



(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 26 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 25 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(「ピルカ」、「はるか」、「さやあかね」、「らんらんチップ」、「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 1 kg、計 5 kg の種いもを 1 セットにして配布します(セッ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、メールにより申し込んでください。十勝農業協同組合連合会より、申し込みを受理した旨の返答をファックス、メール等でお送りします(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：

〒080-0013 帯広市西 3 条南 7 丁目 14

十勝農業協同組合連合会 農産課 ばれいしょ試験栽培係 あて

電話 0155-24-2135






ファックス 0155-21-2944

メール nousan nkrtwosv.nokyoren.or.jp

メールでの申し込みの際には 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。)

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

品種名	特 性	塊 茎
ピルカ 【平成22年発表】 (北海道農業研究センター*)	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芽や芽の脱落防止に注意が必要です。	
はるか 【平成20年発表】 (北海道農業研究センター*)	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、サラダやコロッ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。	
さやあかね 【平成18年発表】 (北見農業試験場**)	疫病抵抗性が強く、疫病無防除栽培ができます。淡赤皮・淡黄肉で、「男爵薯」よりイモの目が浅く、外観品質が優れています。「男爵薯」並の良食味で、ホクホク感と甘みがあり、コロッケにも向きます。	
らんらんチップ 【平成17年発表】 (北海道農業研究センター*)	黄褐皮黄白肉で、中早生のジャガイモシストセンチュウ抵抗性を持つチップ加工原料用品種です。翌年2月までの貯蔵に適し、チップカラーが「トヨシロ」より優れています。また、暖地春作のチップ原料としても使用可能です。	
こがね丸 【平成18年発表】 (北海道農業研究センター*)	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。	

注：()内は品種を育成した研究機関 *は独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構の機関

**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、十勝農業協同組合連合会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芽してください。
- 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。)

以上

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
- 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

~~~~~

### 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<br>植付時期<br>植付間隔<br>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<br>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)