



2013 年秋冬 おすすめ品種 カタログ

グリーンキャノン

根こぶ病耐病性をもつ花蕾形状にすぐれた中生品種

頂花蕾

2,000粒 **7,297円** パレット付 **19,719円**

熟期(播種後の日数) ...115日
株数/10a...3,500~4,000

第63回全日本野菜品種審査会一等特別賞受賞

100周年記念品種

- 草姿は立性で、草勢は中程度。側枝の発生は少ない。
- 根こぶ病に対して耐病性。
- 花蕾は小粒で濃緑色、スムーズなドーム形でまりがよい。
- 茎はやわらかく、出荷調整しやすい。

おはよう

アントシアンフリーで低温伸長性にすぐれた中早生品種

頂花蕾

2,000粒 **6,279円** パレット付 **17,220円**

熟期(播種後の日数) ...95日
株数/10a...3,500~4,000

第60回全日本野菜品種審査会一等特別賞受賞

- 草姿は極立性で草勢やや強い。花蕾位置はやや低い。
- 花蕾は小粒、濃緑色で極ドーム形。花蕾形状の安定性高い。
- 低温時のアントシアン発生がなく、茎の空洞症も少ない。
- 栽培適応性高く、播種期および収穫期幅が広い。

まったく新しいスティックカリフラワー生でも美味しい

行カリフローレ **Neo**

117029 シール

小袋(50粒) **¥315**
1,000粒(コート) **¥5,040**

- 通常のカリフラワーと異なり、固く締まらない頂花蕾を原ごとにカットしてスティック状に利用するユニークなカリフラワー
- 定植後65~75日で収穫可能
- やや過熟の状態の花蕾(茎部)を伸ばして収穫
- 花蕾形状は扁平となり調整作業が容易
- 花蕾部は通常のカリフラワーと異なり、細く緑色となる
- 花蕾部の緑と花蕾の白のコントラストが美しい
- 甘みが強く非常に美味
- 黒腐病にも強い
- 外葉はややコンパクト

現代農業2013年2月号の記事
読者さんおなじみ 最先品種 2013 第一の品種です

栽培のポイント

- 耐暑性を高める夏秋作早まきが可能
- 耐寒性がないので、遅まきによる早期出蕾、アントシアンの発生等に注意する
- 春まき作型は早期出蕾となり栽培不可

出荷調整 包丁やハサミで周にわたる、トレイにラップをし、シールを貼って出荷する

立性で、耐暑性のある極早生種!

F1 **ジェットドーム** (KB-073)

品種特性

- は種後80~85日(定植後約55日)で収穫となる極早生種。
- 草姿は立性で、草勢はややおとなしく、側枝の発生はほとんどない。
- 花蕾は凹凸の少ない、きれいな正円形の形状となる。
- 花蕾色は中緑で、花蕾の大きさは中程度。
- 耐暑性を持ち、中間地・暖地での秋どり収穫においても、花蕾の形状が乱れにくい。
- 春先から初夏の気象条件でも安定して生育し、冷涼地での夏どり収穫の秀異条件が高い。

栽培のポイント

- やや若苗で定植、活着を良くし、初期生育を順調にすることでボリュームのある花蕾となります。
- 過間は種に努めて下さい!早まき、遅まきはボリューム不足など、品質低下の原因となります。

地域別栽培適性表

地域	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
冷涼地												
中間地												

太い側枝も穫れるセカンドーム型!

夢ひびき

フロッコリー

小袋(約130粒) **525円**
20kg(約2,500粒) **6,615円**
コート5,000粒販売 **14,700円**

第63回全日本野菜品種審査会一等賞

●収穫で85日タイプの極早生品種。
●花蕾が初めて扁平になりにくく、ピーズは細く濃緑色。
●草勢は中程度で草姿は立性、根腐りが良く耐暑しやすしい。
●花蕾収穫後、側枝が入ると大きな花蕾が収穫できる。

栽培適性表

地域	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
冷涼地												
中間地												
暖地												

セカンドームもでっかく穫ろう!

パープルフラワー

カリフラワー CAULIFLOWER PURPLEFLOWER F1

5m6輪袋詰 小袋(コート400粒)

鮮やかな濃紫色で、料理の色添えに最適

- 定植後約100日で収穫期になる中生種。
- 花蕾色は濃紫色で締まり良く、大型で重厚感がある。
- ゆでても青紫色のままなので、サラダや様々な料理の色添えに最適である。

栽培適性表

作型	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
冷涼地												
中間地												
暖地												

ユーロスター

ユニークな形状・強い甘味
注目度ナンバー1

珍しい野菜

16,275円 (コート2000) 3,570円 (コート500)

945円 (コート100)

特徴 Good point!!

- 花蕾がうすまき状に尖る特殊な形状。
- 花蕾は淡緑色で硬くよく締まる。甘味が強くおいしい。
- 播種後150日前後で収穫となる中晩性種。寒さに強く花蕾のしみが少ない。
- 草勢は中程度で草姿はやや開性種でコンパクト。
- 黒腐病に比較的強い。
- 耐暑性があり、花蕾のしみは比較的少ない。

栽培の要点 Attention!!

- 生育期間が長いので元肥は全施肥量の半分程度とし、残りは2回に分けて追肥する。
- 株間40cm、条間60~70cm、3500~4100株/10a。
- セルトレイ育苗の場合、本葉2.5~3.5葉の若苗で定植する。

栽培適性表

地域	6	7	8	9	10	11	12
一般地							
冷涼地							

機能性にすぐれる色鮮やかな赤ニンジン

リコピン・カロテン
兼備の根色鮮やか
赤色ニンジン!

京くれない

品名コード ACH049

ペレット 350粒 735円

- 金時ニンジンのリコピンと、西洋ニンジンのカロテンを併せもつ夏まき専用種。
- 根長は5寸ニンジンより長め。肌は滑らかで鮮やかな赤色ニンジン。
- 肉質は緻密でニンジン臭少なく生でもたいへん甘い。



新品種

収穫が楽しいな Bigサイズ!

紅 奏

一代交配

晩生タイプ

種子

小袋(¥1,000粒) 367円
大袋(¥10,000粒) 5,775円

2kg(¥40,000粒) 8,400円

特性

- 果実の肉質で、裂根が極めて少ない品種。
- 根葉株間は10cm以上で、やや広めです。
- 播種後、約140日で収穫500g前後になります。



予告品種

AC-191

紫色が内部まで良く入るパープル
パープルの改良版

特徴 Good point!!

- 播種後135日後で収穫。長さは25cm程度。
- 形状はナンテスより根先が細くなるタイプ。
- 外部の紫色が濃く、内部まで紫色が良く入る。
- 地上部は旺盛で、葉の色は濃緑色となる。

根色	芯色	根長(cm)	根重(g)	抽だい性	生育日数
紫	紫・白	20	150	やや晩	135



珍しい野菜

パープルスティック

外側が紫色、中心部が
オレンジ!

小袋(¥1000粒) 5,460円
大袋(¥2000粒) 262円

特徴 Good point!!

- 播種後120日前後で収穫。長さ20cm程度。
- 外側が紫色、中心部がオレンジ色。紫色の部分はアントシアニンが多く含む。
- 甘味が強く、生食に適する。
- 高温・乾燥条件での発芽率・発芽揃いが劣る為、十分に灌水してから播種し、乾燥しないようにする。
- 一般地の春まきは抽苔の恐れがあるため避ける。

根色	芯色	根長(cm)	根重(g)	抽だい性	生育日数
紫	オレンジ	20	150	やや早	120



珍しい野菜

オレンジスティック

にんじん臭少なく、
甘味が強い!

小袋(¥1000粒) 4,620円
大袋(¥2000粒) 262円

特徴 Good point!!

- 長さ18cm程度。上から下まで同じ大きさなので、まな板の上で安定し、切りやすい。
- 甘味が強く、お子様も喜んで食べられる。ベータカロテンの含有量が豊富。
- 中心まで鮮やかなオレンジ色。食卓に映え、食欲アップ。

根色	芯色	根長(cm)	根重(g)	抽だい性	生育日数
オレンジ	オレンジ	18	150	普通	120



珍しい野菜

イエロースティック

鮮やかな黄色、甘味が強い

小袋(¥1000粒) 5,985円
大袋(¥2000粒) 262円

特徴 Good point!!

- 播種後120日前後で収穫。長さ20cm程度。□中心部まで鮮やかな黄色で食卓に彩りを加えます。
- 甘味が強く、生食に適する。

根色	芯色	根長(cm)	根重(g)	抽だい性	生育日数
黄	黄	20	150	やや早	120



珍しい野菜

スノースティック

まるでダイコン!?でもニンジンです

小袋(¥1000粒) 5,985円
大袋(¥2000粒) 262円

特徴 Good point!!

- 播種後120日前後で収穫。長さ20cm程度。□中心部まで白色。オレンジやパープルと組合わせてお楽しみ下さい。
- ニンジン臭は少なく、甘味が強い。

根色	芯色	根長(cm)	根重(g)	抽だい性	生育日数
白	白	20	150	普通	120



加工用

アンビシャス

尻詰まりに優れた加工用品種

小袋(¥1000粒) 2,415円

特徴 Good point!!

- 根長16~17cm程度で尻詰まりが良い。□生育日数120日程度で地上部が旺盛な品種。
- 内部まで色が濃く鮮やか。□穫り遅れると割れる場合がありますので適期収穫に努める。
- 肥大良く収量性に優れる。□特に北海道・東北地域での加工用栽培に向く。



○ 播種 □ 収穫

つるなしインゲン サクサク王子ネオ

新商品 つるなし



スジが出にくく、歯ざわりのよい
サラダ食感インゲン

1dF 651円
1F 5,953円

- 長莢タイプで長さが約15~17cm、幅は8~9mmの丸莢。
- 「サクサク王子」よりもコンパクトな草姿で、スジの発生が非常に遅く、一斉収穫にも向く。
- サツとゆでてサクサクとしたサラダ感覚を楽しんだり、炒め物に使ったり、天ぷらの具材としてもおすすめ。

PVP 品種登録第21775号(登録名 SAKBEAO3)

スナック753

直売所向け



耐寒性強く味もよい肉厚の大莢

実収総袋 1dF 262円
556円
2dF 1,092円
1F 5,334円

- 莢は肉厚、多汁で歯切れがよく、甘みと香りがある。
- 耐寒性が「スナック」より強いので、一般地の秋まき栽培に適し、高冷地および冷涼地の春まきにも適する。
- 株元からの分枝は多い。



ふゆさと

冬里(寒じめ小松菜)

武蔵野交配

コマツナ

KOMATSUNA FUYUSATO F1(MSX-743)

2d缶詰

20m絵袋詰

小袋詰

草姿立性で葉がからまず、作業性抜群

- 葉色は濃く、また葉柄色も濃いため荷姿が美しい。
- 葉形はやや小さめの卵形で、収穫時の葉のからみが少ない。
- 秋～春蒔きで特性を発揮する。

作型	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
露地												
ハウストンネル												
寒じめ												



さと

里ごころ

武蔵野交配

コマツナ

KOMATSUNA SATOGOKORO F1(MSX-742)

2d缶詰

20m絵袋詰

小袋詰

葉柄が太く、ボリュームのある多収品種

- 草姿は立性で揃いが良く、作業性に優れる。
- 葉色は濃く、つやがあり、肉厚である。
- 葉柄は太くボリュームがあり、束数のでる多収品種。
- 葉形は卵形でやや小さいため、収穫時のからみが少ない。

作型	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
露地												
ハウストンネル												



スティックシュンギク

シュンギク

CHRYSANTHEMUM STICKSYUNGIKU

1d袋詰

1d絵袋詰

20m小袋詰

茎が長く、サラダに向く新しいタイプのシュンギク

- 葉が上部に集中し「椰子の木」の草姿となる。
- 葉は小型でキザミは細かい。葉色は濃くないが明るい緑色。
- 茎は淡緑色で真直ぐに伸び、荷姿が美しい。

作型	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4
トンネル															
露地															
雨よけハウストンネル															

味にこだわって作り込むなら

べと病 R1 ~ 10 抵抗性の
秋冬どり種、
作業性と味
を両立!



べんてんまる
弁天丸

品名コード ASP03X

Mサイズ3万粒 5,040円

Lサイズ3万粒 5,040円

GF(30ml) 315円

秋冬向き

- べと病レース1~10に抵抗性をもつ。
- 冬どりでは特に葉柄に甘みがあり、食味がのる。
- 極立性で葉の絡みが少なく、葉柄がしなやかで収穫しやすい。

他品種(左)と比べ、根量の多い弁天丸(右)。



あさ ざり
一代交配 **朝霧**

1dl 315円 1ℓ 3,045円

寒ちぢみ の定番!

低温でさらに能力発揮!!

- ①寒ちぢみ用品種の中では最も低温伸長性の高い品種です。
- ②葉は、濃緑で光沢があり、適度なちぢみが入ります。
- ③他品種に比べ根部の赤味が濃く仕上がるのも特徴の一つです。



元祖寒ちぢみ

朝霧 寒ちぢみ栽培作型表

地域	3月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2
東(宮城)北												
関東以西 (高標高地に限る)												

● 播種 ● ハウス播種 ● 収穫

一般栽培

春まき、秋～初冬まき用!

葉は幅広く欠刻なく、濃緑肉厚です。春まき、秋まきが最適ですが、晩夏まきからの作型にも十分利用できます。



朝霧 一般栽培作型表

地域	3月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2
北海道(道央)												
東(宮城)北												
関東以西												

● 播種 ● ハウス播種 ● 収穫

葉が縮むおいしい小松菜!

(松島交配) **ちぢみこまつ菜**

小袋(6.1ml) 315円 20ml 756円 2dl 7,276円

- ①従来の小松菜より葉が縮んでいる「ちぢみこまつ菜」です。
- ②食べたときの歯ざわり良く、食感が優れ、甘みがあり、おひたしや炒め物に適します。
- ③葉身色・葉柄色がとても濃く、葉に光沢があり、袋詰めしたときの見栄えが良好です。
- ④株張りが良く、収量性は抜群です。
- ⑤生育は従来の小松菜よりゆっくりした中生タイプです。周年栽培出来ますが、秋栽培が最も適しています。

注意

高温期は葉の縮みは少なめに、やや節間が伸長します。



とっても美味しいよ!!

地域	1月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
北海道(道央)高冷地												
東(宮城)北												
関東以西												

● ハウストンネル播種 ● トンネル播種 ● 播種 ● 収穫

秋作でトウモロコシを作ってみよう!

20度upは当たり前!

秋に食べる「おおももの」は、格別のおいしさ!

おおももの

とうもろこし

一代交配 100% 実味 甘味

とうもろこしは「夏の野菜」のイメージが強いと思いますが、意外に秋作も出来ると言うのを存じですか? 9~11月に加工品ではないフレッシュなとうもろこしはめずらしく、直売所へ出荷される方ももちろん家庭菜園で作ってこそ味わえる「秋の味」をぜひ一度おススメします!



秋作トウモロコシ栽培のポイント

基本は通常栽培と特に変わりませんが、注意するポイントはいくつかあります。ご参考して下さい。(通常栽培の方法は「種の世界 春号」を参考にして下さい。)

1 台風対策

トウモロコシは強風での倒伏が問題ですが、秋作では「台風」がきます。より倒伏対策をとっておかないと心配です。「ヒモ張り」や「土寄せ」など倒伏対策を準備しておきましょう。

2 虫対策

秋作では「アワノメイガ」の防除が必須事項です。生育期間中は「アワノメイガ」の発生時期と重なっておりしっかり対策を行わないと猛攻撃をくらいます。早目早目の防除を心がけましょう。登録農薬の粒剤を上からパラパラ降りかける「トップドレッシング法」が簡単でオススメです。

3 水管理

生育期間が高湿期ですので乾燥します。トウモロコシはC4型植物ですので、光線、水分、肥料が十分あるほど良い果実の収穫が期待できます。夕立などで水分は十分あると思いますが、短期間の大雨は地表を流るだけで意外にも地下に浸透しません。意識して灌水を心がけましょう。

4 最初が肝心

生育期間が高湿期ですので通常栽培よりも早く生育します。したがっていかに早くしっかりとした株に仕上げるかが重要です。特にトウモロコシの元になる花芽が作られる「花芽分化」は播種後30日までに完了します。スタートをこらさないのがキモです。

種子	20ml(約65粒)	60ml(約200粒)	2,000粒
	262円	588円	5,355円



特性
● 皮付き重量で500gを超えやすく、先端不熟も少ないのが魅力です。
● 草丈は190cmくらいまで大きくなる威力タイプ。うまく作れば2本穫りも可能です。



美味しい
● 播種後60日、球重300~500gで収穫するペーパー白菜● 外葉から芯まで軟らかく甘みがある● 冷蔵庫の野菜室やドリンクホルダーに収まる● 冷蔵庫で軟らかく甘みがある
娃娃菜春秋用 出荷後 レシビ
規格: 105g
小112粒 ¥416
2500粒 ¥3,675
10000粒(コト) ¥8,400 (Mini) 詳細はこちら

● 播種後60日、球重300~500gで収穫するペーパー白菜● 外葉から芯まで軟らかく甘みがある● 冷蔵庫の野菜室やドリンクホルダーに収まる● 冷蔵庫で軟らかく甘みがある● 10aあたり10,000株程度出荷できる● 立性で外葉が非常にコンパクトなので収穫も容易● 栄養分析の結果も一般のハクサイと比べて糖分やビタミン類が多く、水分や香味を感じさせる成分が少ない傾向があることを示しており、食味の良さが科学的に裏付けられたと言える

地域	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
冷涼地(高冷地)												
暖地												

● 販売資材も充実し、青果を販売しやすい娃娃菜



栽培のポイント/管理のポイント
春まきの育苗/管理のポイント
① 播種: 定植前、本葉2~5枚、126穴ペーパーポット+ガッツリくん黒底用土。(農道でも、126穴ペーパーポット大)
② 育苗中温度: 最終気温13℃、日中は30℃を確保。
③ 定植後管理: トンネル、ベタかけなどで気温20~25℃を確保し順調に生育させる。
秋まきの育苗/管理のポイント
① 播種: 定植前、本葉2~5枚、126穴ペーパーポット+ガッツリくん黒底用土。寒冷地などを使い、急激な乾度変化を避け、徒長させないようにする。
② 育苗中温度: 生育温度20~25℃を目標に管理する。
③ 定植後管理: 日陰マルチを使うといい。5日後葉が黄緑時は、灌水し生育温度を下げ、定植後から涼しい時期なので適切な管理をする。



根こぶ病に強い
黄芯中早生種！



根こぶ病に強い
晩抽早生種！
香まきもOK！

【きらはし77】

品種コード AHA023

DF(1㎡) 577円
ペレット 5000粒 11,655円

- 幅広い根こぶ病に耐病性をもつ中早生種。
- 石灰欠乏症やゴマ症の発生が少ない。
- 玉は尻張り・胴強りのよい砲弾形で太りがよい。

根こぶ病に強い
耐寒性のある中晩生種！



【きらはし90】

品種コード AHA04P

DF(0.9㎡) 577円
20㎡ 7,875円

- 幅広い根こぶ病に耐病性をもつ中晩生種。
- 石灰欠乏症などの生理障害が少くない。
- 耐寒性・胴強性にすぐれ、栽培容易。



根こぶ病に強い
年内～冬どり中生種！

【きらはし80】

品種コード AHA04N

DF(0.9㎡) 577円
20㎡ 7,875円

- 幅広い根こぶ病に耐病性をもつ年内～冬どりの中生種。
- 石灰欠乏症やゴマ症などの生理障害が少くない。
- 低温結球性・肥大性にすぐれ、栽培容易。



根こぶ病に強い
冬どり中生種！

【きらはし85】

品種コード AHA00F

DF(1㎡) 577円
20㎡ 7,245円

- 幅広い根こぶ病に耐病性をもつ冬どり中生種。
- 低温結球性・肥大性にすぐれ、栽培が容易。
- 玉は尻張り・胴強りのよい砲弾形で、品質良好。

『きらはし』シリーズは、『精實』シリーズや『黄芯こころ』シリーズよりも幅広い根こぶ病耐病性をもつ。おきらめていた農圃場でも作付けが可能です。

さらなる根こぶ病対策

現在強耐病性の『きらはし』シリーズでも葉の種類や葉密度によっては発病する場合があります。以下の対策と併用することが大切です。
①石灰資材での土壌酸度矯正 ②圃場の排水確保 ③薬剤による防除
これら継続的防除を組み合わせた総合的な防除対策を実施することで、安定した作付と安心・安全な生産を少しでも長く実現していただきたいとします。



根こぶ病、ゴマ症に極めて強い
黄芯系の65日型白菜！

【黄愛65 CR 65B】

小袋(1.3㎡) 630円 10㎡ 3,475円
20㎡ 6,846円 1d 34,230円

- ①ゴマ症に強く、高冷地の初夏蒔き可能な根こぶ病抵抗性品種です。
- ②草姿立性で外葉が少なく、ペト病などの諸病害に強いため栽培容易です。
- ③球は浅巻包頭形で胴張り、尻張り良く、一球2.5kg位になります。
- ④早生品種としては肉質がやわらかく食味が優れます。

ゴマ症に極強！



根こぶ病に強く、生育旺盛で
作りやすい黄芯系の75日型白菜！

【黄愛75 CR 75B】

小袋(1.3㎡) 630円 10㎡ 3,475円
20㎡ 6,846円 1d 34,230円

- ①各種障害の発生が少なく、生育が旺盛な根こぶ病抵抗性品種です。
- ②球は浅巻包頭形で形状・幅が良く、一球2.5～3.0kg位になります。
- ③肉質はやわらかく食味が良いので、浅漬けやお漬物等、多くの料理に利用できます。
- ④中生品種としては耐寒性が優れるため、外葉結束による収穫が可能です。

美味しさ
作りやすさ抜群！！



