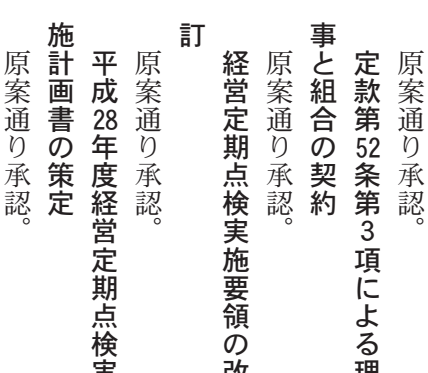
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



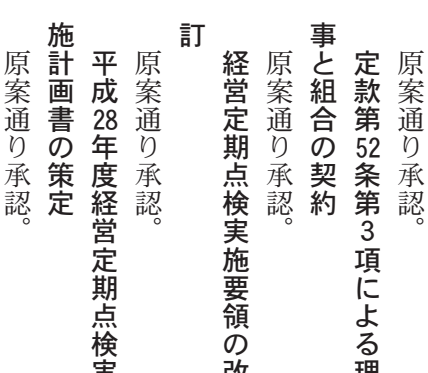
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



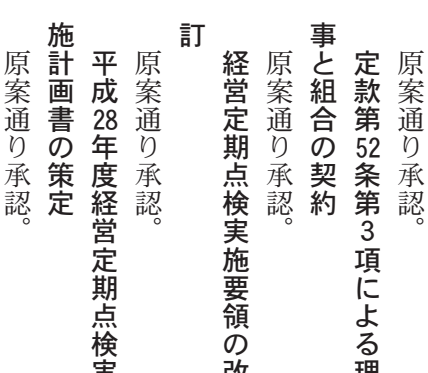
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



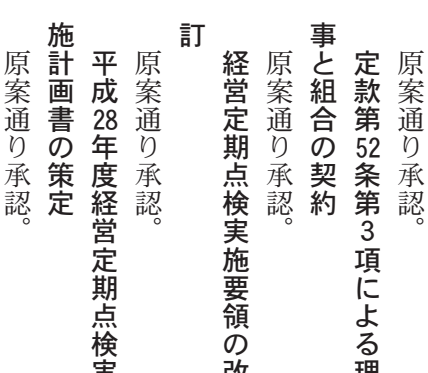
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



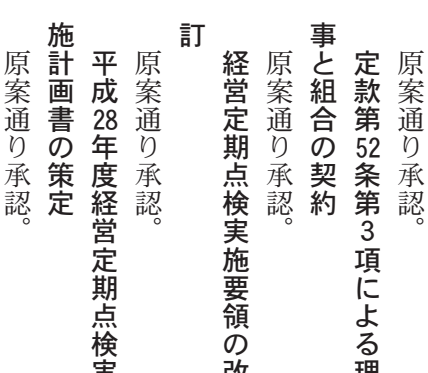
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



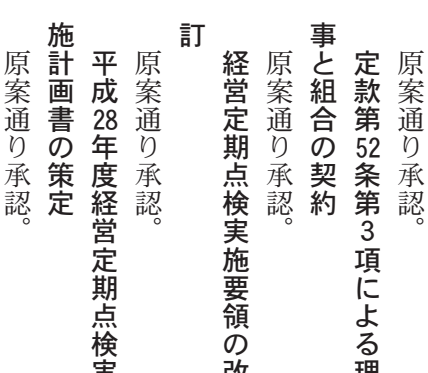
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



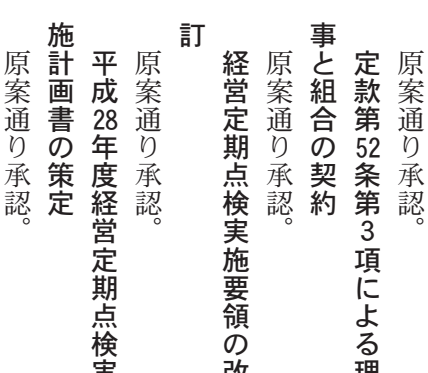
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



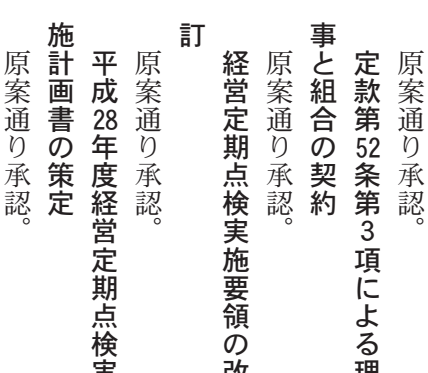
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



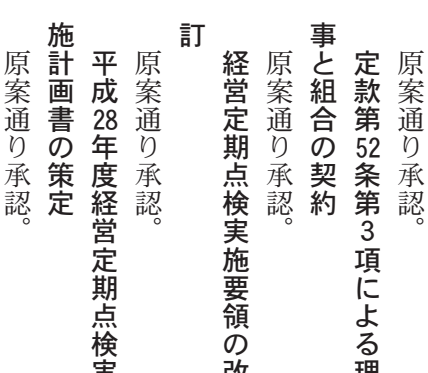
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



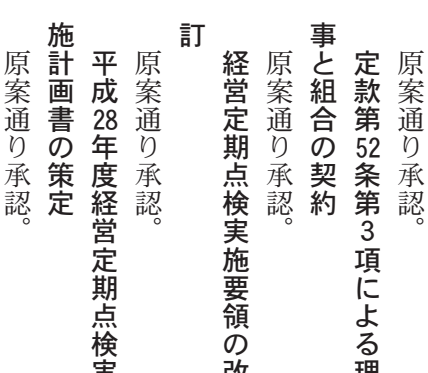
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



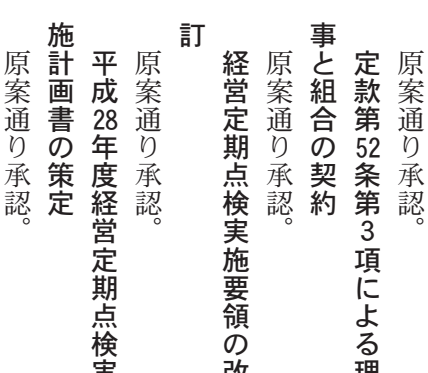
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



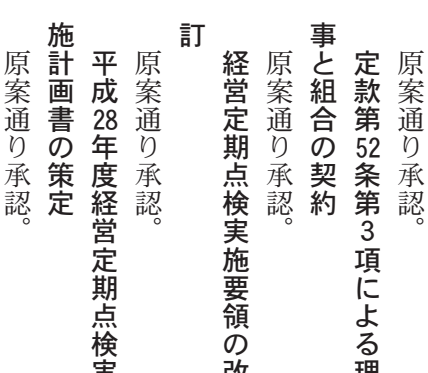
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



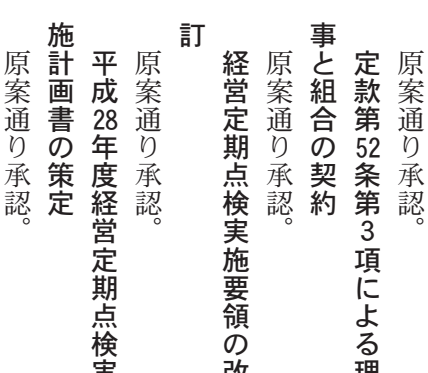
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



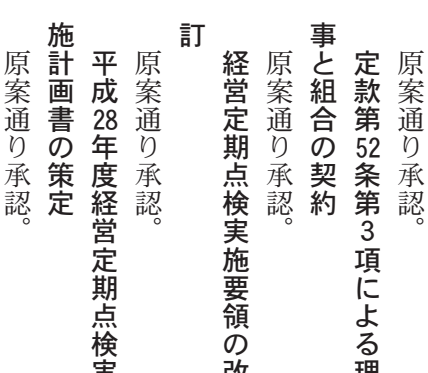
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



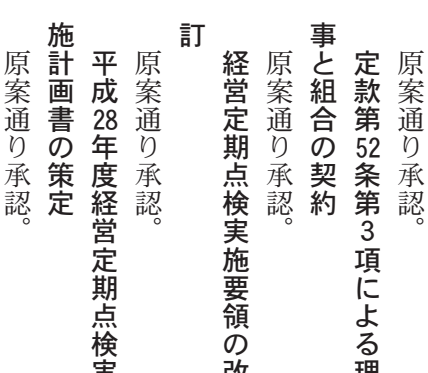
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



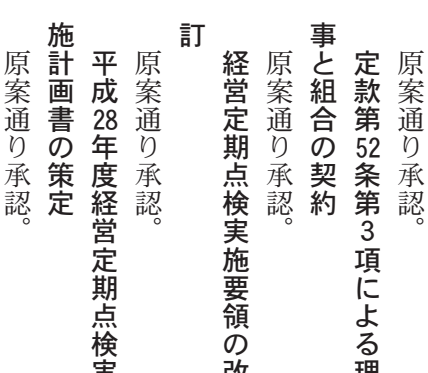
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



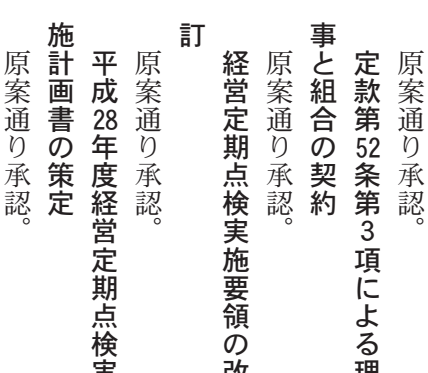
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



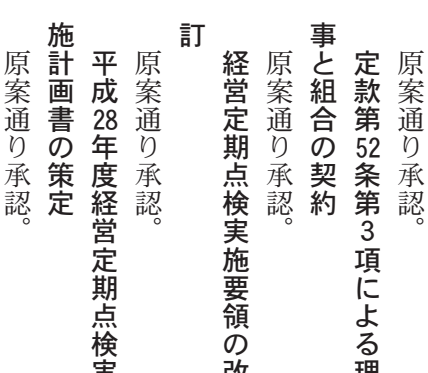
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



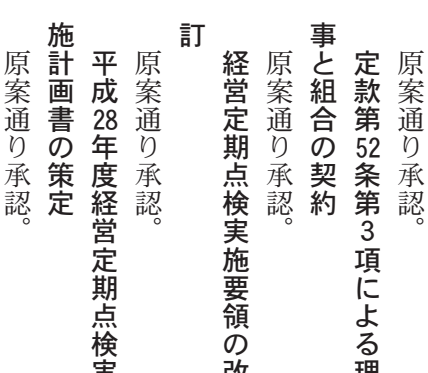
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



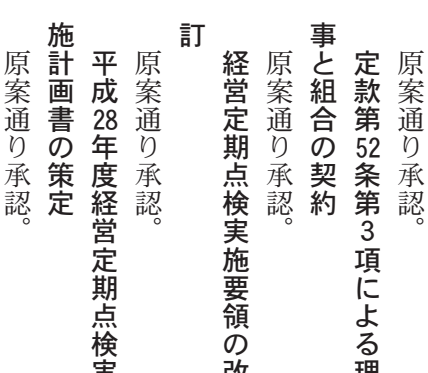
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



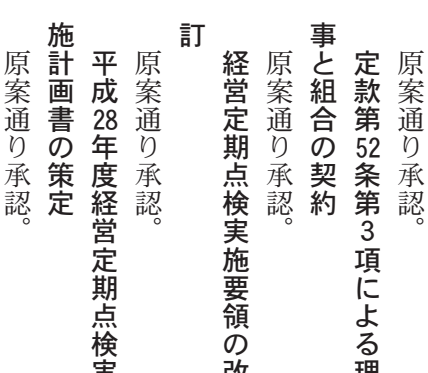
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



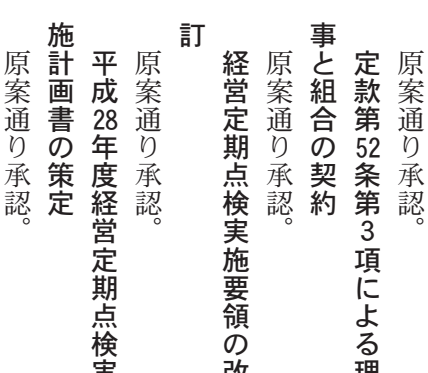
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



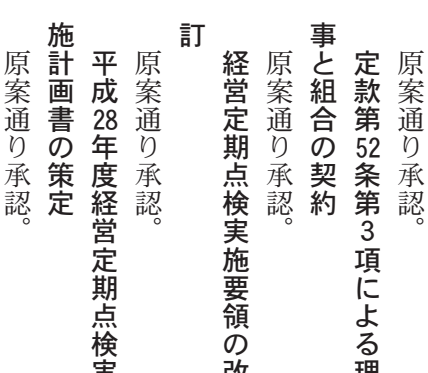
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



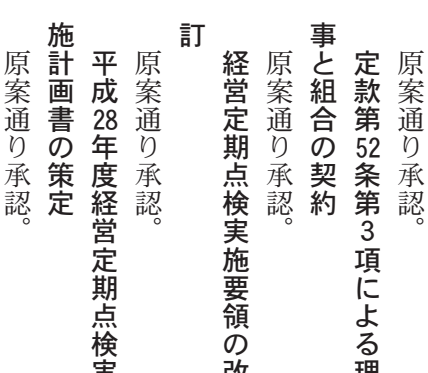
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



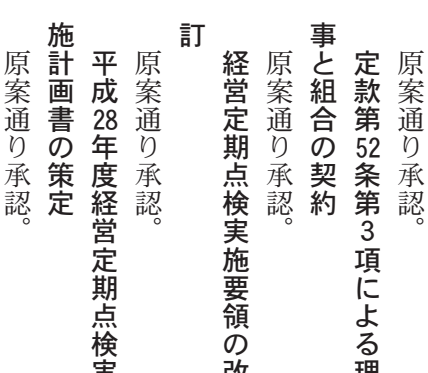
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



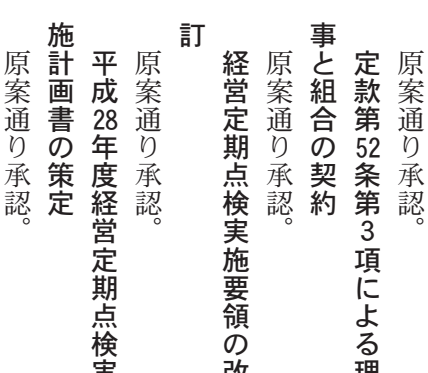
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



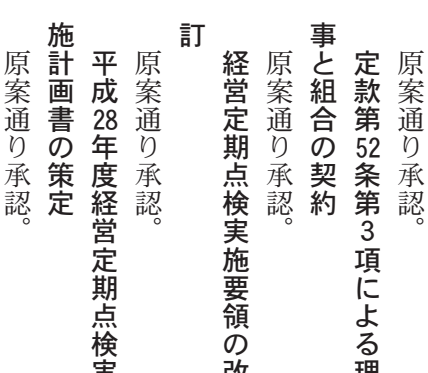
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



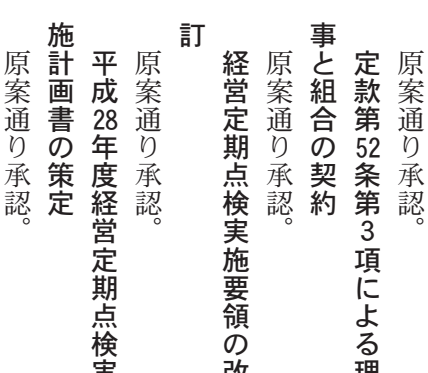
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



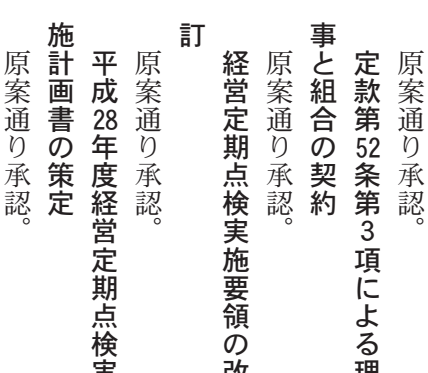
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



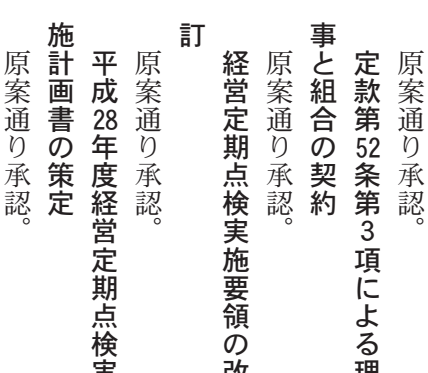
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



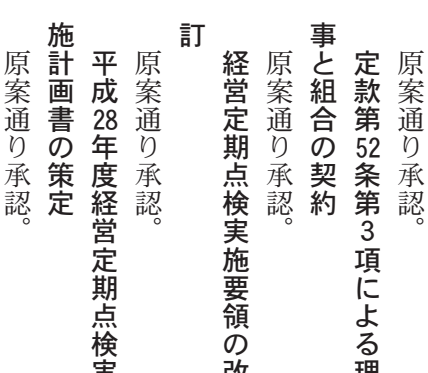
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



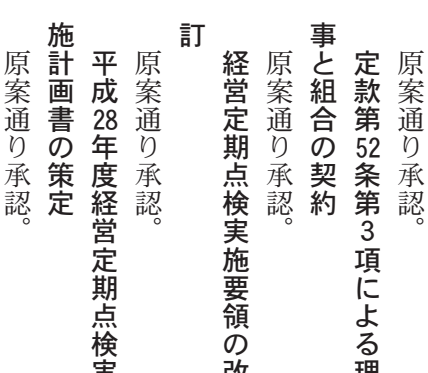
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



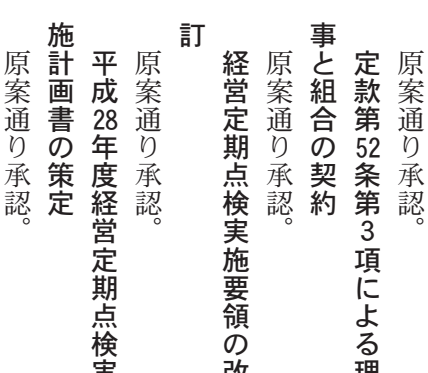
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



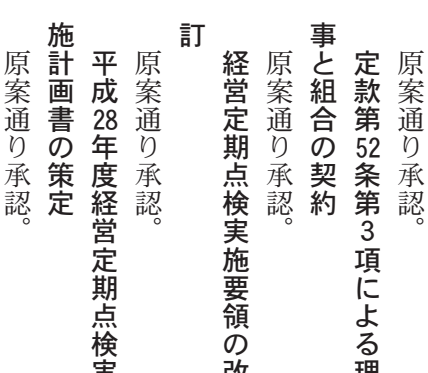
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



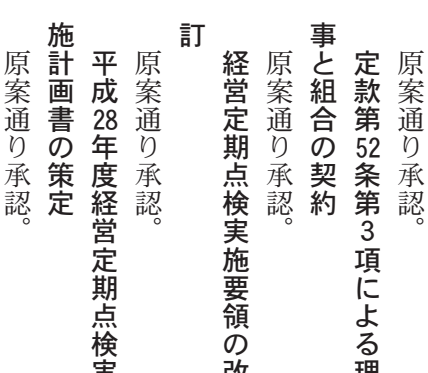
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



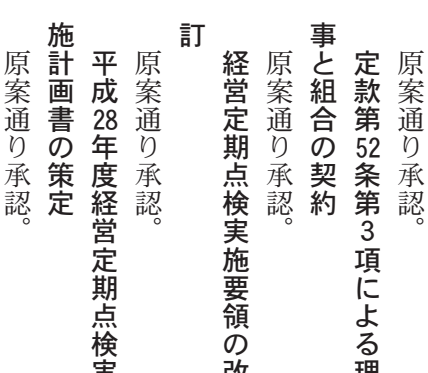
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



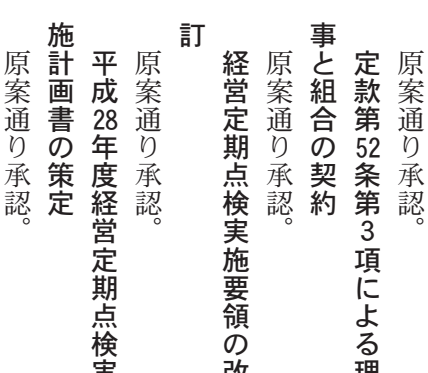
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



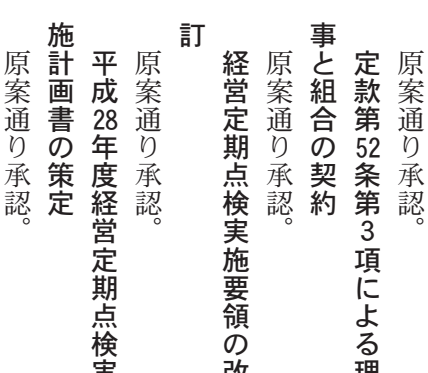
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



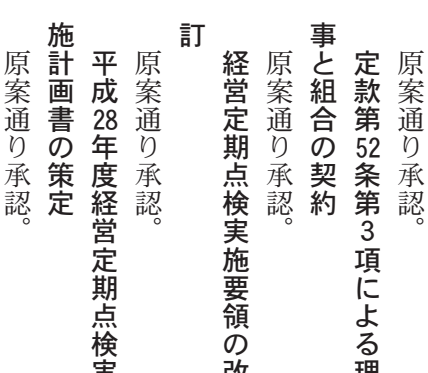
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



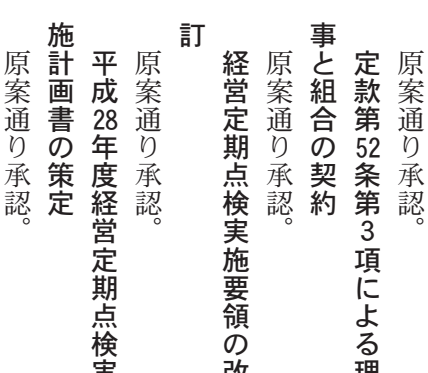
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



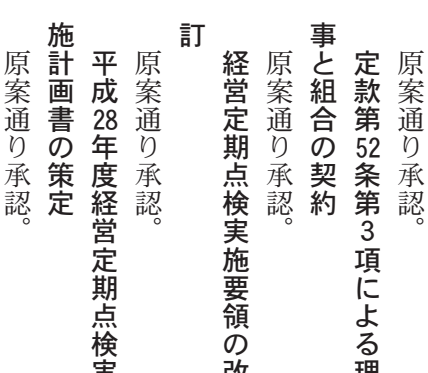
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



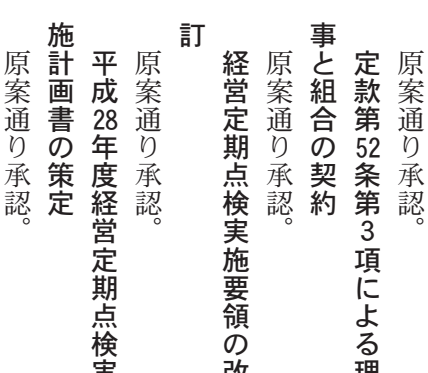
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



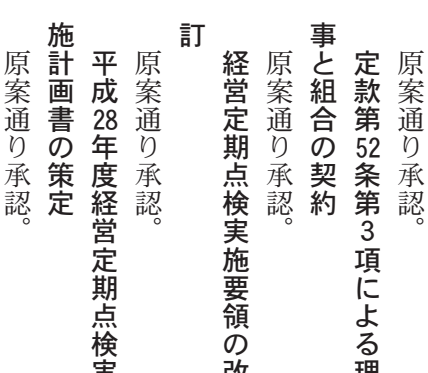
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



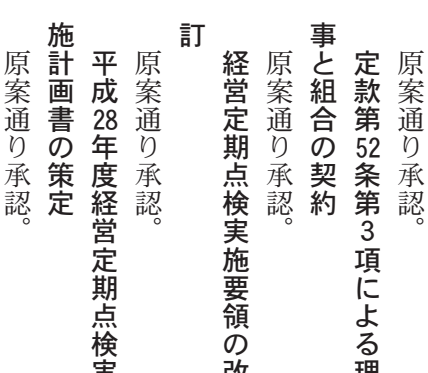
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



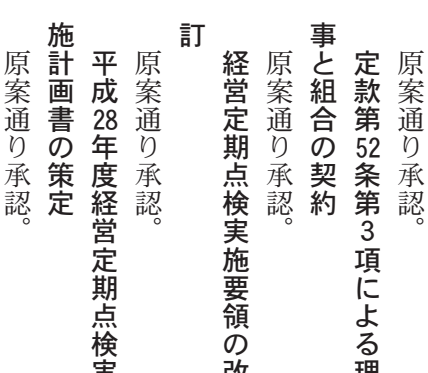
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



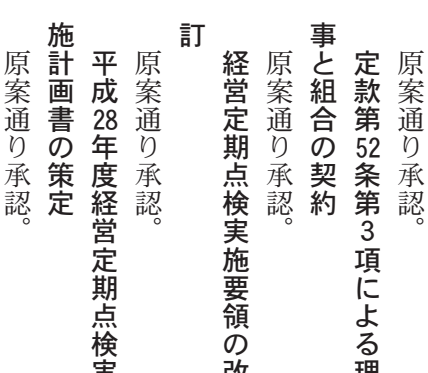
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



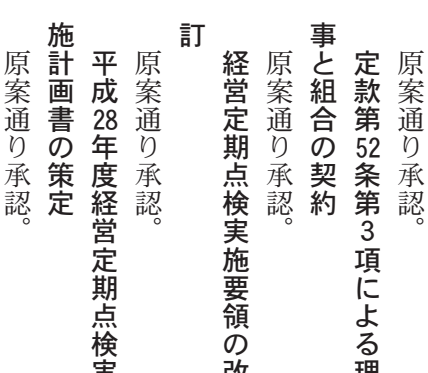
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



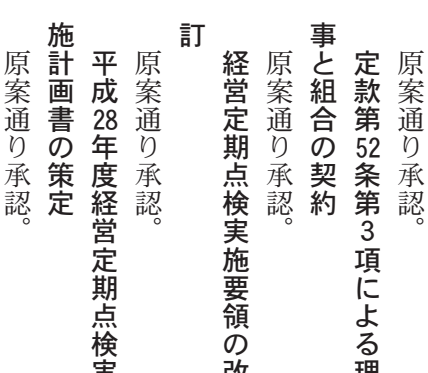
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



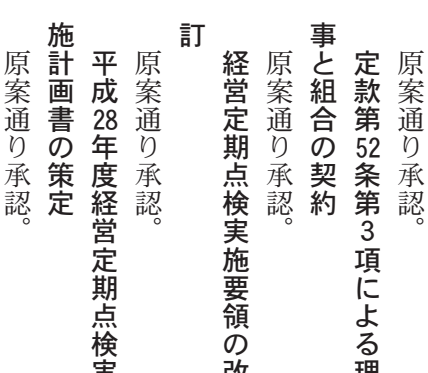
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



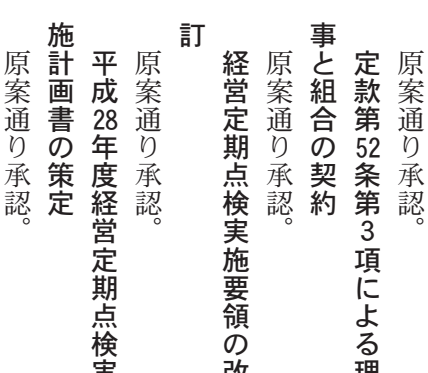
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



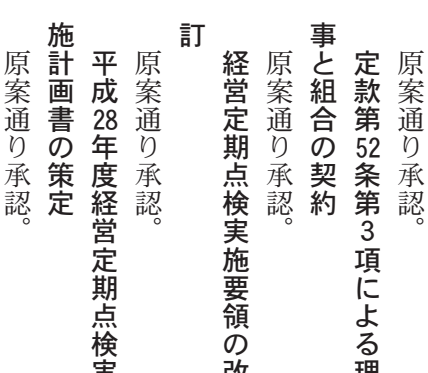
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



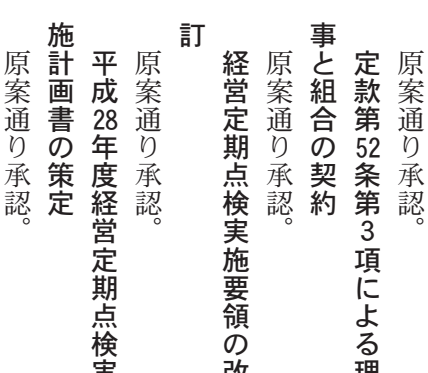
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



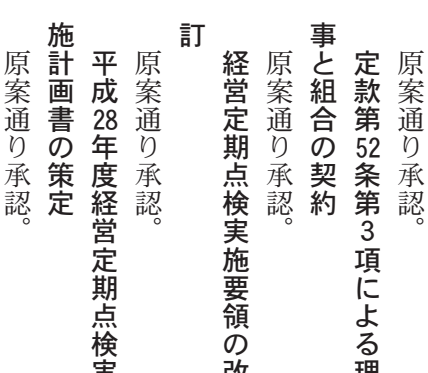
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



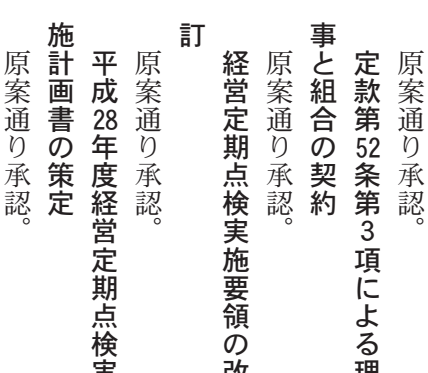
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



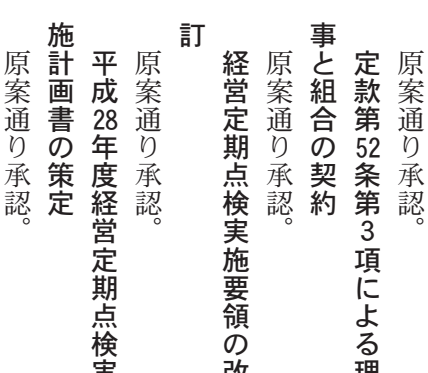
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



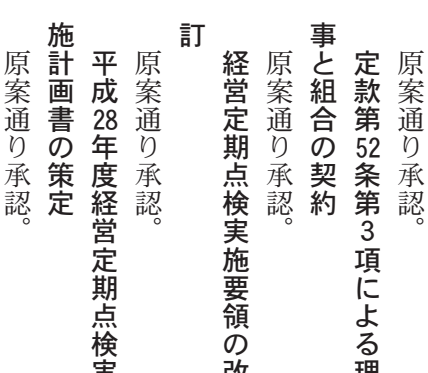
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



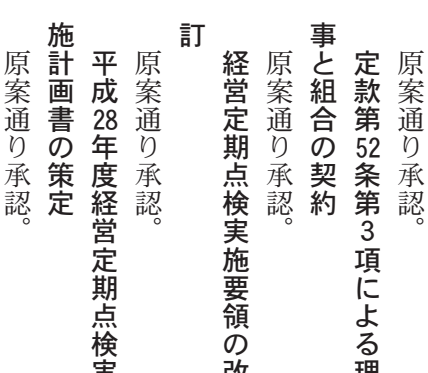
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



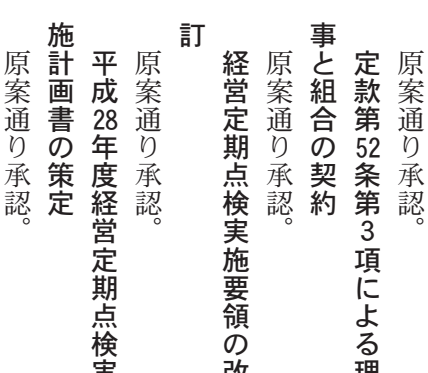
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



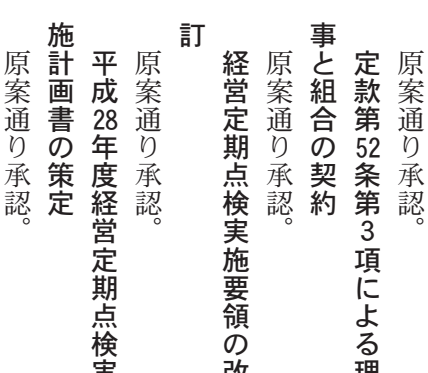
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



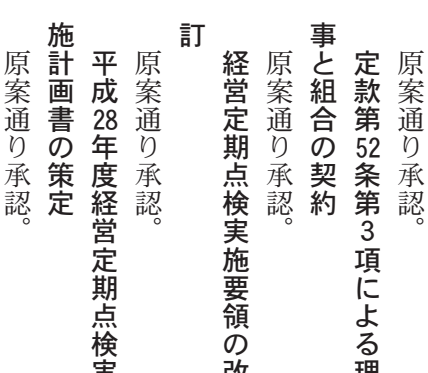
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



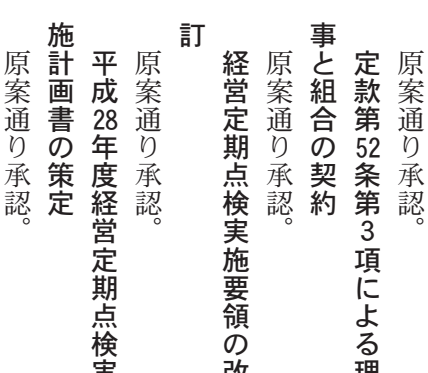
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



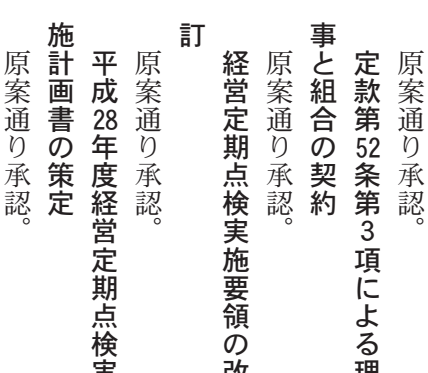
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



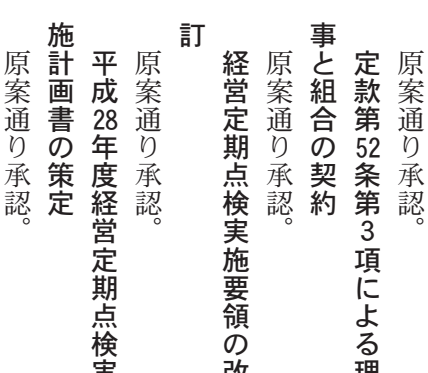
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



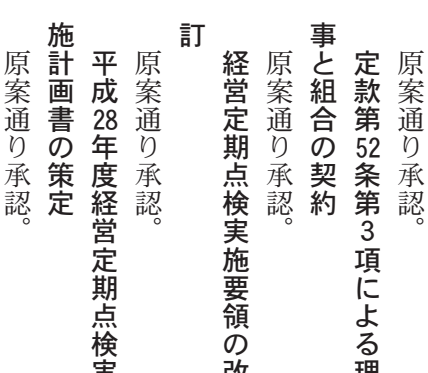
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



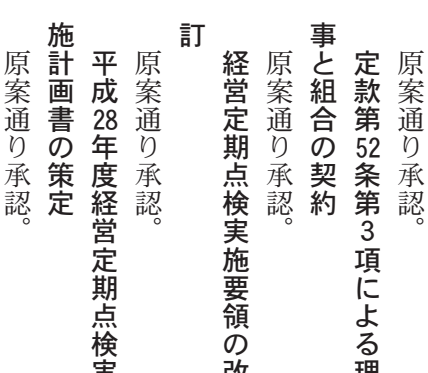
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



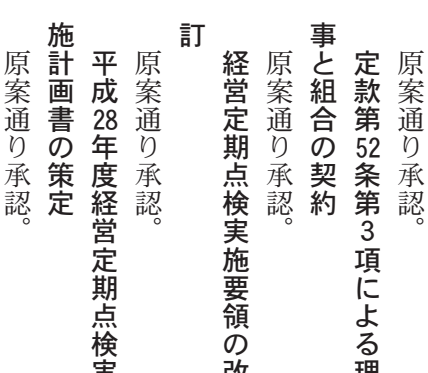
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



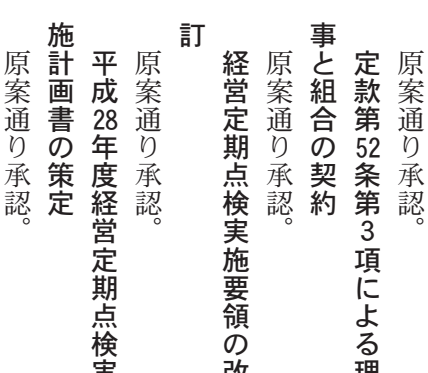
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



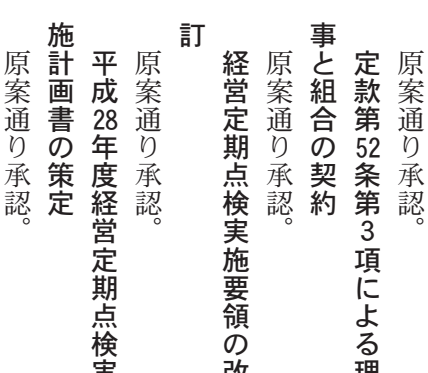
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



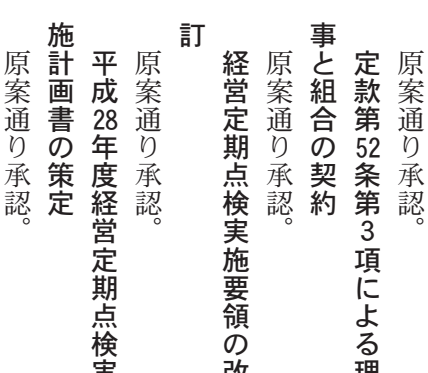
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



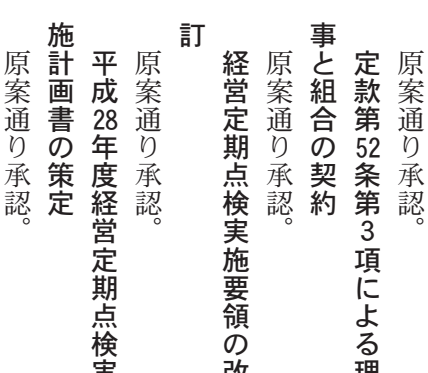
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



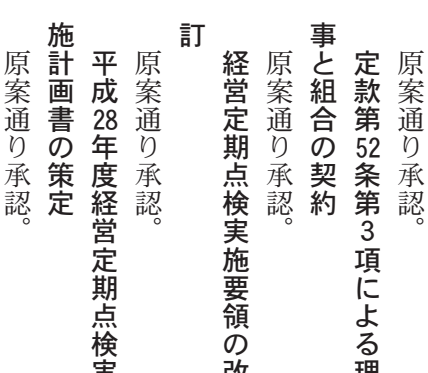
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



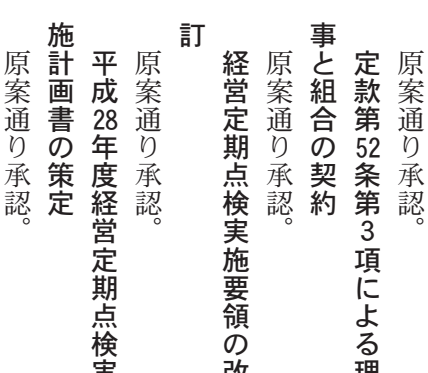
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



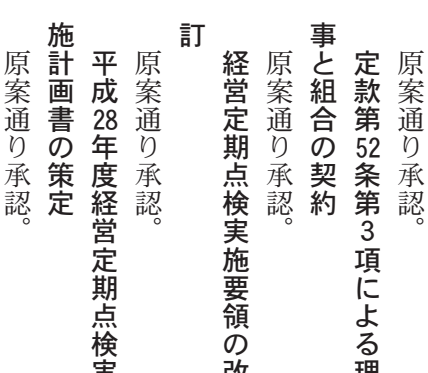
2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)

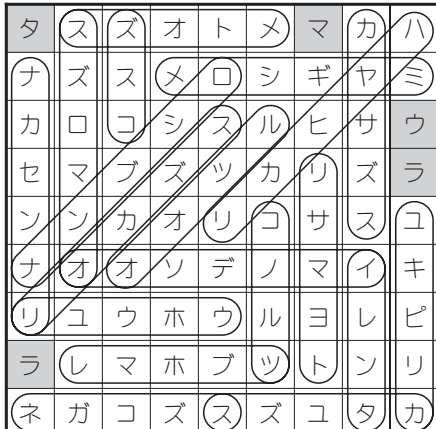


2色のベゴニアを組み合わせて配置(南側)



□ 応募要領 同封のハガキに答と住所・氏名（組合員の場合は世帯主名もご記入ください）を書き、投函ください。

6月号のパズルへのご応募ありがとうございました。



名が正解でした。抽選の結果、次の5名の方に賞品をお送りいたします。

△当選者名（敬称略）

古川 稔真（誠）二（川上）  
横山 直美（誠）（恩根内）  
部田 祐司（本）人（美園）  
坂口 清栄（福）司（幾千世）  
清水イワ子（本人）（住吉）





6月号の  
答は  
**ANSWER**

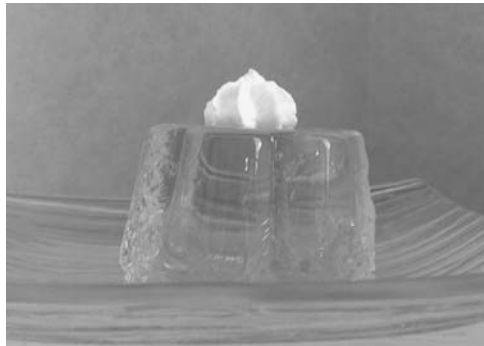
今月の抽選者は、河内  
勇盛さん(常豊)です

## 新パズル(7月)

ト	ス	薪	タ	ン	ハ	コ	蒙	荷
蒸	キ	キ	カ	ン	シ	ヤ	バ	イ
落	ヒ	ワ	ダ	葺	ユ	シ	萄	葡
草	花	蔽	莊	セ	ヤ	蓋	墓	キ
テ	ン	セ	キ	苔	ヲ	ム	サ	ズ
イ	ザ	ネ	イ	ス	菊	菲	ソ	蒼
マ	蘇	イ	チ	ン	デ	蓄	ダ	ハ
コ	ア	薄	メ	イ	夢	菓	ン	ク
苦	苦	ツ	ハ	苦	シ	茂	惹	シ

阿蘇山、一年草、隠蔽、菊水、四苦八苦、惹句、蒸氣機関車、薪炭、蒼白、駄菓子、蓄電池、転石苔をむさず、トキワ荘、苦小牧、荷馬車、峠崎、薄命、繁茂、檜皮(ひわだ)葺、葡萄酒、墓参団、無蓋車庫、蒙古斑、落花生

# 今月のレシピ°



## 作り方

- ① 小さいボールに、分量の水を入れゼラチンを振り入れる。
  - ② ジュースに砂糖を入れて温め、①のゼラチン液を入れて溶かし、リキュール酒とレモン汁を加え、冷やしながらとろみがついたらゼリー型に流し固める。
  - ③ 生クリームと砂糖大さじ1弱をまぜてホイップクリームを作る。
  - ④ 型から外し、ホイップクリームを飾る。

● Beans Club 「料理箱」より掲載



◎きれいに搾って素早く冷却  
◎めざせランク1=体細胞数30万以下、生菌数1万以下

◎ホクレン十勝家畜市場

・育成牛市場（6月1日）

(単位：円)

	頭数	最高価格	最低価格	浦幌平均価格	十勝平均価格
--	----	------	------	--------	--------

育成牛	8	508,680	330,480	428,220	425,697
-----	---	---------	---------	---------	---------

・乳牛市場（6月7日）

(単位：円)

	頭数	最高価格	最低価格	浦幌平均価格	十勝平均価格
--	----	------	------	--------	--------

初妊牛(ET除く)	10	745,200	554,040	642,816	676,912
-----------	----	---------	---------	---------	---------

初妊牛(ET)	4	972,000	911,520	944,460	903,086
---------	---	---------	---------	---------	---------

経産牛	3	544,320	505,440	520,500	398,794
-----	---	---------	---------	---------	---------

次回市場 乳牛 7月5日（農協順：2）

育成牛 7月1日（農協順：19）

8月市場 乳牛 8月24日（農協順：23）

育成牛 8月8日（農協順：2）

・肉牛市場（6月15日～17日）

(単位：円)

	頭数	最高価格	最低価格	浦幌平均価格	十勝平均価格
--	----	------	------	--------	--------

和牛素牛(去勢)	62	1,034,640	624,240	829,092	862,508
----------	----	-----------	---------	---------	---------

和牛素牛(雌)	27	851,040	358,560	742,000	755,233
---------	----	---------	---------	---------	---------

繁殖雌牛	3	1,026,000	656,640	898,920	778,015
------	---	-----------	---------	---------	---------

廃用牛	6	707,400	373,680	566,100	460,423
-----	---	---------	---------	---------	---------

交雑牛(去勢)	54	486,000	394,200	432,960	454,577
---------	----	---------	---------	---------	---------

交雑牛(雌)	56	405,000	186,840	327,298	354,756
--------	----	---------	---------	---------	---------

次回市場 7月12・14日

（農協順 黒毛：2・交雑牛：6）

8月市場 8月18・20日

（農協順 黒毛：3・交雑牛：2）

◎ホクレン十勝枝肉市場（6月平均単価）

(単位：kg／円)

	A-5	A-4	A-3	A-2	平均単価
--	-----	-----	-----	-----	------

和牛	2,481	2,380	2,262	2,100	2,404
----	-------	-------	-------	-------	-------

	AB-5	AB-4	AB-3	AB-2	平均単価
--	------	------	------	------	------

交雑牛		2,066	2,062	1,900	2,056
-----	--	-------	-------	-------	-------

7月月市場 16日

◎初生犢の集荷は、十勝中央家畜市場対応となり、下記の日程で集荷致します。

◎十勝中央家畜市場

7月開催日

1日・5日・8日・12日・15日・19日・22日・26日・29日

8月開催日

2日・5日・9日・12日・16日・19日・24日・26日・30日

◎畜産公社出荷日 7月都度協議

◎畜産物の販売希望者は、早めに畜産課へご連絡下さい。

集荷には特段のご協力を願い致します。尚、初乳は充分与えて下さい。

は状自定うくく機はし産に輸に乾草までが議論されきてはいるのか  
での給着心含能が第一飼料構造比較的安価にそして大量  
き危飼し理む役優第一胃発酵で粗飼料を占めるよう生  
き機料が配合優先され、牛乳を自給飼料にありま  
せん。状況の量と常飼料はトウモロコシと  
輸入打破大だ草を任せよコシをより多く  
へるでいりますと現に保つてのこはです。依と現  
つづく

存度を低めながら、同時に高い栄養価をもつ自給飼料を生産して、それには食品製造副産物を組み合わせ、粗飼料を減量していくという戦略を実現する。牧草（サイレージ）の生産量を減少させ、高価な濃厚飼料を必要です。より現実的な表現として、この最大の乳量を目指す。そこで、經營状況を見ながら、その単純ながら、そう体配のそ乾をがせ使組み合います。牧草の乾物摂取量を高めることで、栄養価の目標とされています。ところに最重要点が置かれます。

（牧草サイレージ・乾草調整における目標栄養価）

◎浦幌町の乳牛頭数（搾乳農家）5月

経産牛			育成牛	合計
搾乳牛	乾乳牛	計		
3,389頭	443頭	3,832頭	2,672頭	6,504頭

◎生乳生産量（5月出荷分）

実績乳量	前年実績対比	4月～5月実績乳量	4月～5月前年対比	経産牛1日1頭当乳量
3,178t	103.8%	6,225t	104.3%	30.3kg

◎生乳成分と乳代単価（5月）

項目	脂肪率%	無脂固体分率%	単価内訳（円）		
			生乳単価	補給金単価	合計
平均					
全道	3.90	8.74	88.93	6.60	95.53
十勝	3.83	8.76	88.55	6.60	95.15
浦幌町	3.86	8.79	88.91	6.60	95.50

◎衛生的乳質検査結果（5月）

ランク	生菌数			体細胞数	戸数
	1	2	3		
全道	16,739 (97.3)	430 (2.5)	17 (0.2)	13,627 (79.2)	5,732
十勝	3,593 (98.0)	64 (1.7)	6 (0.3)	3,060 (83.5)	1,222
浦幌町	144 (97.9)	3 (2.1)	0 (0.0)	108 (73.4)	49

上段は3旬計の件数・下段( )は%

総務部管理課 古八 春香  
《退職》

# 人事異動

(6月30日付)

農販売部農産課 佐藤邑紀▽営  
総務部管理課 古八 春香  
《本採用（準職員）》  
(7月1日付)

# セルフオープン7周年 大感謝フェアの開催

いつもご利用ありがとうございます。

農協購買部燃料課では、ホクレン浦幌給油所がセルフリニューアルより7周年を迎えることから、下記内容で感謝フェアを開催致します。

日 程：7月22日(金)・7月23日(土)

内 容：ハイオクガソリン、レギュラーガソリン、軽油を7周年特別価格で提供。  
また、期間中に20ℓ以上給油された方に粗品をプレゼントします。その他カー用品も特別価格にて提供致します。

※上浦幌給油所でも同日程で行います。

【購買部燃料課】

今日は佐藤信夫著「アルメニア史」(泰流社)を取り上げます。

ロツキード事件当時、ロ社社長のカール・コーチヤンのことを「チャンがつくのでアルメニア系ですね」とTVで記者がいつていたのが妙に印象に残り、その後本書を書店で見つけたので、買い求めました。

本書を読んで、アルメニアの大虐殺、アルメニア商人、ノアの方舟で有名なアラルト山、アルメニア語などについて知ることができました。中でも一番面白かったのが、

# 新 晴耕雨読

159

今日は佐藤信夫著「アルメニア史」(泰流

アルメニア系著名人の生い立ちでした。

アルメニア人の姓の語尾には「-の子」

を意味する「イアン、ヤン(-ian, -yan

など)」がつくことが多いので、米国の作

家W・サローヤンやロシアの作曲家ハチャ

トリーヤンなどがアルメニア系であること

はすぐに見当がつきましたが、指揮者の力

ラヤンがそうだったとは驚きました。「フォ

ン」がつくのでドイツ系と思っていたら、

メニアを出てオーストリア

にたどり着き、貴族の地位

にたどり着き、「フォン」をつけ

たとのことなのです。

最後に、21世紀研究会著「民族の世界地

図」(文春新書)を併せて紹介します。(り)

## 7月のカレンダー

※行事日程は変更になる場合があります。

日	事 項
2	下浦幌地区 小麦係会議
3	こどもまつり2016 (青年部協力)
	十勝管内 JA野球大会
4	種馬登録審査 牛結核病・ブルセラ病及びヨーネ病検査 (~5日) JA全国監査機構一般監査 (~8日)
	上浦幌地区 小麦係会議
5	農村女性研修交流会 (札幌方面~6日) 種馬鈴薯第2期階層検査
6	十勝川西長いも広域グループ生産組織交流会 種馬鈴薯第2期防疫検査
7	第4回青年部役員会
8	移動採血車ひまわり号による献血 フレッシュグリーン一泊研修 (~12日)
	牛結核病・ブルセラ病及びヨーネ病検査 (~12日)
11	第2回農産専門委員会
13	農業用廃プラスチック回収 (~12時)
15	第6回組合員家族交流会
18	種馬鈴薯第3期共同抜き取り 種馬鈴薯第3期階層検査
19	第1回畜産専門委員会 新規農業経営参画(就農)者激励会
20	第3回監事会及び定期監査 (~21日)
21	第47回十勝総合畜産共進会 (種馬・肉牛の部~22日)
	本所SSセルフオープン7周年感謝セール (~23日)
22	種馬鈴薯第3期防疫検査 酪農ヘルパー研修視察 (~23日)
	うらほろY o u遊ナイト
25	ヨーネ病採血検査
26	農業委員会総会 東工連通常総会
29	第5回理事会

