

目次

令和7年度「日本いも類研究会総会」及び「いも類講演会」の開催について.....	1 頁
令和7年度農林水産省補正予算のうちいも類関係.....	1 頁
令和7年度ポテトチップス試食調査の結果.....	2 頁
令和8年1月～2月催し物紹介.....	6 頁

○日本いも類研究会総会、いも類振興会共催講演会の開催

令和7年度の日本いも類研究会総会及び一般財団法人いも類振興会との共催による講演会を以下のとおり開催します。

開催日時	令和8年3月11日(水)
日本いも類研究会総会 (議題)	13時～13時30分 令和7年度事業報告及び収支報告 令和8年度事業計画及び収支計画
いも類講演会 場所	13時40分～17時 東京都千代田区立日比谷図書文化会館(B1F) 日比谷コンベンションホール(千代田区日比谷公園 1-4)

座長	日本いも類研究会会長(元福島県農業総合研究センター所長)	小巻 克巳 氏
(1)サツマイモの海外輸出における輸送中の腐敗対策について		13:45
農研機構 九州沖縄農業 研究センター 畑作物・野菜栽培グループグループ長補佐		西場 洋一 氏
(2)サツマイモの海外輸出への取組みについて		14:20
やまもとファームみらい野 常務取締役		馬場 仁 氏
JA なめがたしおさい なめがた地域センター長		栗山 裕仁 氏
Japan potato 有限会社 代表取締役		田村 悠太 氏
(3)加工用ジャガイモ栽培における新品種普及への取組みについて		15:00
カルビーポテト株式会社 馬鈴薯研究所所長		五十嵐俊哉 氏
(4)ジャガイモ新品種「ゆめいころ」の普及について		15:35
道総研 北見農業試験場 研究部 馬鈴しょ牧草グループ主査		品田 博史 氏
JA きたみらい 販売企画部 馬鈴しょグループ マネージャー		松本 隆史 氏
意見交換		16:25
閉会		17:00

注:)講演会終了後、コンベンションホールに隣接しているライブラリーダイニング日比谷で情報交換会を行います。(会費 4,000 円)

○令和7年度農林水産省補正予算のうちいも類関係について

令和8年度予算として計上されていた「畑作物産地生産体制確立・強化事業」が「畑作物産地生産体制確立・強化緊急対策事業」として7年度補正予算に計上されました。令和7年度補正予算額 5,829 百万円
対策のポイント 沖縄県、鹿児島県等のさとうきび・かんしょ産地や北海道の畑作物地帯等の畑作物産地に

おける。持続的な畑作物産地体制の構築を図るため、労働力不足や病害虫の発生、気候変動、需要構造の変化など地域・品目ごとの環境変化への対応に向けた取組を支援。

事業目標

- ・かんしょの生産量の増加(84万t[令和12年度まで])
- ・ばれいしょの生産量の増加(233万t[令和12年度まで])

1. 畑作物生産性向上支援事業

- ① さとうきび・かんしょ産地における持続可能な生産体制を構築するため、病害虫への対応や生産性向上等の取組を支援。
- ② ばれいしょ・豆類等の安定生産・供給体制を構築するため、種いも産地形成や実需と連携した産地モデル育成、新品種導入、湿害対策技術の導入、病害虫まん延防止対策、気候変動対策等の取組を支援。
- ③ 需要動向等に対応した新たな生産体系の構築、労働負担軽減のための基幹作業の外部化や省力作業機械の導入、化学農薬・肥料の投入量を低減した栽培方法の実証、生産構造転換に向けた総合的な対策等の取組を支援。

2. 畑作物加工・流通対策支援事業

- ① 分みつ糖・いもでん粉工場の労働生産性向上等の取組を支援。
- ② 畑作物の持続的な生産を確保するため、インバウンド向け等市場調査、新商品の開発支援、マッチング等の取組を支援。

3. 畑作物産地生産体制確立・強化整備事業

分みつ糖工場・いもでん粉工場の省力化による労働生産性向上や、かんしょ・ばれいしょの健全な種苗等の供給体制の強化に必要な施設整備等を支援。



<事業イメージ>

- ・労働力不足の顕在化 ・難防除病害虫の発生 ・かんしょ加工用・でん粉原料用ばれいしょ等の需要の高まり
- ・気候変動への対応 ・減農薬・減化学肥料などの環境意識の高まり
- ・産地体制強化のための施設整備
- ・健全な種苗等の供給体制の強化 ・ばれいしょ供給体制の強化

○令和7年度じゃがいも新品種等によるポテトチップス製品試食調査結果

令和7年度のポテトチップス試食調査は調査品種として「ゆめいころ」、「シャイニールビー」、「しんせい」、「オホーツクチップ」、「ハロームーン」の5品種で行った。

「ゆめいころ」は男爵薯にかわる青果用品種として注目を集めるとともに、昨年の試食調査においても高い評価を得ている。「シャイニールビー」は肉質が赤色系の加工用品種、「しんせい」はポテトチップス用品種として育成された。「オホーツクチップ」と「ハロームーン」はいずれもポテトチップス用に育成された品種でそれぞれ本試食調査において高い評価を得たことにより既に製品化されている。

令和7年10月5日

令和7年度ポテトチップス試食調査製造データ

有限会社菊水堂
代表取締役 岩井菊之
埼玉県八潮市大字垢58

10月2、3日製造分につき、ご報告申し上げます。下記順でフライを行いました。

原料 ゆめいころ : でんぷん価 14.9 ブランチング 設定61度
しんせい : でんぷん価 14.6 ブランチング 設定61度
シャイニールビー : でんぷん価 12.8 ブランチング 設定72度
オホーツクチップ : でんぷん価 13.0 ブランチング 設定68度
ハロームーン : でんぷん価 12.7 ブランチング 設定68度(10/2 製造)

設定 スライサー : 0.052インチ

ブランチング 61度共通、シャイニールビーは72度、オホーツクチップ、ハロームーンは68度

出来高 単位: 60g入りの袋数

NO	品種	出来高(袋)	入り数	一袋重量(kg)	使用原料(kg)	歩留(%)
1	ゆめいころ	232	1	0.06	80	17.40
2	しんせい	196	1	0.06	60	19.60
3	シャイニールビー	119	1	0.06	37	19.30
4	オホーツクチップ	300	1	0.06	72	25.00
5	ハロームーン	300	1	0.06	72	25.00

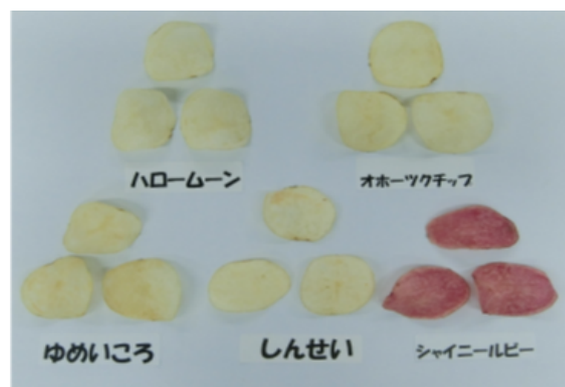
配布品は菊水堂60gしおアルミ蒸着袋(OP/PE/VMPET/PE/CP) 賞味期限3ヶ月

判別方法: 賞味期限下段に品種名印字及びロット番号を記載

感想

1. 受入時のサンプリングの10個平均重量が、ゆめいころ 118g、しんせい 112g、シャイニールビー68g、オホーツクチップ 176g、ハロームーン 123gです。ゆめいころの歩留まり低下の原因は、フライ終了時に焦げて廃棄しました。通常より小ロットのため全体的に歩留まりは悪化しております。オホーツクチップ、ハロームーンは、一般品製造からサンプリングしたため、目安として、25%としました。
2. シャイニールビーのブランチングは、安全を考え72度の高めとした。
3. 新品種は標記の順番に揚げました。ハロームーンは、10月2日午前製造、オホーツクチップは、10月3日午前の早い時間の製造です。

それぞれの製造状態

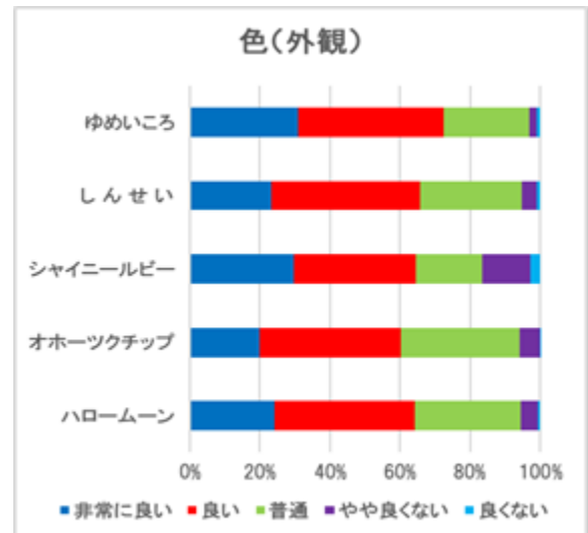


じゃがいも新品種に等によるポテトチップス試食調査（令和7年11月）

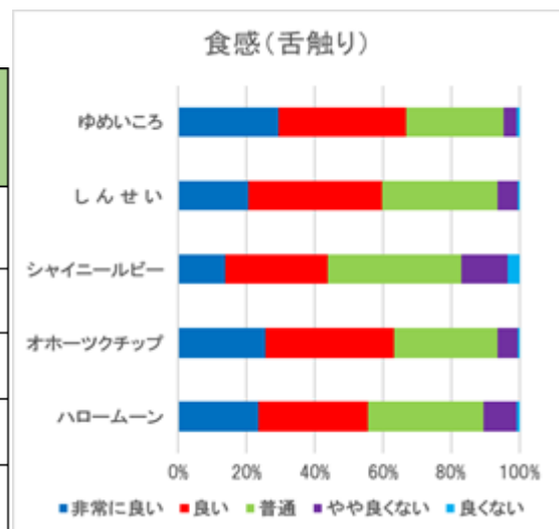
—アンケート調査結果（構成比）—

全体集計（単位％）

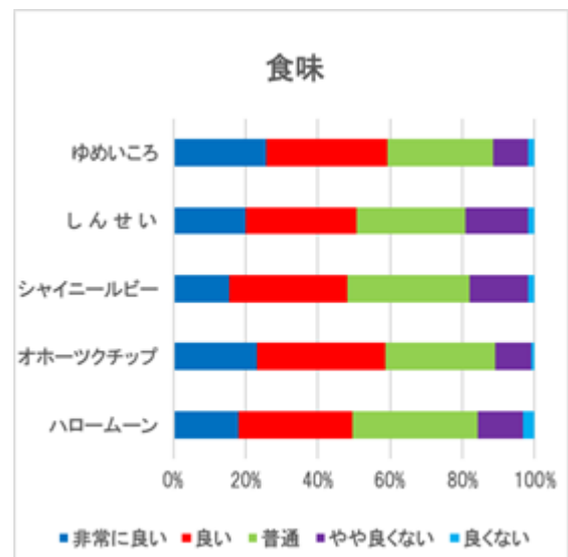
色(外観)	非常に良い	良い	普通	やや良くない	良くない
ゆめいころ	31.0	41.4	24.5	2.3	0.8
しんせい	23.4	42.4	29.0	4.4	0.8
シャイニールビー	29.6	34.9	18.9	14.0	2.6
オホーツクチップ	19.8	40.6	33.8	5.7	0.1
ハロームーン	24.1	40.1	30.2	4.9	0.7



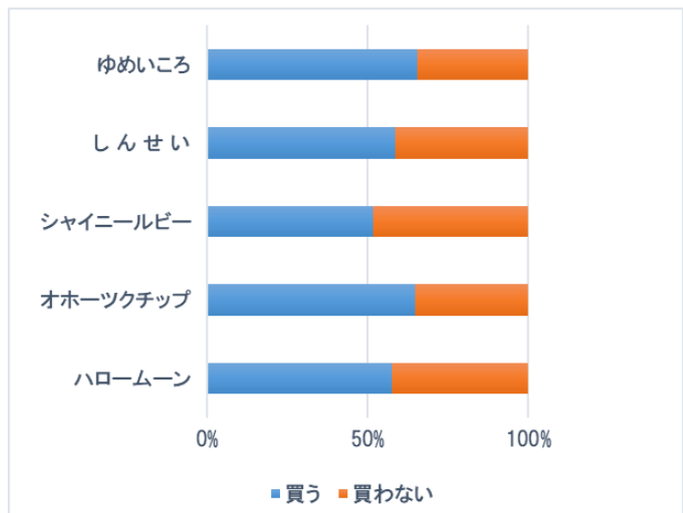
食感(舌触り)	非常に良い	良い	普通	やや良くない	良くない
ゆめいころ	29.4	37.5	28.4	4.0	0.7
しんせい	20.6	39.1	33.9	5.9	0.5
シャイニールビー	13.9	30.1	39.1	13.6	3.3
オホーツクチップ	25.6	37.7	30.3	5.9	0.5
ハロームーン	23.7	32.0	33.9	9.6	0.8



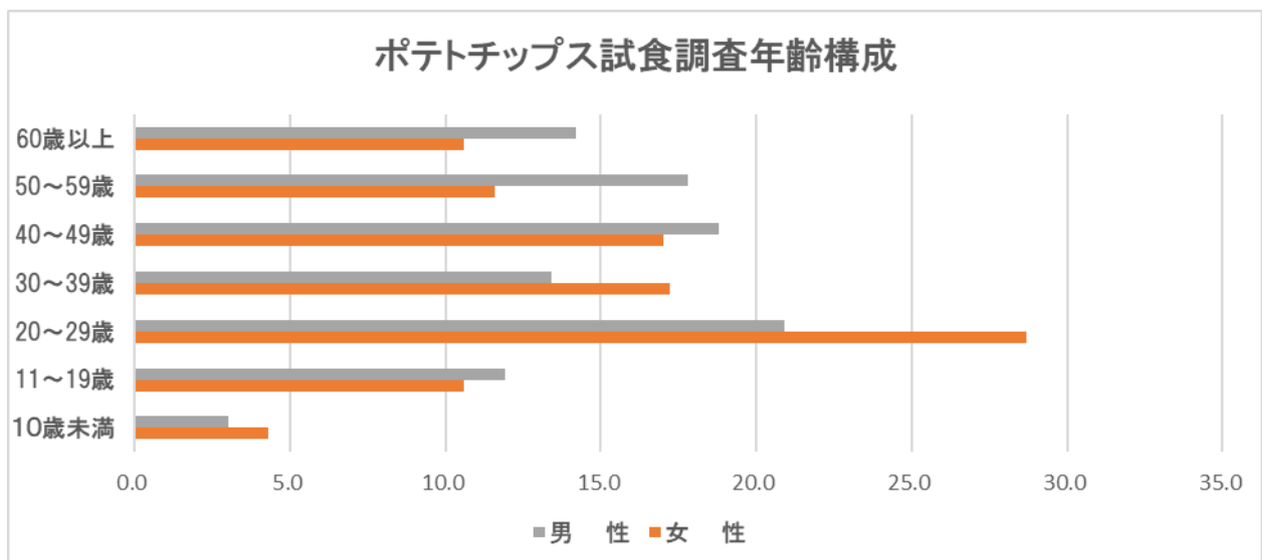
食味	非常に良い	良い	普通	やや良くない	良くない
ゆめいころ	25.8	33.5	29.4	9.5	1.8
しんせい	20.1	30.7	30.2	17.1	1.9
シャイニールビー	15.6	32.5	33.8	16.2	1.9
オホーツクチップ	23.1	35.7	30.3	10.1	0.8
ハロームーン	18.0	31.5	34.9	12.5	3.1



総合判断	買う	買わない
ゆめいころ	65.6	34.4
しんせい	58.5	41.5
シャイニールビー	51.7	48.3
オホーツクチップ	64.6	35.4
ハロームーン	57.7	42.3



ポテトチップス試食調査年齢構成								
								(%)
年齢構成	10歳未満	11～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60歳以上	
女性	4.3	10.6	28.7	17.2	17.0	11.6	10.6	
男性	3.0	11.9	20.9	13.4	18.8	17.8	14.2	



(注) しんせい、シャイニールビーについては国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構北海道農業研究センター、ゆめいころについては地方独立行政法人北海道立総合研究機構農業研究本部北見農業試験場より提供を受けました。
ここに、厚く御礼申し上げます。

◎令和8年1月～2月の催し物のお知らせ

○第4回コエド芋パーク

川越の貴重な食文化である「川越いも」の伝統・文化を広めたい！

冬の川越をホクホクに熱く盛り上げたいという思いからはじまったコエド芋パーク。

2月14日(土)～15日(日)の2日間、第4回コエド芋パークの開催が決定しました！

今回も全国から美味しいさつまいもグルメが大集合する他、川越いものブランド「紅赤」を使った「紅赤コンテスト」などステージコンテンツも盛りだくさん。ぜひご来場ください。

出店数 焼芋+スイーツ 16店

日程 2月14日(土)～15日(日)

場所 川越城 本丸御殿前広場(初雁公園内)川越市郭町2丁目13-1

詳しくは以下をご覧ください。

<https://coedo-imopark.com/>



○冬のさつまいも博 2026 幕張メッセにて開催

秋に収穫を終えたサツマイモが、年を越し、最も甘味がのってくる2月、

会場には日本全国から美味しいさつまいもや焼いも、さつまいもスイーツ・フードが集まります！

甘くておいしい喜びがあふれる会場へぜひ来てください。

全国やさいもグランプリ 2026 も開催。

日程 令和8年2月11日(水)～2月15日(日)

場所 幕張メッセ ホール3

時間 10時～18時(最終日は17時30分)

出店数 焼いも 20店 スイーツ 12店

住所:千葉県千葉市美浜区中瀬2-1 電話:043-296-0001

最寄り駅:JR京葉線 海浜幕張駅[南口]徒歩10分

詳しくは以下をご覧ください。

<https://imohaku.com/2026winter/>