

## December 2002 No. 38

(本部事務局)(財)日本特産農作物種苗協会内 〒107-0052 港区赤坂 2-4-1 (つくば事務所) 農業情報学会内 JRTつくば事務所

〒305-0034 茨城県つくば市小野崎 143-3 TEL 0298-56-8708 FAX 0298-56-0024 http://www.jrt.gr.jp

## 新品種等試験栽培のご案内(平成15年向け)

## ● ジャガイモ

品種名	特 性
	目が浅く、調理適性に優れた新品種です。
とかち <b>ユ ザ ー かい</b>	
十勝こがね	フライなど油料理に適し、煮崩れも少なく、男爵薯より美味です。
(平成 12 年発表)	また、いもの休眠が長く貯蔵性にも優れています。
(北海道農業	一方で、疫病に弱く、大いもには中心空洞ができやすいので、株間を狭くし、施肥を
研究センター)	抑えるなど栽培には注意が必要です。
インカのめざめ	アンデスの近縁栽培種を改良した品種です。肉色は極めて濃い黄色で、栗のよう
(平成 11 年発表)	な風味があります。
(北海道農業	極早生でいもは小粒です。また、休眠は非常に短く、掘り遅れると萌芽してきます。
研究センター)	│フライ、煮物、スープに向きますが電子レンジで加熱して食べてもおいしいです。 ま│
	た、低温貯蔵するとしょ糖が増えて甘みが増し、和・洋菓子にも向きます。
ベニアカリ	赤皮・白肉ででん粉の多い粉質のいもです。
(平成6年発表)	コロッケやマッシュドポテトに最適で、皮ごとすり下ろして焼くお好み焼きにも向きま
(北海道農業	す。
研究センター)	熟期は中生で、栽培は湿地を避け、倒伏防止に十分な培土を必要とします。
キタアカリ	早生でビタミンCが多く、黄肉・粉質で良食味のいもです。
(北海道農業	皮付きの蒸かしいもやレンジ調理に向きます。
研究センター)	男爵薯に比べ貯蔵中の劣化が早いので、年内には消費してください。また、煮崩れ
	するので煮物には不向きです。
ホッカイコガネ	晩生・多収で目が浅く、調理しやすい黄肉・長形のいもです。
(北海道農業	大いもでも中心空洞はほとんどみられません。
研究センター)	フレンチフライに適し、煮崩れしないので煮物にも適します。

注:「十勝こがね」は休眠が長くて貯蔵性に優れる反面、萌芽及び初期生育が遅いという性質もあります。種いもは休眠調節していますが、場合によっては萌芽不良もあり得ます。

1)数 量 各品種1kg、計5kg の種いもを1セットにして配付します(セット内の特定の品種だけ 配付することは致しません。)。原則として1人当たり10セットまでとします。10セット 以上を希望する方はトキタ種苗あてにFAXで在庫を確認してください。

2)配布時期 2月以降、暖地から順に発送いたします。

3)申込方法 15年1月末日までに郵便振替により下記あてに送金してください。

〒330-8532 さいたま市中川字大山1069

トキタ種苗(株)馬鈴しょ試験栽培係 あて

Tel 048-683-3434

Fax 048-684-5042

郵便振替 00130-7-563416

口座名義 トキタ種苗株式会社馬鈴薯試験栽培係

## ● サツマイモ

品 種 名	特性
クイックスイート	糊化温度の低いでん粉を含む青果用品種です。
(平成 14 年発表)	調理時間が短くても甘くなるため、電子レンジで調理しても食味が良好です。
(作物研究所)	今までにない新しい形質なので、今後様々な用途開発がなされると期待されてい
	ます。
<b>パープルスイートロード</b>	果肉が鮮やかな紫色(アントシアン色素を含む)のいもです。
(平成 14 年発表)	外観に優れ、食味も良く多収で、栽培しやすい青果用品種です。
(作物研究所)	
べにまさり	多収で早掘りに適し、貯蔵性も良好な青果用品種です。
(平成 13 年発表)	また、黒斑病に強く、蒸しいもはやや粘質の肉質で、黄色が濃く、甘みも強いで
(九州沖縄農業	す。
研究センター)	
サニーレッド	果肉が鮮やかなオレンジ色をした高カロチン品種です。
(平成 10 年発表)	パウダー用ですが食味も良く、きれいな淡いオレンジ色のパン、麺、菓子
(九州沖縄農業	を作ることができます。
研究センター)	
コガネセンガン	でん粉・焼酎用が中心ですが、加工食品にも適する万能品種です。
(九州沖縄農業	皮色は黄褐色、肉色は淡黄色で肉質は粉質です。
研究センター)	多収で食味もよく、油加工にも適します。

1)数 量 1品種各5本、計25本の苗を1セットにして配付します(セット内の特定の品種だけ

配付することは致しません。)。原則として1人当たり10セットまでとします。10セット以上を希望する方は(株)ミヨシあてにFAXで在庫を確認してください。

- 2)配布時期 5月上旬~下旬に発送いたします。
- 3)申込方法 15年3月20日までに郵便振替により下記あてに送金してください。

〒408-0041 山梨県北巨摩郡小淵沢町上笹尾3181 (株)ミヨシ さつまいも試験栽培係 あて Tel 0551-36-5913 Fax 0551-36-5901 郵便振替 00100-8-178816 口座名義 株式会社ミヨシさつまいも試験栽培係

注:1)募集はジャガイモ、サツマイモともに500セット(先着順)を予定しています。

2)費用はジャガイモ、サツマイモ、<u>それぞれ1セット2,500円(送料込み)</u>です。 そのほか振り込み手数料(70円程度)は申込者の負担となります。

- 3 )振り込み用紙に電話及びFAX番号、ジャガイモかサツマイモかを明記してください。
- 4) 試験栽培の経緯等の詳細や、参加者からのレポート等を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
- 5) 品種名欄の()内の研究機関は育成場所で、今回は全て独立行政法人農業技術研究機構の 組織です。
- 6) それぞれの品種の詳細は、以下のホームページをご参照ください。 じゃがいも品種詳説 http://www.jrt.gr.jp/var/var.html さつまいも品種詳説 http://www.jrt.gr.jp/var\_s/index\_spv.html

日本いも類研究会 ニュースレター第38号 2002.12.24 (計2枚)