

DEC 2015 No.94



(事務局) (財)いも類振興会内  
〒107-0052  
東京都港区赤坂 6-10-41 ヴィップ赤坂 303 号室  
TEL 03-3588-1040 FAX 03-3588-1225  
<http://www.jrt.gr.jp>

目次	頁
ジャガイモ新品種等試験栽培のご案内	1

## 日本いも類研究会によるジャガイモ新品種等試験栽培のご案内 (平成28年植付用)

研究会事務局

日本いも類研究会では、ジャガイモの新品種を中心としたユニークな品種をPRし、普及を図るため試験栽培を行っています。平成28年植付用の新品種等試験栽培については以下の要領、品種（「あかね風」、「ピルカ」、「はるか」、「チェルシー」、「こがね丸」の5品種）で実施しますのでご案内いたします。

- 1) 数量：各品種1kg、計5kgの種いもを1セットにして配布します（セット内の特定の品種だけ配布することは致しません）。
- 2) 配布時期：送金確認でき次第順に発送（2月中旬以降）いたします。
- 3) 申込方法：住所、郵便番号、氏名、電話番号、ファックス番号、送付希望日（2月中旬～3月下旬）を記載して、下記あて、郵便、ファックスにより申し込んでください（5ページに申し込みのための様式を掲載しておりますのでご活用下さい。）。

株式会社黄金崎農場より、申し込みを受理した旨の返答をファックス等でお送りします（返答が届いたことで申し込みが完了します）ので、申し込み内容を確認ください。

発送時期が近づきましたら、請求書を申込者あて送付いたします。

なお、申し込み受付は2月末日または配布予定数に達した時点までとします。

#### 4) 申込先：

〒036-1202 青森県弘前市大字十腰内字猿沢2933

株式会社 黄金崎農場 ・岩木農場

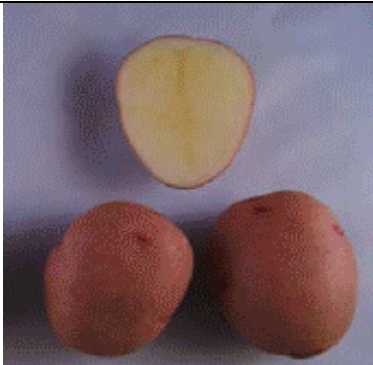

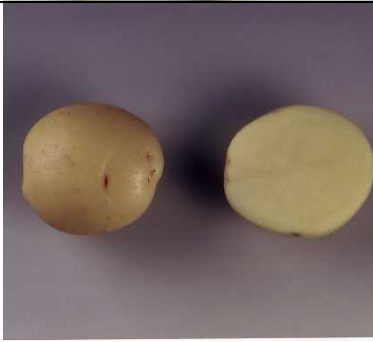
電話 0173-72-1584

ファックス 0173-72-1586

今回からメールの受付はありませんのでご注意ください。

また、申し込み、支払い、発送業務以外のお問い合わせにつきましては、JRT事務局にお願いいたします。

○ ジャガイモ新品種等試験栽培配布品種

<p>あかね風 【平成25年発表】 【北海道農業研究センター*）</p>	<p>皮色は「赤」、肉色は「明黄」、塊茎の形は「卵形」であり特徴のある外観をしています。また、花のアントシアニン着色程度が「強」で、茎や葉にもアントシアニンの着色がみられます。ジャガイモシストセンチュウ抵抗性です。 「あかね風」の由来は、皮色が赤（あかね色）であり、地上部も紫色に着色し、風にゆれきれいな様子から。</p>	
<p>ピルカ 【平成22年発表】 （北海道農業研究センター*）</p>	<p>いもは長卵形で目が浅く、皮が剥きやすく、煮崩れや調理後黒変が少ない水煮適性が高い品種です。また、塊茎の肉色は明黄色で、花は鮮やかな紫色で比較的長く咲きます。なお、萌芽の揃いや初期生育がやや劣るので、植付に際しては浴光育苗や芽の脱落防止に注意が必要です。</p>	
<p>はるか 【平成20年発表】 （北海道農業研究センター*）</p>	<p>白皮白肉で、赤い目が特徴の品種です。目が浅く皮が剥きやすく、煮崩れが少なく、食味が優れており、煮物などに適します。また、サラダやコロケ調理などの加工原料として適しています。「男爵薯」に比べ2割程度多収ですが、収穫期は半月ほど遅くなります。</p>	
<p>チェルシー 【平成18年品種登録】 （ジャパンポテト株式会社）</p>	<p>塊茎数が多い品種で育成期間が長く休眠が短いので、収穫後は冷蔵保管を行う、ジャガイモシストセンチュウには抵抗性です。いも数が多く小ぶりながらサイズの揃いが良い中晩生品種です。白肉のホクホクした食感は良食味で、油との相性が良く、コロケやフライ等にたいへん適しています。</p>	
<p>こがね丸 【平成18年発表】 （北海道農業研究センター*）</p>	<p>黄褐皮淡黄肉で、フライ加工に適し、ジャガイモシストセンチュウ抵抗性を有します。でん粉価が高く大粒・多収で、曝光によるグリコアルカロイド増加が少ないです。</p>	

注：（ ）内は品種を育成した研究機関 \*は国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構の機関

## ※注意事項

- 1) 配布予定セット数は、200セット（先着順）を予定しています。
- 2) 費用は5品種1セット2,500円（送料・消費税込み込み）です。  
そのほか振り込み手数料は申込者の負担となります。  
代金の入金は、株式会社黄金崎農場の指定口座への振り込みのみで、現金、為替で送付されても受付できませんので、ご注意ください。
- 3) 申込者からの送金を確認のうえ、2月中旬から種いもを配布します。その際、希望配送日がある場合にはできる限り対応いたしますので、申込時にその旨記載ください。
- 4) 植付けまで数週間ある場合は、芽の伸び過ぎを防ぐため、光を通さない紙袋等に入れて冷蔵庫などで保管後、植付け予定日の1週間位前から種いもを浴光育苗してください。
- 5) ジャガイモ新品種等栽培試験に取り組んでいただいた方に栽培のしやすさや食味などについてレポートをお願いしたいと思っておりますので、別添のレポート用紙に記入のうえ、以下の宛先にFAX、メール、郵送により提出してください。

レポート送付先：

〒107-0052 東京都港区赤坂6丁目10番41号ヴィップ赤坂303号室

日本いも類研究会 中澤健雄 あて

TEL 03(3588)1040 FAX 03(3588)1225

メール nakazawa-imoshin★globe.ocn.ne.jp

メールでの返送の際には★を@に変えて送信ください（迷惑メール軽減のため、ご不便をおかけいたしますが、ご理解いただきますようお願いいたします。）

## ※参考となるホームページ

- 1) 試験栽培の経緯等については、いも類研究会のホームページに掲載しています。  
[http://www.jrt.gr.jp/trial/t\\_index.html](http://www.jrt.gr.jp/trial/t_index.html)
- 2) それぞれの品種の詳細及び関連記事は、品種を育成した研究機関のホームページや以下の当研究会ホームページをご参照ください。品種特性に応じた調理方法、栽培時の素朴な疑問等について掲載してありますので、是非ともご確認ください。  
じゃがいも品種詳説 <http://www.jrt.gr.jp/var/var.html>  
おいもQ&A <http://www.jrt.gr.jp/q%26a/index.html>  
ジャガイモレシピ [http://www.jrt.gr.jp/p\\_recipe/index.html](http://www.jrt.gr.jp/p_recipe/index.html)

## ~~~~~ 編集後記【閑話】

本号では、ジャガイモ新品種等試験栽培のご案内をさせていただきました。奮って申し込みいただき、栽培状況や試食の結果等をお知らせいただければ幸いです。

別添

ジャガイモ新品種等試験栽培(品種比較)レポート

項目	コメント
○ 調査地点	
○ 調査期間	
○ 調査者	
○ 栽培方法	
○ 総合評価	
◎ 栽培について	
1 種いもの処理	
2 種いもの植付 植付時期 植付間隔 肥料散布	
3 生育状況	
(1) 植付1ヶ月後	
(2) 植付2ヶ月後	
(3) 植付3ヶ月後	
(4) 収穫直前	
(5) 収穫時	
4 収穫状況	
5 ジャガイモの調理法	

○ このレポート用紙により、5品種を栽培、調理してみた結果についてのコメントを、以下の宛先に FAX、Mail、郵送でお送り下さい。今後の新品種開発や栽培技術向上に役立てさせていただきます。

レポート送付先：

〒107-0052 東京都港区赤坂6丁目10番41号ヴィップ赤坂303号室

日本いも類研究会 中澤健雄あて TEL 03(3588)1040 FAX 03(3588)1225

nakazawa-imoshin★globe.ocn.ne.jp (メールでの返送の際には★を@に変えて送信ください)

(別紙様式)

## F A X送付票

平成 年 月 日

ジャガイモ新品種等試験栽培（平成28年植付用）申込書

株式会社黄金崎農場 様

住 所  
郵便番号  
氏 名  
電 話  
F A X

ジャガイモ新品種等試験栽培（平成28年植付用）を申し込みます。  
送付希望日は 平成28年 月 日 です。  
よろしく申し上げます。

黄金崎農場 岩木農場  
電話 0173-72-1584 FAX 0173-72-1586)

以上