

みかど協和の

OCT'21

冬・春まき推奨品種

一般社団法人
日本種苗協会®
会員番号13-027号

農林水産大臣賞受賞!

豊蒼

Toyohomare



千葉県香取郡多古町
(2021年4月撮影、トンネル栽培)

ヴィルモラーみかど

「みかど協和株式会社」は、ヴィルモラーみかどブランドのひとつです

「みかど協和株式会社」は、1743年より専門家に提供する野菜種子の開発、生産、商品化を専門としてきたヴィルモラーみかどブランドのひとつです。

私たちは日本とフランスを起源とした種苗会社活動を融合した会社です。

そのユニークで独創性に富んだ幅広いラインナップは、100以上の国々に流通しており、世界中の様々なニーズに対応しています。

世界中のどこでも、あなたの近くで。

ダイコン「豊誉」が農林水産大臣賞を受賞

令和2年度に開われました第71回野菜品種審査会（だいこん春どり・べた掛けの部）において一等特別賞を受賞した、ダイコン「豊誉」が農林水産大臣賞を受賞しました。

産地だより～千葉県編～	P3-4
豊誉	P33



袖ヶ浦農場に新社屋ができました。

2021年6月、袖ヶ浦農場の新社屋が完成しました。今後も皆様のご要望に応える会社に進化すべく、一層の努力をする所存です。今後とも皆様のお力添えを賜りますようお願い申し上げます。



CONTENTS

揃いがよく、肌がきれい!		キャベツ	23
豊誉 産地だより ～千葉県編～	3-4	ブロッコリー	24
サニーショコラライラ 現地検討会 in 北海道	5-6	レタス	25
サニーショコラライラ	7	ネギ・葉ネギ・カブ・ゴボウ・その他菜類	26
トウモロコシ	8	F1ネギ 宝山シリーズ	27-28
カボチャ・ズッキーニ	9-13	インゲン・エダマメ	29
スイカ	14	エンドウ・ソラマメ	30
メロン	15-16	ニンジン	31-32
トマト・トマト台木	17-21	ダイコン「豊誉」	33
OSキュウリ・オクラ・ニガウリ	22	ダイコン・ラディッシュ	34

種子と責任

種子は、本質上100%の純度は望めません。又、は種後の栽培条件、天候等により、その結果が異なることがありますので、結果不良の場合でも、補償はお買上げ代金の範囲内とさせていただきます。また、は種作業の省力化のために種子加工(シードテープ、ペレット、コート等)を業者に依頼される場合は発芽検査等を実施し、確認後加工するようお願いいたします。

なお、独自に加工及び袋詰された場合につきましては責任を負いかねますのでご了承願います。



このマークの品種は種苗法の登録品種です。育成者の許諾なく業として利用(増殖・譲渡・輸出入など)することは損害賠償、刑事罰の対象となる場合があります。

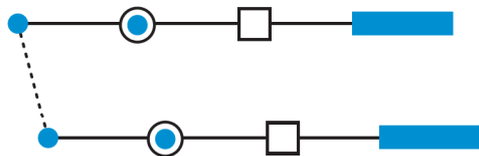
マーク解説

<p>新商品 新商品です。</p>	<p>特選ミニ ミニ野菜シリーズ品種です。</p>	<p>シール このマークのある品種は青果用シールを販売しています。</p>
<p>特選味自慢 自信を持っておすすめする食味に優れた品種です。</p>	<p>大臣賞 野菜品種審査会等で農林水産大臣賞を受賞した品種です。</p>	<p>限定販売 限定販売の商品です。</p>
<p>直売所おすすめ 直売所におすすめしたい食味・形状など特徴のある品種です。</p>	<p>一等特別賞 野菜品種審査会等で一等特別賞を受賞した品種です。</p>	<p>《規格》 P</p> <p>ペレット種子です。</p>

※掲載品種の特徴やご購入に関するお問い合わせ等は最寄りの取扱店、または弊社までお願いいたします。

作型図の記号説明

は種 定植 着果 収穫

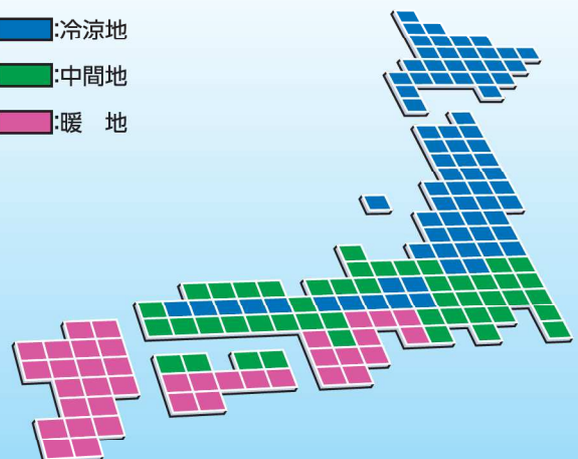


..... ハウス栽培 雨よけ栽培

..... トンネル栽培 無霜地

気候分布図

:冷涼地
 :中間地
 :暖地



※作型図は標準的なものです。適作型については最寄りの取扱店等にご相談ください。

※本誌記載の試験結果や数値等は、弊社の試験結果です。栽培条件等により変動することがあり、栽培の結果は保証しかねます。

※本誌掲載の記事、試験結果やデータ、グラフ、写真の無断転用を禁止します。

揃いがよく、
肌がきれい！

豊誉

春ダイコン全国1位の千葉県で、年
内まきトンネル～べたがけ栽培まで
幅広く、評価があがっています。



産地だより ～千葉県編～



鎌ヶ谷市

揃いが良く、
肌が非常にきれい

播種 11月9日 収穫 3月10日 トンネル



農林水産大臣賞

第71回

全日本野菜品種審査会
ダイコン(べたがけ春どり)

2020年5月22日 千葉県



揃いに優れ、尻つまりが良く根の形
状が良かったところ、割れが少な
かったところが評価されました。

袖ヶ浦市

白と緑のコントラストがきれいで
肌つやも“誉シリーズ”に恥じぬ美しさ！

播種 3月18日 収穫 5月20日 べたがけ



多古町

播種 2月1日 収穫 4月15日
トンネル



銚子市

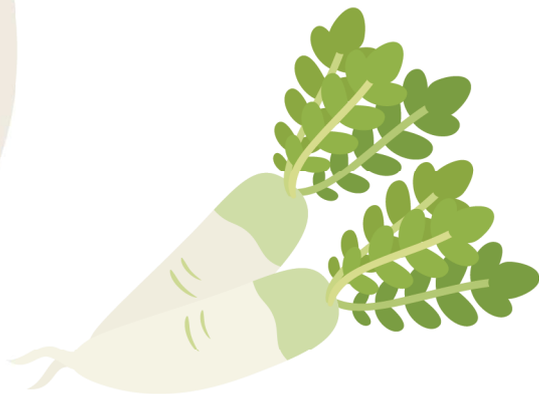
揃い良好!

播種 1月21日 収穫 4月20日 トンネル



旭市

播種 3月17日 収穫 5月19日
べたがけ



サニーショコラライラ

in
北海道

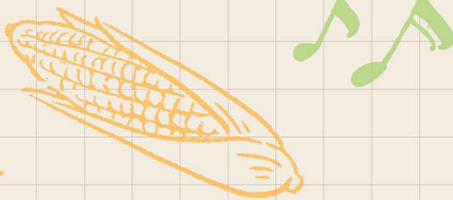
現地検討会 を開催

2021年7月、北海道にて、サニーショコラライラ現地検討会を流通・市場関係者向けに開催しました。

コロナウイルス対策の一環として、来場者の制限、マスク着用、消毒液設置、体温計の設置の上、開催しております。

ハウス栽培(中富良野町)

4月13日まき、4月26日定植



低温に対して非常に鈍感で、粒列の乱れや不稔がほとんどない高品質の青果が多く収穫できました。

露地栽培(江別市)

4月20日まき、5月8日定植
(不織布べた掛けマルチ)



樹をしっかりと
くれば2番果
(右)も狙える!
左は同一株の
一番果

マニッシュコラライラ

一般品種



「しなび」の遅さを来場者の多くの方に実感していただきました。従来品よりもしなびが遅いことは大きなメリットになるとのコメントもありました。
(両会場とも、会場にて収穫、静置した果実を比較してもらいました。)



芯が細く
可食部分
が多い。

ご来場いただいた方々におかれましては、ご多忙の中、炎天下にもかかわらずご来場いただきありがとうございます。

本来であれば多くの方々にご来場いただきたいところでしたが、コロナウイルス対策の一環として、来場者数を制限し少人数での開催といたしました。

当社の品種の特徴や良さを感じてもらえるような企画を今後も開催したいと思っております。ご期待ください。



とにかくおいしい！

サニーショコラライラ登場！

～赤い雄花がトレードマークのかわいい娘です～



特徴①

おいしい！

試作先で最も多かった感想は「おいしい！」

- 上品な甘さ、爽やかな香りが非常に強く、加熱すると部屋中にいい香りがひろがります。かぶりついた時の食感もよく、溢れ出るみずみずしさはこれまでになく、言葉では説明しきれない良さがあります。



特徴②

しなびにくい

収穫期が短く、しなびに悩んでいたが…

- これまでよりも在ほ性や店もち性が大幅に改善。
- 収穫期間に幅を持たせられ、しなびによる返品やクレームが少なくなる。



収穫後、包皮をはがした直後の写真
(右述の試験開始時)

包皮をはがして3時間経過時の比較



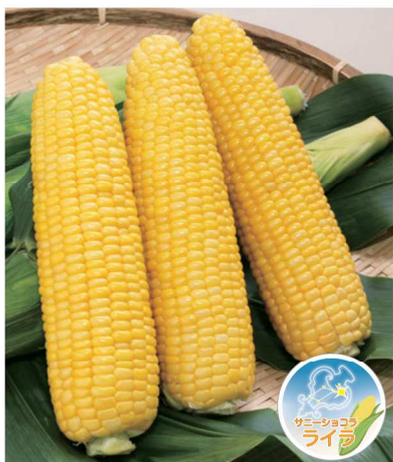
2018年4月16日は種・7月11日収穫、室温にて静置

特徴③

先端不稔の発生が非常に少ない

ポイント 雄花が赤い、株元が赤くなる

アントシアンが出るので雄花や株元が赤くなりますが、品種の特性ですので問題はありません。



笑顔がほころぶおいしさ最上級♪ しなびにくく 畑の鮮度を食卓までお届け！

F1 サニーショコラライラ

- 相対熟期86日のイエロー中早生品種。
- 草丈は190cm前後、倒伏には比較的強い。
- 上品な甘さとさわやかな香りが特徴。粒色は鮮黄色、粒皮は非常に柔らかく、美味しい。
- 穂重は400g前後でよく揃う。
- しなびの発生がとても遅く、在ほ性や店もちに優れる。

特選
味自慢

直売所
おすすめ

シール

【栽培のポイント】

特性上、雄穂は赤く、株元にアントシアンの発生が見られることがある。冷涼地の9月収穫では環境条件により、アントシアンの発生部位が拡大することがある。

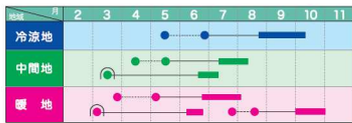
小袋100粒 / 200粒 / 2000粒





安心の発芽力 きらめくイエロー
F1 サニーショコラレオPOWER

- 相対熟期86日タイプのイエロー中早生品種。
- 発芽と初期生育が抜群に良く安定し、複房の発生が見られない。
- 粒色は濃い黄色で、2Lサイズの穂実がよく揃い、先端の稔実も良好。
- 糖度は高くフルーティな食味。
- 果汁が多くジューシーなため、収穫適期幅や鮮度保持が長い。

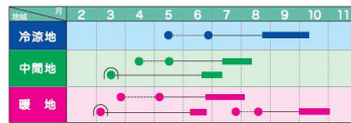


200粒 / 2000粒



はじける甘さ! きらめくイエロー
F1 サニーショコラレオ (MKS-117Y)

- 相対熟期86日タイプのイエロー中早生品種で、発芽や初期生育は安定。複房の発生は少ない。
- 粒色は濃黄色。先端稔実性良好で、2Lサイズ中心に良く揃う。
- 高糖度で果汁が多く、フルーティな食味。粒皮は「サンショコラ」より僅かに硬め。
- 収穫適期幅や鮮度保持期間が長い。また、加工用途にも好適する。



200粒 / 2000粒



ショ糖と果糖のコラボレーション
F1 サニーショコラ88

- 相対生育日数88日程度で、発芽・初期生育が安定。
- 長めの穂長で、穂重450～500g前後と大型。先端稔実にも優れる。



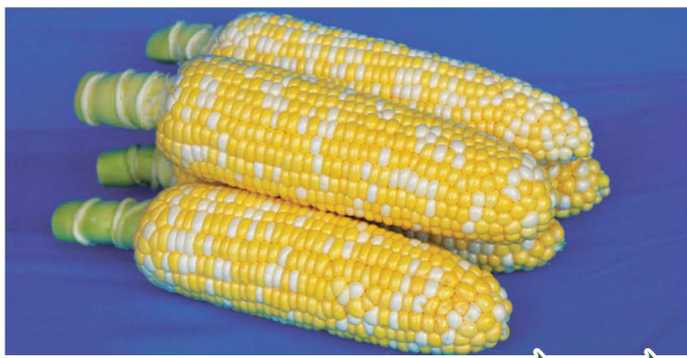
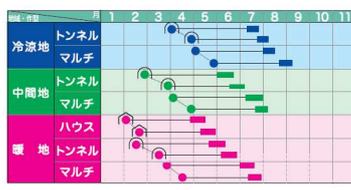
小袋100粒 / 200粒 / 2000粒



ロハスなフルーツコーン
F1 サニーショコラ

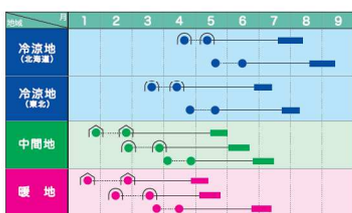
- 相対生育日数85日程度で、草丈低く濃緑葉。
- 2Lサイズ以上で揃い、秀品率が高い。
- フルーツ感覚で高糖含量。果汁一杯。

小袋100粒 / 200粒 / 2000粒



ショ糖と果糖のコラボレーション
F1 ハーモニーショコラ83

- 早生性・収量・食味の3拍子揃ったバイカラー品種。
- 相対熟期83日の早生品種であるが、ハウス・トンネル・露地栽培と適応性が広い。
- 発芽・初期生育が安定しており倒伏にも強く、栽培容易な品種。



小袋100粒 / 200粒 / 2000粒



ホワイトシヨコラのスープ

ミルクィでジューシーなテイスト
F1 ホワイトショコラ

- 際立つ白さの純白コーン。相対生育日数86日クラス。
- 粒皮は柔らかく爽やかでかつフルーティな強い甘味。
- 他品種の花粉がかかり交雑すると、キセニア現象が発生し、品質が低下するので注意してください。



小袋100粒 / 200粒 / 2000粒



ホクホクおいしい♪ 熟期で見る

1 F1 味早太 あじそうた



ホクホク度 🍎🍎 甘さ 😊😊

2 F1 味平 あじへい



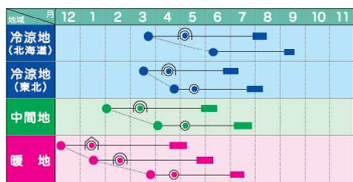
ホクホク度 🍎🍎 甘さ 😊😊😊

早生

1 早生大玉品種、食味極上 F1 味早太 あじそうた

- 早生。2kg前後の大玉多収性品種。草勢強く蔓伸び早い。
- 果皮は濃緑色。果肉は厚く強粉質で甘さ強い。
- 収穫遅れ、長期貯蔵での果皮の変色に注意する。

小袋10粒/100粒/500粒



5 F1 くりゆたか

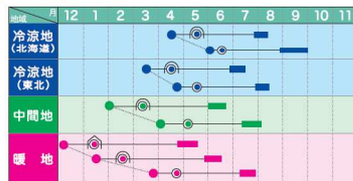


ホクホク度 🍎🍎🍎 甘さ 😊😊😊

2 果肉色濃く、ホクホク美味しい人気の早生品種 F1 味平 あじへい

- 消費者から絶大な支持があり、スーパーの棚には欠かせない品種。
- 肉質は粉質、果肉色が濃黄でカット売りに最適。
- 草勢は中位で、葉色濃く蔓の伸びが早い。
- 着果が良く、低温期での花粉稔性が高い。
- 果皮は濃緑色で、果形は腰高偏円。

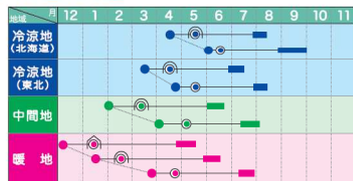
小袋10粒/100粒/500粒



3 早生で食味抜群 味平改良品種 F1 味平DX あじへいDX

- 味平カボチャの改良大玉早生品種。
- 草勢はやや強く蔓太、蔓伸びは早い。着果良く栽培しやすい。
- 果皮は濃緑色で、特に果肉が厚く濃黄色。強粉質で甘さ強く美味しい。
- 肥大良く2.0kg前後の大玉が収穫でき収量性が高い。
- 作型は広く、ハウス・トンネル・露地栽培に適する。

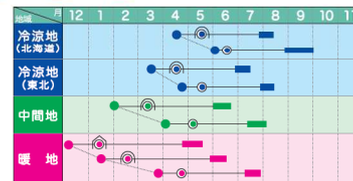
小袋10粒/100粒/500粒



4 果肉色濃く、極強粉質 味の王様 F1 味皇 あじおう

- 粉質と甘さのバランスが良く、食味の安定度が最高。
- 果実は1.8~2.0kgで玉揃いが良く、黒緑色で輝きのある偏円形。
- 草勢強く蔓太、大葉で葉柄強く、葉折れ少なく風に強い。
- 草勢が強くなると雌花の着生がばらつくことがある。若苗定植は避け、元肥の窒素は一般品種の80%程度に抑える。

小袋10粒/100粒/500粒



みかど協和のカボチャシリーズ



カボチャ

甘さ 弱 ☺ ~ ☺☺☺☺ 強 ホクホク度 弱 🍷 ~ 🍷🍷🍷🍷 強

3 F1 味平DX あじへいDX



ホクホク度 🍷🍷 甘さ ☺☺☺☺

4 F1 味皇 あじおう



ホクホク度 🍷🍷🍷 甘さ ☺☺☺☺

晩生

6 F1 くりゆたか7



ホクホク度 🍷🍷🍷 甘さ ☺☺☺☺

7 F1 蔵の匠 くらのだくみ

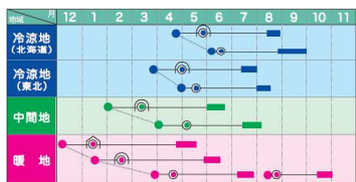


ホクホク度 🍷🍷🍷 甘さ ☺☺☺☺

5 着果安定した強粉質多収の大玉品種 F1 くりゆたか

- 粉質で甘み強く、貯蔵性に富む。
- 果皮が濃緑で、果面の凹凸が少ない。
- 草勢は強く蔓太、葉はやや大きい。
- 着果性が良く、大果で収量が安定している。
- 沖縄から北海道まで国産にて周年出荷可能。

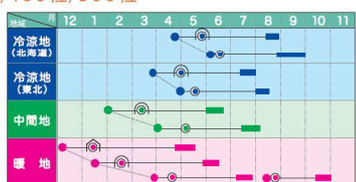
小袋10粒/100粒/500粒



6 粉質で食味抜群、貯蔵性に富む F1 くりゆたか7

- 果重は2.0kg前後で、特に玉揃いがよく濃緑色で偏円形。
- 安定した強粉質で、甘味強く貯蔵性が高い。
- 草姿はくりゆたかに類似し、初期節間が短くつる伸び緩慢。
- 作型は広く、ハウス・トンネル・露地栽培及び抑制栽培にも適する。

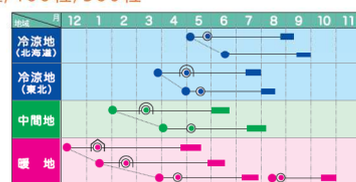
小袋10粒/100粒/500粒



7 貯蔵性抜群! 多収粉質の大玉品種 F1 蔵の匠 くらのだくみ

- 果実は2.0kg前後の揃いのよい大玉粉質多収品種。
- 果皮の変色が遅く、耐腐敗性が高いため貯蔵性に優れる。
- 初期の節間は短く、草勢は中位でやや蔓細、やや大葉となる。
- 収穫直後は粉質は高いがまだ糖度が低いため、熟成してから出荷する。

小袋10粒/100粒/500粒



「くりゆたか」を使った「かぼちゃのタルト」が販売されます。

「くりゆたか」の
豊かな甘みと
クリーム&キャラメルが
マッチ



かぼちゃのタルト

北海道産かぼちゃ「くりゆたか」の濃密な味わいが楽しめる季節限定タルト。
ほんのりシナモンをきかせたかぼちゃ生地に、
ホイップクリームを重ねてキャラメルソースをかけました。
クリーム&キャラメルが引き立てる「くりゆたか」の魅力をご堪能ください。

GINZA
Cozy Corner
銀座コージーコーナー

銀座コージーコーナー(生ケーキ取扱店)にて

10/15～12/17頃まで、ご購入いただけます。



詳しくはこちら！



カボチャ



甘味最高
くりじまん
栄養満点

直売所
おすすめ

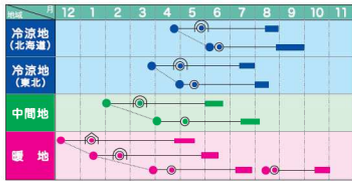
大臣賞 シール

栽培容易な大玉多収品種

F1 くりじまん

●多収性で大玉腰高偏円形。ねっとり甘くて美味しい。

小袋10粒/100粒/500粒



特選
味自慢

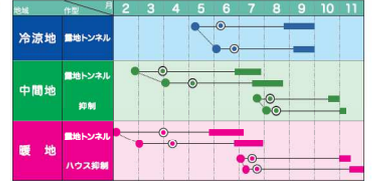
直売所
おすすめ

強粉質で貯蔵性の高い早生白皮カボチャ

F1 銀世界 ぎんせかい

●低温着果性に優れる中玉白皮品種。
●収穫直後でもホクホク美味しく貯蔵性も抜群。

小袋10粒/100粒



うまさ抜群！糖度が高く粉質で日持ちが良い

F1 冬至 とうじ

貯蔵

●果実は1.5～1.8kg程度、果梗部・尻部ともに突出した紡錘系で濃緑色。
●果肉は濃黄色で厚く、強粉質で追熟により甘みが増し、栗のような食感となる。

小袋10粒/100粒



特選
味自慢

直売所
おすすめ



どっちにする？どっちもつくる？
色鮮やかで驚きの日持ち！

ハロウィン向けカボチャ

F1 トリック

～手ごろなミニ

直径10cm、重さ400g

F1 リート

～どっさり大玉

直径30cm 重さ5～10kg

栽培作型

中間地：5月中旬まき 5月下旬定植：9月上旬収穫

冷涼地：5月下旬まき 6月上旬定植：9月上～中旬収穫

※このカボチャは食べられません。
観賞用としてお楽しみください。



病気に強い豊産品種

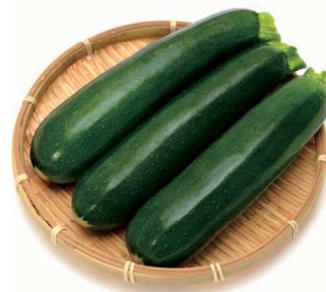
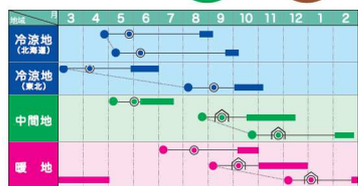
F1 KZ-2

●草勢は中程度。
●うどんこ病に強い
早生品種。

100粒

直売所
おすすめ

限定
販売

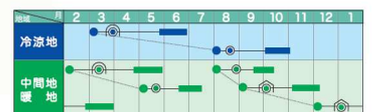


モザイク病、うどんこ病に強い！豊産品種

F1 KZパワー

●モザイク病(CMV, WMV, ZYMV)及び、うどんこ病に耐病性中程度。
●草勢はやや強く、葉はやや開帳性となる。
●果実は濃緑の円筒形で、色・つやに優れる。
●花落ちが小さく、曲がり果の発生が少ない。
●高温期は、直まきもおすすめ。

100粒



ズッキーニ



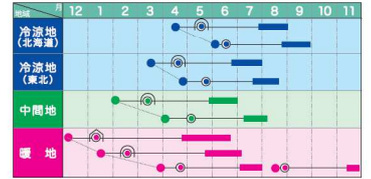
坊ちゃん

甘くてホクホク栄養満点、人気沸騰!

F1 坊ちゃん (品種名: くり坊)

- 果重500g前後、黒緑色の果皮、果柄部が窪む形が特徴。
- 大玉種より小葉ながら長期間草勢強く、多果性の豊産品種。
- 雌花の着生・着果が安定し、開花後40~45日で適熟となる。
- 強粉質で甘くカロテンが多く食味最高。

小袋8粒/100粒/500粒

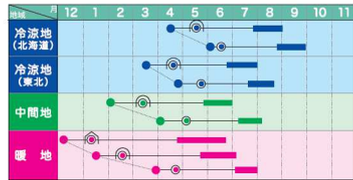


坊ちゃん

300g前後で香りよい赤皮ミニカボチャ F1 赤い坊ちゃん (品種名: 赤坊)

- 赤皮のミニ系豊産品種で、果肉は鮮やかなオレンジ色。
- 坊ちゃんより葉が大きく、雌花着生の安定した品種。
- ウィルス病に罹病した場合や草勢が弱くなると果皮に緑斑が残ることがあるので十分注意する。

小袋6粒/100粒

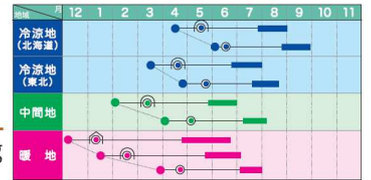


坊ちゃん

400g前後で貯蔵性のある白皮ミニカボチャ F1 白い坊ちゃん (品種名: 白坊)

- 白皮のミニ系豊産品種で、果重400g前後、強粉質系で日持ちが良い。
- 雌花の発生がよく連続的に着果し、長期間に渡り収穫が可能。
- ウィルス病に罹病した場合には、果皮に緑斑が発生することがあるので十分注意する。

小袋6粒/100粒



種苗を譲渡・販売される方へ 種苗法の改正(登録品種の表示)について

● 登録品種の表示義務化

登録品種名の使用。登録品種(PVPマーク)である旨、登録番号、あれば利用条件は種苗に付して表示しなければなりません。

- ※ 登録品種の種苗の個体又は包装毎に表示を付すことが求められます。
- ※ 取引と同時に常時種苗と物理的に近接した状態が基本ですが、物理的に難しい場合は同時かつ種苗と近接した状態で必要な情報が記載された証票等を添付することは問題ありません。
- ※ 種子を詰め替えた場合などでも、譲渡時の種苗に付して表示する必要があります。ご注意願います。
- ※ 種苗の広告(カタログやカタログを兼ねた注文票、インターネットサイト販売時など)にも表示が必要です。

● 利用条件の記載

輸出の制限や国内栽培地の制限をつけて登録している品種は、その旨も記する必要があります。(今回の改正で新設されました)

※現在、当社で販売している商品では「ナパロン」「フランビーノ」が該当します。

● 育成者権が消滅した品種については…

品種登録時に使用していた品種名の使用義務があります。PVPマークは使用不可、「登録」の文言は紛らわしい表示にあたるので、使わないようにしましょう。

● もともと登録がない(していない)品種

一般品種にあたりますので、「登録品種」の表記はできません。

- …指定種苗制度の表示義務はわかりません。
- …青果物として販売する場合は「種苗」ではありませんので、上述の対象外となります。

かわいらしい、愛嬌のあるホクホクカボチャとして愛され続けて20年余り!

※よく聞かれます 坊ちゃんの名前の由来は…

単にミニカボチャだからではなく、坊ちゃんの形と坊ちゃん刈りの髪形とが重ねて見えたことがきっかけで命名!



「くり坊」とは??

販売開始当時、「坊ちゃん」を品種登録した際に使用した品種名称です。既に育成者権は消失していますが、この「くり坊」が種苗法上の品種名になりますので、あわせて表示しております。坊ちゃんに登録できればよかった…涙。

例えば、坊ちゃん⇒種苗法上の品種名「くり坊」の使用。 ~「坊ちゃん」の名前の表示はもちろんOK! あわせて「品種名:くり坊」表示もお願いします。





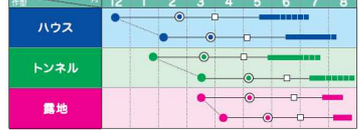
マザーボール

食べて美味しい!
ラグビーボール型小玉スイカ
F1 マザーボール

- 果長20cm、果重2.2kg内外、鮮緑の地に鮮明な縞の楕円形小玉品種。
- 皮目が薄く、果肉は濃紅桃色で、糖度12～13度あり、繊維少なく美味しい。

特選味自慢 直売所おすすめ 特選ミニ シール

関東地方標準



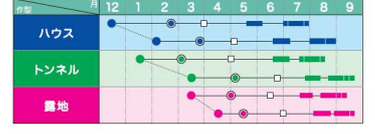
小袋10粒/200粒

果肉の硬いマザーボール
F1 マザーボール66

- 果重2.0kg内外、鮮緑の地に細縞のラグビーボール型小玉品種。
- 果皮、果肉ともに硬く、耐裂果性や在ほ性、店持ち性に優れる。
- 果肉は鮮橙紅色で、糖度12度内外で安定する。

小袋10粒/200粒

関東地方標準



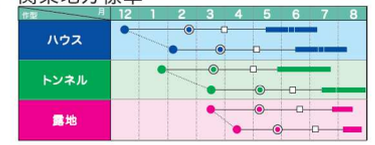
特選味自慢 直売所おすすめ 特選ミニ シール

着果バツガン!
さわやかな甘さの小玉クリームスイカ
F1 ゴールドマザーボール

- 生育は細蔓でややおとなしく低温下での着果がよく栽培し易い。
- 果形は楕円形、果重2.0kg内外、鮮緑地にやや散った縞模様。

小袋10粒/200粒

関東地方標準



特選味自慢 直売所おすすめ 特選ミニ シール



マザーボール

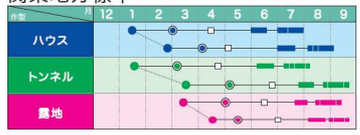
接木のいらない、スイカ本来の味覚
F1 FRマザーボール

- 果長20cm、果重2.0～2.5kg内外のラグビーボール型小玉品種。
- つる割傷レース0に対して耐病性強であり接木不要。
- 自根で育てた果実は食感や芳香などスイカ本来の味覚が味わえる。

小袋8粒/200粒

特選味自慢 直売所おすすめ 特選ミニ シール

関東地方標準



紅宝珠 HE

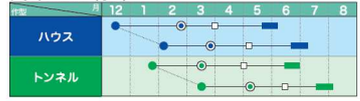
シャリ感強く、秀品率高い大玉スイカ
F1 紅宝珠HE
べにほうぎょくHE

- 果形は丸形で、濃緑の地色に濃い太縞が入る大玉品種。
- 果肉は適度に硬く、極めてシャリ感に富み、鮮紅桃色でカット販売に最適。

小袋10粒/200粒

特選味自慢 シール

関東地方標準



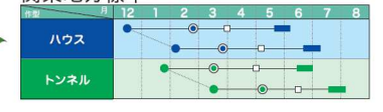
ゴールド旭都

色・味・大きさの三拍子揃った
クリームスイカ
F1 ゴールデン旭都 ぎよくと

- 鮮緑の地肌に細縞、8.0～12.0kgの大果となる。果肉は鮮黄色で糖度12度内外。
- 草勢は旺盛で葉は大葉、節間はやや詰まり、着果よく着果後52日内外で適熟。

小袋10粒/200粒

関東地方標準



特選味自慢 シール



シャリ感に太鼓判!
F1 夏太鼓2号

なつだいこ2ごう

- 夏太鼓の改良品種。果形は正球形の大玉で、濃緑の地色に濃い太縞が入る。
- 果肉は鮮紅桃色で、変形・空洞果やウルミ果の発生が極めて少ない。

小袋10粒/200粒

ユウガオ台木(スイカ用台木)一覧

品種名	用途	草勢	耐寒性	耐暑性	つる割傷耐病性		収量性
					スイカ/メロン菌	ユウガオ菌	
ごうけつ	スイカ専用	極強	やや強	やや強	◎	○	極高
台丈夫	スイカ専用	強	やや強	やや強	◎	◎	極高
ボンドK	スイカ専用	中	やや強	やや強	◎	◎	高
相生FMT	スイカ専用	強	強	強	◎	×	極高



壊疽斑点耐病性の早春晩秋系アールス
F1 ミレー早春晩秋系 (MKS-M522)

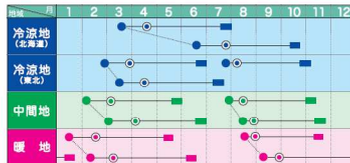
特選
味自慢

- 壊疽斑点耐病性で、うどんこ病に強く、つる割れ病(レース0, 2)にも耐性で作りやすい。
- 草勢強く、葉は中葉、早春晩秋系の立ち作り用品種。
- 果実は1.6~1.8kgの球形で果揃いよく、ネットは密に盛り上がり高級感がある。果皮は灰白緑色で果肉は黄緑色、糖度14~16度あり多汁で食味が良い。
- 着果は安定し、開花後55~60日で収穫期となる。日持ちが良く、収穫後7日頃が食べ頃となる。

【栽培のポイント】

- 白肌高級種のため、果実の硬化が強く、肥大期・ネット期には、十分な温度確保をして下さい。

100粒



壊疽斑点耐病性、根張り抜群の盛夏系アールス
F1 ミレー盛夏系 (MKS-M510)

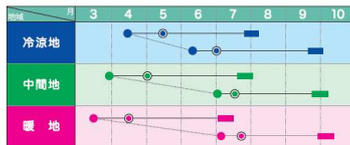
特選
味自慢

- 壊疽斑点耐病性で、うどんこ病耐性・つる割れ病(レース0, 2)にも耐性で作りやすい。
- 草勢強く、葉は中葉、根張り強く高温期のバテが少ない盛夏系立ち作り用品種。
- 果実は1.6~1.8kgの球形で果揃いよく、高温期にも雌花発生が安定し、盛り上がりが良い。果皮は灰緑色で果肉が黄緑色、糖度は14~16度あり食味がよい。
- 着果は安定し、開花後50~55日で収穫期となる。

【栽培のポイント】

- 高温期栽培のため、ムレすぎはネットのタチギレ症状発生要因となりますので、ハウスの換気は十分実施する。

100粒



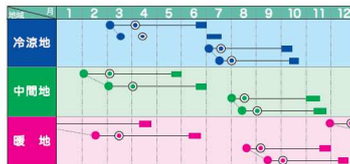
果肉厚く多汁質の高級ネットメロン
F1 モネ初春系

特選
味自慢

シール

- 低温時期に肥大が良い、白肌系の高級品種。
- 果実は1.7kg内外の大玉で、ネットは密に盛り上がり外観最高。
- 初春系の品種で、モネシリーズの中では根量少なく熟畑での栽培を心がける。

100粒



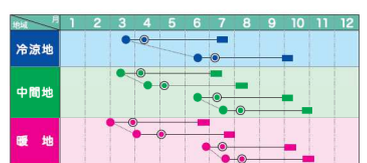
壊疽斑点耐病性のおいしい夏系アールス
F1 ミレー初夏系 (MKS-M523)

特選
味自慢

新商品

- 壊疽斑点耐病性で、うどんこ病に強く、つる割れ病(レース0, 2)にも耐性で作りやすい。
- 草勢強く、葉は大葉、夏系の立ち作り用品種。
- 果実は1.6~1.8kgの球形で果揃いよく、ネットは密に盛り上がり高級感がある。果皮は灰白緑色で果肉は黄緑色、糖度14~16度あり多汁で食味が良い。
- 着果は安定し、開花後55~60日で収穫期となる。日持ちが良く、収穫後7日頃が食べ頃となる。

100粒



壊疽斑点耐病性、食味極上の春秋系アールス
F1 ミレー春秋系 (MKS-M516)

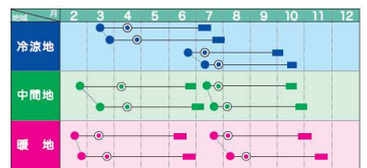
特選
味自慢

- 壊疽斑点耐病性で、うどんこ病耐性・つる割れ病(レース0, 2)にも耐性で作りやすい。
- 草勢強く、葉は中葉、春作で最も能力を発揮する春秋系立ち作り用品種。
- 果実は1.6~1.8kgの球形で果揃いよく、ネットのもりが人変よく高級感がある。果皮は灰白緑色で果肉が黄緑色、高糖度で食味最良。
- 着果は安定し、開花後55~60日で収穫期となる。

【栽培のポイント】

- 収穫期の急激な温度低下は裂果の発生を助長するので、最低夜温16度確保する。特に無加温ハウス秋作で注意が必要です。

100粒



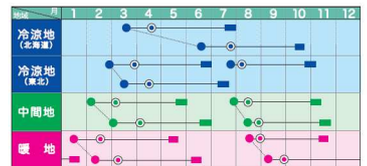
根張り強い早春晩秋系高級ネットメロン
F1 モネ早春晩秋系811

特選
味自慢

シール

- ネットの発生が安定し、1.7kg内外の果実がよく揃い秀品率が高い。
- 雌花の発生が安定し、着果も良く開花後60~65日で収穫できる。

100粒



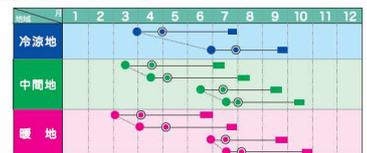
白肌の高級ネットメロン、食味最高
F1 モネ初夏系

特選
味自慢

シール

- 初夏系でネットの盛り上がりの良い白肌系品種。
- 草勢強く、根量が多く生理障害や萎れ症にも強い。
- 果重1.6~1.8kg前後で、成熟日数は55日内外で食味が大変よい。

100粒

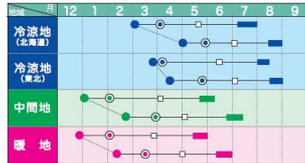




定温肥大性のある赤肉ネットメロンつる割病(レース0,1,2)耐病性強 F1 ルピアレッド219

- 中葉で節間やや短く、草勢やや強い。雌花着生は安定し低温期での着果も極めて安定している。
- 低温肥大性に優れ、果揃いよく正球～やや腰高の大玉となる。果皮は灰緑色で、ネットは密で均一に発現する。
- 糖度は16度内外と高く安定し、果肉は濃橙色で多汁、メルティング質で食味よい。
- 雌花開花後55日内外で適熟となり、収穫後3～7日が食べ頃となる。
- つる割病(レース0, 1, 2)に耐病性強、うどんこ病・べと病にも強い。

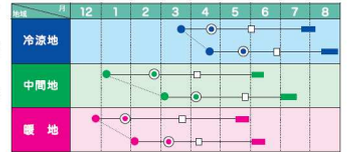
小袋8粒/100粒



高温期向きで、果揃いよく秀品率抜群 F1 サマールピアレッド

- ルピアレッドより遅い作型の高温期に向き、雌花着生・着果は安定している。
- 果実は1.5kg内外の正球形、ネットは密で盛り上がりがよい。
- 果肉は濃橙色で糖度16度内外と高く安定し、メルティング質で食味良好。

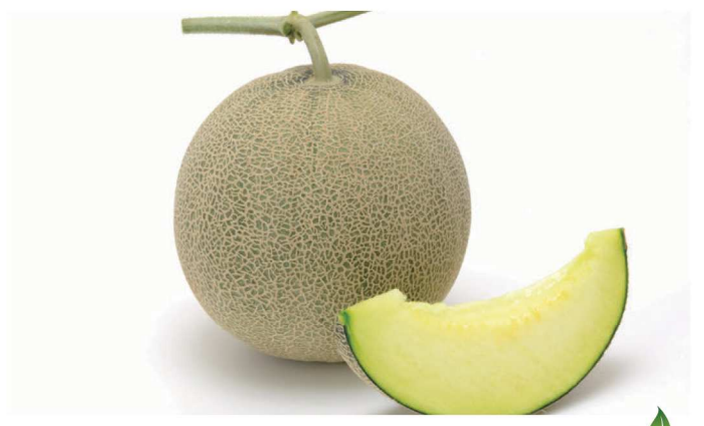
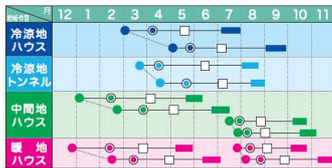
小袋8粒/100粒



つくりやすい普及型の赤肉メロン F1 ルピアレッド

- 草姿はコンパクトで、雌花着生・着果がよく、栽培しやすい。
- ネット発生は密かつ安定、果肉は濃いオレンジ色で、糖度15度内外で食味良い。
- 開花後55日内外で適熟となり、収穫後3～7日が食べ頃。

小袋8粒/100粒



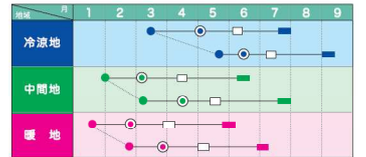
地這向き高温期用青肉、高精度で食味最高 F1 MK-M197

- 草勢強く、葉は中葉、雌花着生着果が大変よく栽培が容易。
- 果実は1.3～1.8kgの球形で果揃いよく、果皮は灰緑色でネットが密に安定して発生する。
- 果肉は黄緑色で、糖度が16度内外と安定し美味しい。開花後50～55日で適熟となり、日持ちが良い。

【栽培のポイント】

- 早期栽培では、小果になる恐れがありますので、温暖地で2月以降のは種とする。
- ネット発生直前でのかん水は、大割れネットの原因となり、かん水は控える。

100粒



上品な味と香り、作り易い黄皮メロン F1 エリザベス239

- 草勢は中位で、低温下での生育良く、着果も安定し栽培しやすい。
- 果実は鮮橙黄色皮、やや腰高の球形で700～800gとなる。
- 果肉は白肉で糖度15度内外で上品な食味が定評。

小袋10粒/100粒



えそ斑点病に耐病性強で、つる割病に強いメロン台木 F1 MK-M181

- メロンえそ斑点病耐病性強、つる割病(レース0, 1, 2)に耐病性強であり、レース1.-2y, 1.-2wに耐病性中程度。
- 生育初期から収穫期に至るまで草勢が強く保たれ、幅広く品種との親和性が高い。
- 胚軸は太く、共台木としては接木作業性は高い。

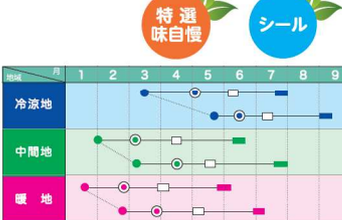
100粒



爽やかな香り、黄皮緑肉ネットメロン F1 黄美香 きみか

- 果実は球形で1.3kg前後、果皮は明黄色でネットは細く密に張る。
- 着果後55日前後で熟期となり、果肉は厚く淡緑で、ハネデューの肉質に糖度が16度以上と高く、爽やかな食感となる。

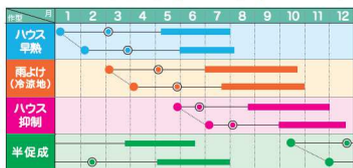
小袋8粒/100粒



F1 ひなた



小袋8粒/100粒/1000粒



特選
味自慢

品種特性

作型を通じて安定した収量が期待できます！

果実200~220g程度、一般的に裂果が多くなりやすい高温期および低温期に裂果の発生が少ないです。高温期でも着果性に優れ、安定した収量が期待できます。

従来品種と比較して極めて早生

早生で開花、果実の着色ともに進みが早いです。

耐病性

トマトモザイクウイルス(Tm-2^a)、萎凋病レース1およびレース2、半身萎凋病レース1、葉かび病(Cf9)に耐病性強。斑点病、ネコブセンチュウに耐病性中程度。青枯病に比較的強い品種です。

栽培のポイント

従来のみそらシリーズとは異なり、草勢がおとなしいタイプです。早生品種のため初期の草勢管理がポイントとなります。

施肥設計

元肥量の目安は窒素成分で10aあたり12~13kg、リン酸15~20kg、カリ15~20kgを基準として、前作の残肥を考慮して施用して下さい。

栽培管理

定植苗はスムーズな活着と生育のため、老化苗にならないように注意して下さい。追肥は草勢維持のため、従来品種よりも早く始め、草勢を見ながら行います。目安として、10日間隔、1回10aあたり窒素成分で1~1.5kgとする。第一花房から第三花房までの果実を10果以内に摘果して下さい。

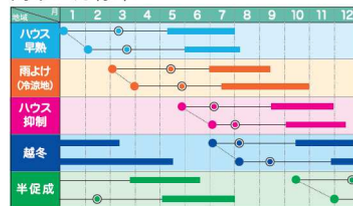
裂果少なく、果揃い抜群！

F1 みそら64

- 早生で、草勢は中強。葉は中葉で、節間は短く栽培管理しやすい。
- 高温期の着果性に優れ、尻腐れ果の発生が少ない。
- 果実は濃桃色の豊円形、大きさは220g前後となる。裂果や空洞果の発生が極めて少ない。

小袋8粒/100粒/1000粒

関東地方標準



特選
味自慢

直売所
おすすめ

一等
特別賞

大臣賞



トマト品種 耐病性一覧

品種名	ToMV	TYLCV	F1	F2	For	V1	CL	LS	Pi	B	N
はれぞら	Tm-2 ^a	○	◎	◎		◎	Cf9	○		△	○
TYみそら109	Tm-2 ^a	○	◎	◎		◎	Cf9	○		△	○
TYみそら86	Tm-2 ^a	○	◎	◎		◎	Cf9	○		△	○
ひなた	Tm-2 ^a		◎	◎		◎	Cf9	○		△	○
みそら64	Tm-2 ^a		◎	◎		◎	Cf9	○		△	○

記号

◎: 耐病性強(HR) ○: 耐病性中(I R) △: 耐病性中弱(若干の耐病性あり)

耐病性の表記:

ToMV…トマトモザイクウイルス(表記はTm因子型) TYLCV…トマト黄化葉巻病(イスラエル・マイルド両系統) F1…萎凋病レース1 F2…萎凋病レース2 For…根腐萎凋病(J3) V1…半身萎凋病レース1 CL…葉かび病(病原菌のレースにより罹病する可能性があります) LS…斑点病 Pi…疫病(病原菌のレースにより罹病する可能性があります) B…青枯病 N…ネコブセンチュウ(ネマトーダ)

※表中の品種特性は、栽培条件や気候条件により変動することがあります。

青枯病(B)の耐病性の程度は弊社の基準に準じます。



喜打登場!

F1はれぞら (MKS-T110)

果実肥大優れ、硬玉の黄化葉巻病耐病性品種

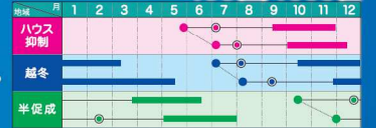
品種特性

- 1花房あたり花数は6~8花で、安定した着果性を示す。
- 早生で草勢は中強、厳寒期の草勢が維持しやすい。
- 果実の大きさは220g前後、低温期の果実肥大性が優れる。
- 果肉が厚く、食感が良い。食味は糖酸バランスとれており、コクもあり美味しい。

栽培のポイント

- 初期生育が旺盛な品種のため、極端な若苗定植は避け、第一花房第一花の開花始めを目安に定植する。

関東地方標準 100粒/1000粒



- 特性1 栽培しやすい
- 特性2 高い収量
- 特性3 流通性が良い
- 特性4 美味しい

特選味自慢



特選味自慢

硬玉で着果性の良い黄化葉巻耐病性品種

FITYみそら109 (MKS-T109)

- 着果性** -----
安定した着果性、1果房あたり6~7花。
早生で着果が良好。栽培後半も安定して果実が肥大する。
- 果実が硬い** -----
果実は硬く、店持ちが非常によい。
- 揃い性** -----
裂果、乱形果の発生が少なく揃いが良いため秀品率が高い。

早生で食味の良い耐病性品種

FITYみそら86

特選味自慢

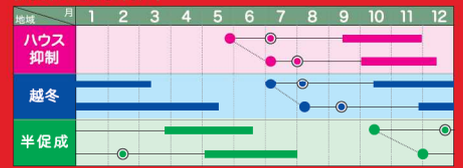
- 抜群の食味!** -----
甘みと酸味のバランスがよく、さらにコクと旨味も加わって、黄化葉巻耐病性品種の常識をくつがえす美味しさを追求。
- 大玉** -----
果実は肥大性が良く大玉になり収量性が高い。
- 栽培性** -----
早生で、草勢は中強。短節間で栽培管理がしやすい。



TYみそら109とTYみそら86の違いについて

特性	草勢	節間	花数	食味	果実の大きさ	果実の硬さ	果実の形/揃い
TYみそら109	中強	さらに短い	6~7花	優れる	200g	硬い	とても揃う
TYみそら86	中強	短い	5~7花	極めて優れる	220g	並	揃う

関東地方標準



100粒/1000粒

みかど協和のミニトマト

"小鈴"

シリーズ!



F1小鈴エル

小袋8粒/100粒/1000粒

葉かび病



F1小鈴SP

小袋10粒/100粒/1000粒



大きめのタイプ
果実18-22g

小さめのタイプ
果実15-20g



直売所
おすすめ

F1Cf小鈴

小袋8粒/100粒/1000粒

葉かび病

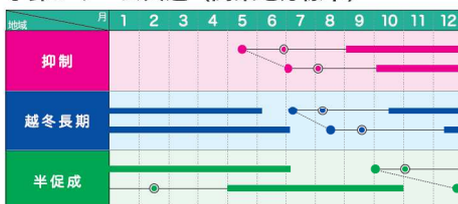
共通した特性

- ✓ 中葉で節間が短い
誘引作業の手間が少ない。
- ✓ 草勢が強い
厳寒期でも安定した草勢を維持しやすい。
- ✓ 裂果は極めて少なく、果実が硬く、へたが外れにくい
収穫調整時の作業性、収穫後の輸送性、店もち性に優れる。
- ✓ 果実は濃赤色でやや光沢がある
収穫後の荷姿が非常に美しい。
- ✓ おいしい!
甘みと酸味のバランスが良く、
コクがあり美味しい。

特選
味自慢

特選
ミニ

小鈴シリーズ共通（関東地方標準）



おすすめの台木!
足じまんキーパー

くわしくは P.21 へ▶▶▶

F1小鈴キング

(MKS-T829)

100粒/1000粒

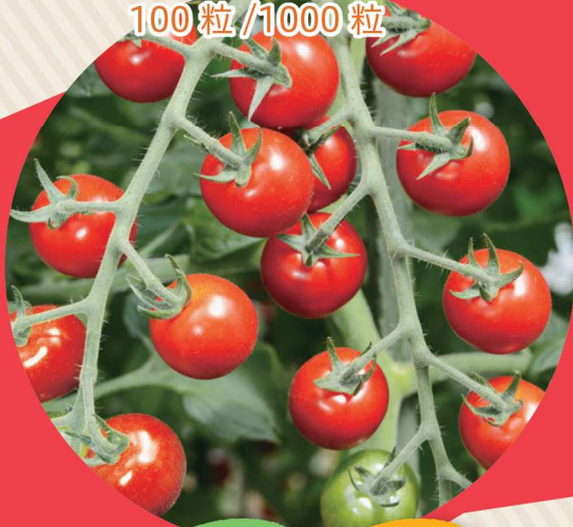


葉かび病

黄化葉巻病 (ty-3a)

F1MKS-T821

100粒/1000粒



葉かび病

黄化葉巻病 (ty-3)

小鈴キングとクイーンの特性

- ✓ 黄化葉巻病耐病性を強化
“Ty-3”より強い“Ty-3a”にアップグレード！
夏場の罹病がさらに軽減！安心安全♪
- ✓ 早生性
早生性を持たせたままTy-3a因子付与に成功！

葉かび病

黄化葉巻病 (ty-3)



F1MKS-T820

100粒/1000粒

F1小鈴クイーン

(MKS-T828)

100粒/1000粒



葉かび病

黄化葉巻病 (ty-3a)



ホームページに「小鈴シリーズ通信」を公開しています。栽培について、3つのステージに分けてポイントを説明しております。是非、ご覧になってください。



栽培初期 (vol.1)



栽培中期 (vol.2)



栽培後期 (vol.3)

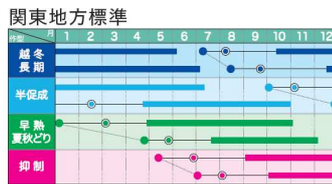


特選 味自慢 直売所 おすすめ 特選 ミニ

葉かび耐病性で裂果の少ないフルーティーな食味
F1 ラブリーさくら

- 果実は20g前後で裂果が少なく、果揃いの良い鮮赤色。
- 糖度が高く、甘味と酸味に旨味のバランスがとれた高級な食味。
- 異常茎が出にくく、栽培が容易。

小袋8粒/100粒/1000粒



葉かび耐病性で裂果が少ない
F1 ラブリー藍

小袋8粒/100粒/1000粒

特選 味自慢 直売所 おすすめ 特選 ミニ



疫病耐病性、露地栽培
おすすめの中玉トマト
F1 鈴姫 すずひめ

小袋10粒/1000粒

直売所 おすすめ シール

■ トマト品種 耐病性一覧

品種名	ToMV	TYLCV	F1	F2	For	V1	CL	LS	Pi	B	N
小鈴キング(MKS-T829)	Tm-2 ^a	○	◎				Cf9	△			○
小鈴クイーン(MKS-T828)	Tm-2 ^a	○	◎				Cf9	△			○
MKS-T821	Tm-2 ^a	○	◎				Cf9	△			○
MKS-T820	Tm-2 ^a	○	◎				Cf9	△			○
小鈴エル	Tm-2 ^a		◎				Cf9	△			○
Cf小鈴	Tm-2 ^a		◎				Cf9	△			○
小鈴SP	Tm-2 ^a		◎					△			○
ラブリー藍	Tm-2 ^a		◎	◎	◎	◎	Cf9				○
ラブリーさくら	Tm-2 ^a		◎	◎	◎	◎	Cf9				○
鈴姫	Tm-2 ^a		◎					△	○		○

記号 ◎: 耐病性强(HR) ○: 耐病性中(IR) △: 耐病性中弱(若干の耐病性あり)

耐病虫性の表記:

ToMV…トマトモザイクウイルス(表記はTm因子型) TYLCV…トマト黄化葉巻病(イスラエル・マイルド両系統) F1…萎凋病レース1
F2…萎凋病レース2 For…根腐萎凋病(J3) V1…半身萎凋病レース1 CL…葉かび病(病原菌のレースにより罹病する可能性があります)
LS…斑点病 Pi…疫病(病原菌のレースにより罹病する可能性があります) B…青枯病 N…ネコブセンチュウ(ネマトード)

※表中の品種特性は、栽培条件や気候条件により変動することがあります。 青枯病(B)の耐病性の程度は弊社の基準に準じます。



はれぞらと小鈴シリーズに最適の台木!
スタミナと青枯病の強い耐病性を両立した複合耐病性台木

F1 足じまんキーパー

- 草勢は中程度～やや強めで、栽培後半までスタミナが維持できる。
- 低温伸長性に優れ直根と浅根のバランスが良いため、栽培通期で草勢が安定し、果実の品質の低下が少ない。
- 褐色根腐病と青枯病を併せ持つ複合耐病性のためオールシーズンの作型に適し、はれぞらや小鈴シリーズに特に
お奨めの台木。

100粒/1000粒



小鈴シリーズに最適
青枯病に強い!

F1 足じまんSS

100粒/1000粒

ひなたと相性抜群!
萎凋病レース3、半身萎凋病レース2
耐病性台木

F1 足じまんボルト

100粒/1000粒

褐色根腐病対策の決定版!

F1 足じまんZ

100粒/1000粒

■ トマト台木品種 耐病性一覧

品種名	草勢	ToMV	F1	F2	F3	For	V1	V2	K	B	N
足じまんキーパー	中～やや強	Tm-2	◎	◎	◎	◎	◎		5	8+	○
足じまんSS	中	Tm-2	◎	◎	◎	◎	◎		5	8	○
足じまんボルト	やや強	Tm-2 ^a	◎	◎	◎	◎	◎	◎	6	6	○
足じまんZ	強	Tm-2 ^a	◎	◎		◎	◎		7	4	○

記号 ◎: 耐病性强(HR) ○: 耐病性中(IR) 1-弱～10-強

耐病虫性の表記:

ToMV…トマトモザイクウイルス(表記はTm因子型) F1…萎凋病レース1 F2…萎凋病レース2 F3…萎凋病レース3
For…根腐萎凋病(J3) V1…半身萎凋病レース1 V2…半身萎凋病レース2 K…褐色根腐病(コルキールト) B…青枯病
N…ネコブセンチュウ(ネマトード)

※表中の品種特性は、栽培条件や気候条件により変動することがあります。 ※青枯病(B)と褐色根腐病(K)の耐病性の程度は弊社の基準に準じます。

※台木を使用する際は、必ずTm因子の確認をお願いします。

ハウス 越冬・促成・半促成・雨よけ -高品質かつ多収-

複合耐病性!

褐斑・うどんこ・べと病

OS交配 8月下旬～9月まき用
12月中旬～2月まき用
兼備(かねそなえ)1号

OS交配 3月～7月まき用
兼備(かねそなえ)2号

OS交配 7月～3月まき用
勇翔(ゆうしょう)

OS交配 1～8月まき用
まりん



OS交配 周年栽培可
ニーナ

OS交配 周年栽培可
ニーナZ

●ニーナより草勢強め

褐斑耐病性

OS交配 8月～5月まき
常翔(じょうしょう)661

OS交配
千秀1号・2号
[1号] 9月～3月まき用 | [2号] 8月～3月まき用

OS交配 9月～3月まき用
極光607 (PVP) 第22619号

OS交配 1月～8月まき用
ちなつ (PVP) 第20794号

席卷普及実力品種

OS交配 9月～3月まき
ハイグリーン21・22



ニーナZ

OSキュウリ

露地 複合耐病性!

OS交配 3月～6月まき用
なつめく -ウイルスに強くスタミナ温存



OS交配 4月～8月まき用
豊美1号・2号 -ウイルスにも強い

OS交配 4月～8月まき用
蒼夏142

相性ぴったり バランスOK OS交配 最適台木

ブルームレス台木

●ゆうゆう一輝 黒タイプ ●オールスター一輝 ●FGY ●RK-3

ブルーム台木

●ウルトラ9B ●ウルトラG



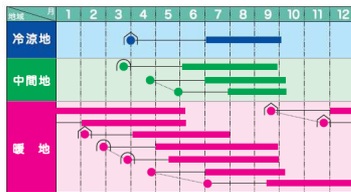
直売所
おすすめ

ブルースカイより
更に早く収穫可能

F1 ブルースカイZ

- ブルースカイの品質はそのまま、数日早くとれ始める極早生品種。
- 莢の色はさらに濃緑、稜角のしたへこみが少ない正五角形。

小袋10ml/20ml/1dl/1L



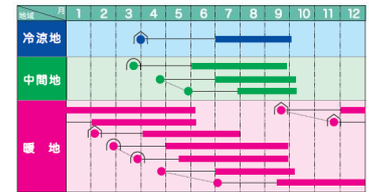
直売所
おすすめ

早期収穫を目指すならこれ!

F1 ブルースカイ

- 莢の突起が少なく、肌が美しい。へこみの少ない正五角形。
- 低節位から連続着莢する早生品種で、莢色の退色もなく、長期どりできる豊産品種。

小袋10ml/20ml/1dl/1L



直売所
おすすめ

極彩色グリーン
の長期収穫品種

F1 ブルースカイG

- 莢は極めて濃い緑色、イボ果やアントシアンが出にくい。
- ブルースカイZより5日程度遅い中生、収穫後期まで莢質の安定した多収品種。

小袋10ml/20ml/1dl/1L



苦味さわやかな夏の健康促進剤

F1 ビタミングリーン

- 大長品種より収量多く、果皮は濃緑色、果肉は厚く重量感がある。
- 果長40cm前後、胴張り良く、箱詰めしやすい。

小袋8粒/100粒

直売所
おすすめ

限定販売

オクラ

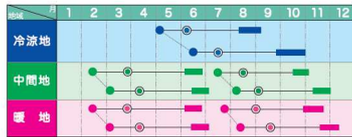
ニガウリ



耐暑性のある寒玉キャベツ
F1 シュシュ (MKS-C183)

- 外葉は濃緑色で大きく、株張りがよい。
- 結球はやや甲の高い甲高扁円球となり、平箱の8玉中心に揃う。
- 球色はブルームが少なく、濃緑である。
- 低温期での尖り玉になりにくい。

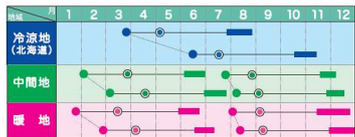
2000粒/P5000粒



耐暑性、耐病性の強い豊産のレッドキャベツ
F1 レッドマーケット

- 球色は鮮赤紫色で、中心の色も同色。
- 丸形で球重は1.5~2.0kgとなり、裂球は遅い。
- 定植後、75日前後で収穫できる中早生品種。

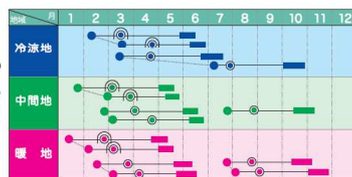
小袋1.5ml/20ml



良質、早生のグリーンボール
F1 HO-10

- 定植後55~60日程度で収穫できる、グリーンボールタイプの早生品種。
- コンパクトな草姿で密植が可能。
- 結球葉は尻部まで鮮やかな緑色で、柔らかく食味がよい。
- 球しまりよく、球重は1.2~1.5kg程度となる。
- 萎黄病耐病性で、細菌病等への耐病性もある。
- 低温期の春まき栽培でも生育は安定し、アントシアンが発生しにくい。

2000粒/P5000粒

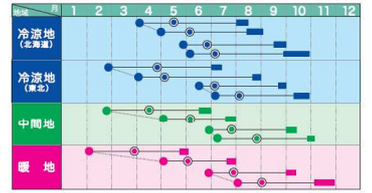


春、初夏まきの早生多収品種

F1 輝 かがやき

- 暑さと乾燥に強く、土壌適応性が広い。
- 球は濃緑色で光沢があり、球重1.5kg位。

小袋1.5ml/20ml/P5000粒

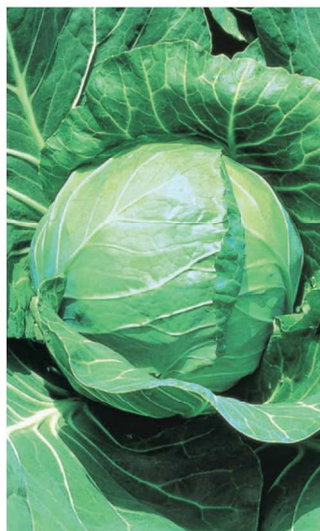
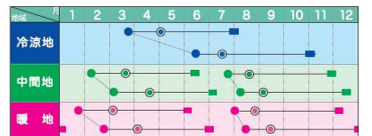


耐暑・耐寒性のある中早生レッドキャベツ!

F1 MKS-C901

- 草姿は立性で、草勢も強い。根張りが良く倒伏しにくく、湿害にも強い。
- 定植後80~85日で収穫できる中早生品種。春まき、夏まき栽培に適する。
- 球色は鮮濃赤色で中心の色も同色。丸形で球重は、1.5~2.0kg。
- 球は、ち密にしまり、葉肉は厚く、柔らかく、甘味があり美味。裂球は遅い。

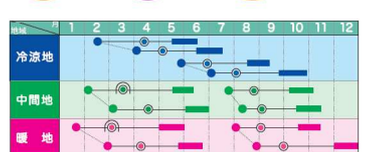
P5000粒



極早生・高品質のグリーンボール
F1 YRデライトボール

- 定植後45日内外で収穫となる極早生品種。
- 球重は1~1.3kgの正球形の中球。アントシアニンや尖り玉は発生しにくい。

小袋1.5ml/20ml/P5000粒





暑さに強く形状安定の極早生品種!!

F1 ジェットドーム

- 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、きれいな正円形状となる。
- 耐暑性をもち、中間地・暖地での秋どり栽培においても、花蕾の形状が乱れにくい。
- 春先から初夏に向かう気象条件でも安定して生育し、冷涼地での夏どり栽培の秀品率が高い。

【栽培のポイント】

- やや若苗で定植し活着を良くすることで初期生育が順調に進み、ボリュームのある花蕾となります。

小袋1.2ml/20ml/P5000粒



品質抜群! 春・秋どり向けの極早生品種!

F1 スピードドーム052

- 花蕾は凹凸の少ないきれいな正円形状となり、しまりがよい。
- 草姿は開張性で倒伏に強く、側枝の発生が少ない。茎は太く、空洞は少ない。
- 耐暑性のある品種であるが、ボトニングの発生が少ないことから春まきもできる。

小袋1.2ml/20ml/P5000粒



花蕾色濃く、しまりの強い、早生品種!!

F1 MKS-B107

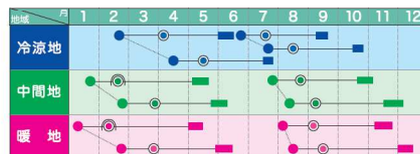


- は種後95日程度の早生品種。
- 草勢は強く、草姿は立性。花蕾位置は高く、収穫作業が容易。
- 花蕾は濃緑色で粒揃いは良い。また、盛り上がりよく、しまりが強い。
- 花蕾の収穫揃いがよく、収穫しやすい。ボトニングに強く、春作にも向く。

【栽培のポイント】

- 作型図のは種期を守ってください。

小袋1.2ml/2000粒/P5000粒



CR

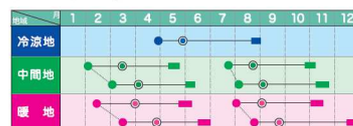
盛りよく、栽培しやすい、春・秋どり兼用の中早生品種

F1 しげもり



- 春まき、夏まきに適する側花蕾兼用の中早生品種。
- 草姿はやや立性で、密植ができる。花蕾位置は低く、倒伏しにくい。
- 根こぶ病のほ場耐病性をもち、作りやすい。

小袋1.2ml/20ml/P5000粒



厳寒期どりの中晩生種!

F1 MKS-B111



- は種後130日内外で収穫できる中晩生品種。厳寒期どりに好適。
- 草姿は半立性で、草勢は強い。
- 花蕾は濃緑色で、粒はやや細かい。形状は、やや凹凸の三角ドーム。アントシアンの発生が遅い。
- 耐寒性は強く、低温肥大性がある。

【栽培のポイント】

- 収穫間際の肥料切れはアントシアンの発生を助長するので、草勢の維持を心掛けてください。

P5000粒





レタス

Experience the Leafy choice



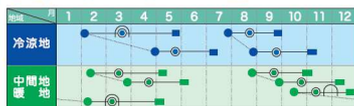
急速な市場の発展に伴いVilmorin-Mikadoは、あらゆる種類の高品質なリーフ野菜種子を提供しています。専任チームが業界全体のニーズに合った革新的な種子を開発しています。



生育旺盛で栽培容易な早生リーフレタス アーリーインパルス

- 草姿は半立性で、株張りが良く大型となる。
- 耐暑性・耐寒性が強く、耐病性も優れ栽培しやすい。
- チップバーン(石灰欠乏症)等の生理障害に強い。
- やや晩抽品種であるが、抽だいがもっとも危険な作型は避ける。

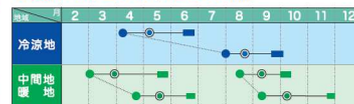
小袋1ml/20ml/P5000粒



高温期の発色が良く、適応作型の広いレッドリーフレタス レッドインパルス

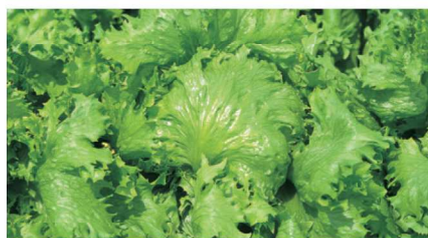
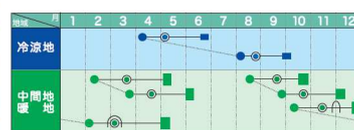
- 葉は鮮赤紫色を帯びた緑色で、葉に赤みやサビ症がでにくい。
- やや早生で抽だいは遅く、耐暑性があり栽培容易。
- 草姿は半立性で、ボリューム感に優れ、収穫容易。

小袋1ml/20ml/P5000粒



赤色がかわいいオークリーフレタス フランビーノ

P5000粒 (PVP) 第26552号 登録名: FLAMBEAU 海外持出禁止(公示(農水省HP)参照)



極晩抽性、極早生、夏レタスの決定版

オリンピック

小袋1.5ml/20ml/P5000粒



玉揃い良く、適応作型の広い三季どり

インカム

小袋1.5ml/20ml/P5000粒



猛暑に負けない! 極晩抽品種

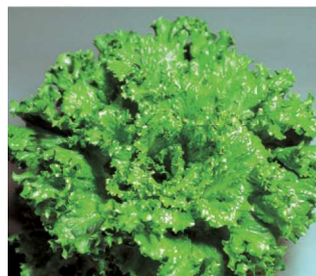
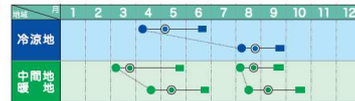
サマーインパルス (MKS-L144)

- 特に高温期の栽培に適する。
- 高温下でも緑色がきれいに発色する。
- 細菌性の病気やチップバーンに比較的強い。
- 葉肉は厚く、硬さもあるため、加工用にも適する。

P5000粒 (PVP) 第25607号 登録名: MKS-L144

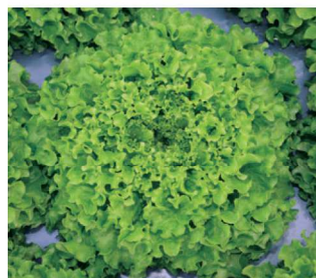
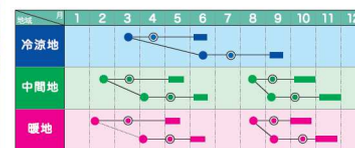
【栽培のポイント】

- 低温下では生育が停滞し、結球の恐れがあるため、低温期の栽培は避ける。



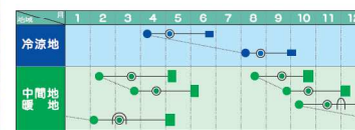
極晩抽、濃緑、夏どりリーフレタスの決定版 グリーンインパルス

小袋1ml/20ml/P5000粒



葉枚数が多い、シャキシャキ食感 ナバロン

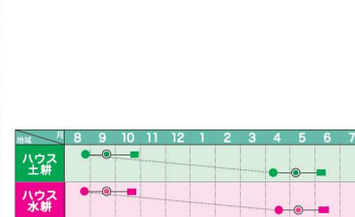
P5000粒 (PVP) 第27274号 登録名: NAVARONE 海外持出禁止(公示(農水省HP)参照)



根腐病(レース2,3)耐病性サラダ菜 ミルフィー

- 根腐れ病(レース2・3)に耐病性を持つ。
- 葉は濃鮮緑色でやや厚く、葉質は柔らかく食味が良い。
- 抽だいは中位なので、まぎ時期は厳守する。

P5000粒 (PVP) 第21816号 登録名: MK-L123



秀品率の高い大玉中早生品種

鴨川12 かもがわ12

小袋1.5ml/20ml/P5000粒

形状の安定した、三季どり早生品種

アーリーインカム

P5000粒



作って安心！信頼のラインアップで栽培リレー♪



～収穫期で見る長ネギ一覧～



《注意》収穫期は地域により異なります。

1 周年栽培も可能な画期的な極晩抽性品種
長悦 ちょうえつ

20ml/2dl/P6000粒/P30000粒

2 耐暑、耐寒性に優れた夏秋冬どり品種
長宝 ちょうほう

20ml/2dl/P6000粒/P30000粒

3 合柄系一本ネギの銘柄品種
金長 きんちょう

小袋8ml/20ml/2dl/P6000粒

4 早どり栽培に適し、伸長性抜群
金長3号 きんちょう3ごう

小袋8ml/20ml/2dl/1L/P6000粒



ネギ



葉色が濃く、倒伏しにくい！夏どり葉ネギ！

F1 **MKS-N501**

- 耐暑性強く、初夏～秋まきで葉ネギとして特性を発揮する。
- 周年栽培用小ネギ品種としても使用可能。
- 草姿は立性で、倒伏しにくく栽培し易い。
- 葉色が極めて濃く、葉鞘部の白さと青さのコントラストが美しい。
- 小ネギから中ネギ(中太ネギ)まで幅広く使用可能。
- 刻んだ際の香りが良い。

1L



耐暑性が極めて強い夏まき専用品種

金夏 きんか

2dl/1L

夏葉ネギ栽培専用品種

黒泉夏用 こくせんなつよう

小袋7ml/2dl/1L

土耕・水耕でも特性を発揮
アクアグリーン

2dl/1L

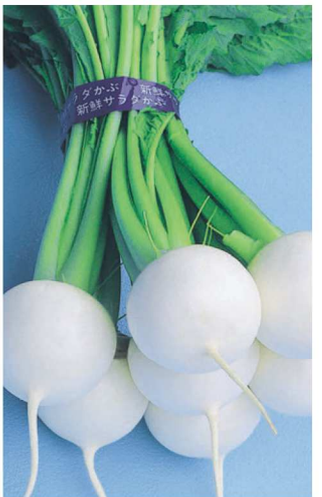
安定した高品質F1葉ネギ

F1 **もえぎ**

2dl/1L



葉ネギ

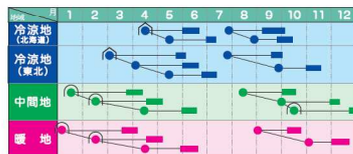


元祖サラダカブ

F1 **はくれい**

- 肉質がち密で柔らかく、甘味があり、サラダでも美味しい。
- 耐寒性、低温肥大性に優れる。

小袋4ml/20ml/1dl/P5000粒



カブ



葉柄鮮緑色、白肌の早生、揃い良い
すなお白肌

小袋10ml/20ml/2dl/1L

ヤケ症に強い
秋、春、夏まき用の極早生品種
あずま早太り白肌

小袋10ml/20ml/2dl/1L

秋、春まき用、早生品種の代表品種

山田早生 やまだわせ

小袋10ml/20ml/2dl/1L



ゴボウ



カッピングがでにくい、豊産品種

F1 **風のかおり**

20ml/2dl



頭部のしまり良く、アントシアンの発生が少ない豊産品種

F1 **グリーンタワー**

20ml/1dl

ほんのりとした辛味が美味しく、大株にして漬物にも最適

パーマグリーン

小袋8ml/20ml/2dl



茎の空洞発生少ない高品質品種

おきく3号

小袋30ml/1dl/1L

コマツナ・その他葉菜類

みかど協和のネギ 宝

栽培のポイント

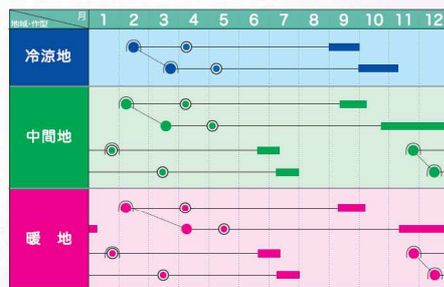
- 多肥管理は控える。
- 生育期間を長めにすることで、葉鞘部の肥大と伸長性が向上するので、遅まきは避ける。
- 強い耐寒性はないので、年明け収穫には適さない。



新商品

抜群の夏越し性 黒柄系夏～秋冬用F1一本ネギ
F1 秋の宝山 あきのほうざん (MKS-N22)

- 夏越し性に優れ、株の残存率が高い
 - 草姿は立性で、葉色は濃い
 - 軟白部のしまりが良く、エリ割れも少ないので在圃性に優れる
- 20000粒/P6000粒



宝山シリーズ
 ココがイイ!

POINT
1

夏越し性

- 根が強く、夏場の欠株が少ない。
- 残存率が高く、収量性に優れる。



POINT

2

作業性

- 葉はしなやかで折れにくい!

機械収穫にも
 適する!



POINT

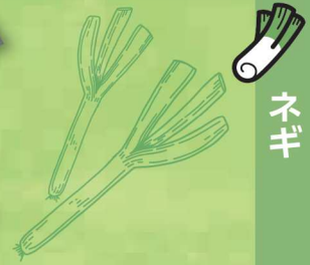
3

青果品質

- 軟白部は純白で葉色とのコントラストが美しい。
- 肉質はち密で歯切れが良く、食味が良い。



山シリーズ



ネギ



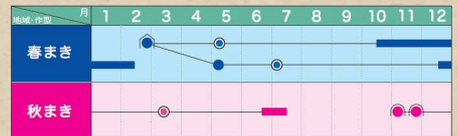
夏越し性に優れた
黒柄系一本ネギ

F1 夏の宝山 なつのほうざん

- 長宝の改良系F1品種で、根が強く夏場の欠株が少ない。
- 耐暑性と耐寒性をもち夏～秋冬どりに広く適する。
- 草姿は立性でコンパクトになり風に強く葉折れが少ない。

1dl/P6000粒

関東地方標準



栽培のポイント

- 首の抜け上がりがゆっくりなので夏場の無理な土寄せは控える。
- 晩抽性品種ではないので、は種適期を守る。



耐寒性に優れた
合黒系一本ネギ

F1 冬の宝山 ふゆのほうざん

- 耐寒性強く、厳寒期でも葉の黄化や枯れが極めて少ない。
- 軟白部のしまりが良く、肥大は緩やかでエリ割れせずに在性は高い。
- 草姿は立性で風雪による葉折れも少ない。

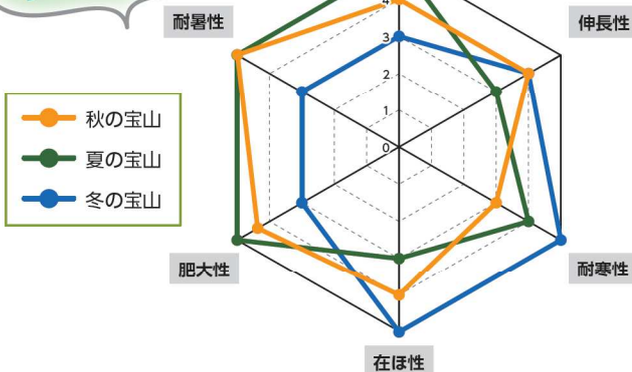
1dl/P6000粒



栽培のポイント

- 伸長性に優れるため、年内収穫では若干細く仕上がることもあるが、年明けどりでは十分に肥大し特性を発揮する。
- 葉枯れ病、小菌核病に比較的強いが、病害虫防除を心掛ける。

宝山 特性の違い



- 秋の宝山** 夏越しに非常に優れ、残存率が高い。
- 夏の宝山** 夏越しに優れ、肥大は早い。
- 冬の宝山** 冬場の寒さと乾燥に強い。

「宝山シリーズ」の
使い分けについて

特性を活かして上手に使い分け!

収穫期の目安



※上記収穫期はおおよその目安です。詳しくは最寄の取扱店等にご相談下さい。

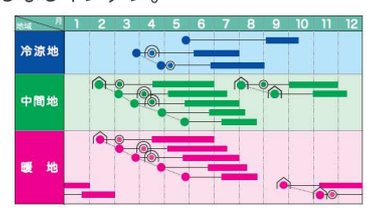


特選
味自慢

直売所
おすすめ

秀品率の高い、つるあり平莢品種
ニュービックリジャンボ (KPF-955)

- 美味しい、ジャンボな平莢のすじなしインゲン。
- 莢幅2cm、長さは20～25cm程度、莢に厚みがあり曲がりは少ない。
- ビックリジャンボと比較して、草勢はやや強く、開花や収穫は数日早い。
- 子実の肥大や黒すじの発生が遅く、品質は良い。

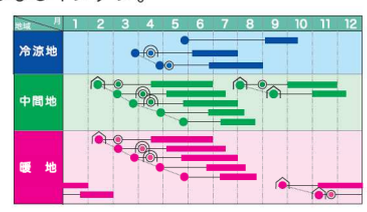


200粒/2000粒



つるありの美味しい平莢品種
ビックリジャンボ

- 美味しい、ジャンボな平莢のすじなしインゲン。
- 莢幅2cm、長さは20～25cmにもなる。
- 草勢は旺盛で乾燥にも強い。
- 収穫手間少なく箱詰め容易。



小袋30ml/1dl/1L



耐暑性で夏に強く生育旺盛
スーパーステイヤー

- 半つる性で低節位から成り、収穫が多い豊産品種。
- 莢長15cm程度で、食味は非常に良い。

特選
味自慢

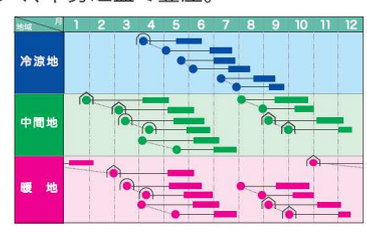
直売所
おすすめ

小袋50ml/1dl/1L



一斉収穫で能力を發揮する丸莢早生豊産品種
キーストンすじなし江戸川

- 各種の病害に強いつるなし極早生の丸莢。
- 莢長13cm内外、緑色の丸莢で曲がりが少ない。
- 草丈40cm、分枝が多く、草勢旺盛で豊産。
- 適応性が広く各種の作型に適する。



小袋50ml/1L

特選
味自慢



艶のある濃緑莢で、曲がりの極めて少ない豊産品種
鴨川グリーン

- 莢色が特に濃く、艶のあるケンタッキーワンダー型のつるあり品種。
- 莢長は17～18cm、幅は1cmとやや狭い。
- 熟期はケンタッキーワンダーよりやや早く、低節位から着莢する。

【栽培のポイント】多肥栽培で能力を發揮する品種。ケンタッキーワンダーより多肥を心がける。

小袋30ml/1L

特選
味自慢

直売所
おすすめ



多収で香り豊かなエダマメ用黒豆
夏子の瞳 なつこのひとみ

- 黒豆の風味、コク、甘みがあり美味しい。
- 草丈は低く栽培が容易で家庭菜園にもおすすめ。
- は種後約80日で収穫、3粒莢が多く多収。

1dl/1L

特選
味自慢

直売所
おすすめ



早生茶豆
6月まきまでOK
早生香姫 わせ
かおりひめ
1dl/1L



茶豆独特の風味際立つ
香姫 かおりひめ
1dl/1L



早出しに最適で美味しい
極早生大莢 ごくわせ
おおさや
1L



味抜群の超極早生実エンドウ スーパーグリーン



小袋20ml/1dl/1L

秋まき、強健複花タイプの豊産品種 ニムラ赤花きぬさや



小袋20ml/1dl/1L

秋まき、連続着莢性の極早生多収品種 乙女2号絹芙

おとめ2ごう
きぬさや

小袋20ml/1dl/1L

秋まき、連続着莢性の極早生品種 ニムラ白花きぬさや



小袋20ml/1dl/1L

秋、春まき栽培用、強健良莢で多収 ニムラ赤花きぬさや2号

小袋20ml/1dl/1L

さらに草勢強く、収量が多い ニムラ平成1号

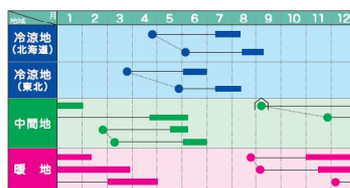
1dl/1L

莢ごと食べる甘い実エンドウ ニムラサラダスナップ



- 着莢性は極めて良く、低節位から成り、極めて豊産。
- 甘い莢は約50秒ゆでるだけで美味しいおつまみに。

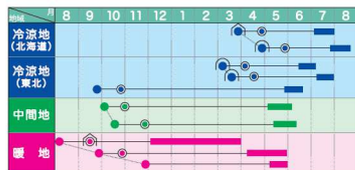
小袋20ml/1dl/1L



3粒莢の早生豊産品種 陵西一寸 りょうさいいっすん

- 河内一寸より1週間位早生で3粒莢の多くとれる豊産品種。
- 大莢の3粒莢が多くL級で良く揃い秀品率が高い。
- 粉質で甘味があり風味たっぷり、食味はすこぶる良い。

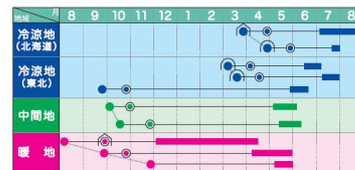
小袋10粒/23粒/46粒/230粒



大莢、ハウス栽培で着莢性高い ハウス陵西 はうすりょうさい

- 早生品種でハウス長期とりで上段まで着莢が安定している多収品種。大莢の3粒莢が多くL級で良く揃い秀品率が高い。
- 草勢強く、耐病性があり、分けつ枝も多いので多収。

23粒/230粒



極大粒系で莢色が美しい 大天 だいてん

- 陵西一寸よりむき実が大きく、ボリュームのある極大粒品種。
- 収穫期は陵西一寸よりやや遅い中早生で、草勢が強く収量性に優れる。

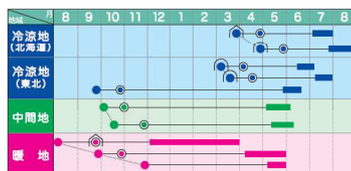
小袋10粒/23粒/230粒



濃緑で大莢の作りやすい豊産品種 緑陵西一寸 みどりりょうさいいっすん

- 肉質はやや粉質で、甘味が強く食味が良い。
- 3粒莢が多く、非常に作りやすい多収品種。

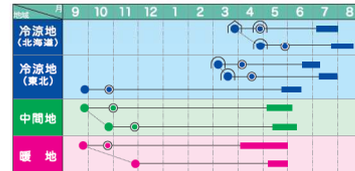
23粒/230粒



緑のソラマメが赤くなった! 初姫 はつひめ

- むき実出荷でユニークさを発揮。
- ほとんどが2粒莢だが、着莢数多い。

小袋10粒/23粒/230粒



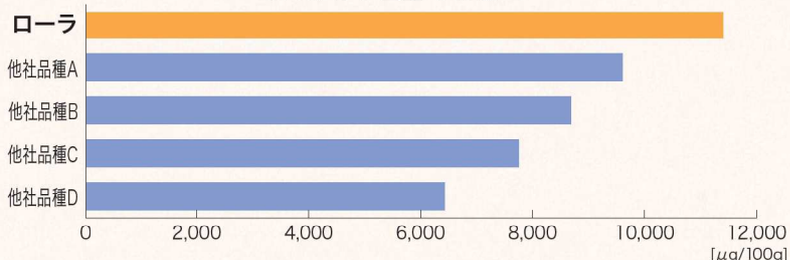
F1 ローラ

Laure

β-カロテン含有量が高い!

当社の他のニンジンと同様、一般的な品種と比べて、β-カロテン含有量が多い傾向があります。

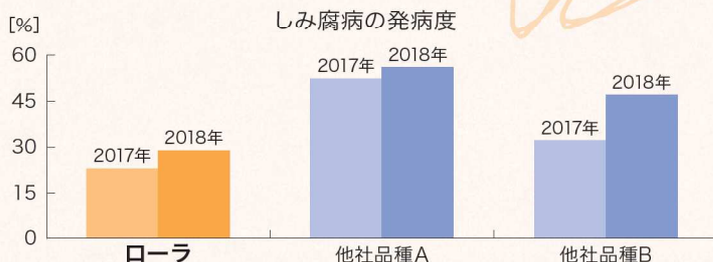
β-カロテン当量 (当社調べ)



2017年11月調査 分析箇所:根部中央5cm 生・皮つき
※ 数値は調査条件や栽培環境等により変動します

根部病害に強い!

一般的な品種と比べ、しみ腐病(ピシウム)や乾腐病(フザリウム)等の根部病害に比較的強く栽培しやすい!



2017年3月2日播種—7月3日収穫 2018年3月6日播種—7月1日収穫
栽培場所:千葉県袖ヶ浦市
※ 本試験は根部病害の発生しやすい環境にて実施しております。

尻つまりがよい

早くから尻がつまるため、Mサイズでもボリューム感あり、見た目が良い

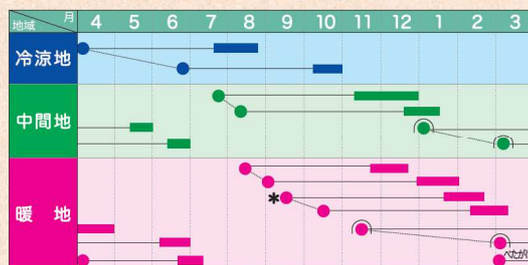
晩抽性

抽だいは遅く、夏まきはもちろん、冬春まきでも栽培できる!

実寸大

【栽培のポイント】

ローラは一般品種と比べて、初期の草勢はおとなしく、生長が進むとともに草勢が強くなっていく品種です。は種直後から本葉2-3枚展開期までは十分なかん水と除草を行うよう、心がけてください。





F1 クリスティーナ

F1 エマ



特選味自慢

直売所おすすめ

P200粒/
P10000粒

Christine



特選味自慢

P10000粒

Emma

揃い性抜群、総太り型で高収量、黒葉枯病に強い中早生品種

【エマ・クリスティーナの特性】

- 110～120日の春夏まき兼用品種。
- 根部は円筒形に近い形状で尻詰まりが良い。
- 根長18～20cmで根色・肉色ともに濃鮮紅色。
- 吸い込み性が強く、肌つや良好で洗い上がりきれい。首回りは細く見た目が美しい。

【エマとクリスティーナの相違点】

- 形状はエマのほうがやや肩が張り、クリスティーナの方がより円筒形に近い。
 - エマのほうが熟期が2～3日程度早い。
 - エマのほうが1cm程度根長が短い。
 - クリスティーナのほうの葉の耐寒性に優れる。
- ※特性に関しては地域により異なる場合があります。

密植栽培が可能！

一般品種と比べて、やや長根のため、青果用の場合、Mサイズを狙うなら株間は5cmがおすすめ。



株間 5 cm



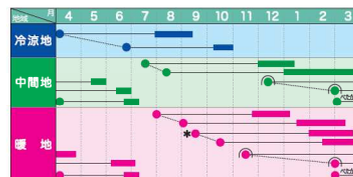
株間 6 cm



株間 8 cm

栽培地:千葉県袖ヶ浦市 は種日:8月9日 調査日:1月18日(167日目)
畝間80cm 2条 条間:15cm ※写真は「エマ」。栽培環境により結果が異なる場合があります。

↑
10 cm
↓



色づきがよく、晩抽性を備えた多収性品種

F1 ローラ (MKS-D591)



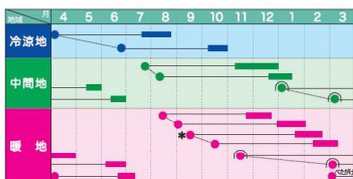
- は種後100～110日で収穫できる中早生品種で冬春まきと夏まきに適する。
- 草姿は半開帳性、草勢は中程度で黒葉枯れ病に強い。
- 根長は19～21cmになる総太り形で、肌つや・尻詰りがよい。

【栽培のポイント】

- 株間はMサイズで5cmを目安に、希望する規格(サイズ)に応じて調整する。
- 極端な早まきと遅まきは根形に乱れが生じるので、適期は種に努める。(中間地では7/25～8/10が適期)
- 収穫時期は遅くとも1月中旬までとする。とり遅れは根尻部の白化が現れるので避ける。

50000粒/
P200粒/
P10000粒

特選味自慢



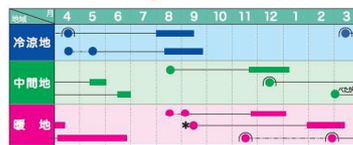
根・芯色ともに濃い春夏まき兼用品種

F1 アメリ

- 105～110日の春夏まき兼用品種。
- 初期生育が早い。
- 草姿立性で機械収穫に適する。
- 極晩抽性。
- やや肩張り形状で尻詰まりが良い。
- 根色・芯色ともに極めて濃い。
- 甘味強く、カロテン含有量も高い。

P10000粒

特選味自慢



金美EXの改良品種! 彩り鮮やかな山吹色のニンジン

F1 金美プラス (MKS-D902)

- は種後90～100日で収穫できる極早生品種。
- 極晩抽性ではないが、春まき(中間地では3月中旬以降)と夏まきに適する。
- 草姿は立性、草勢は強め。初期生育が旺盛。
- 揃い良く秀品率が高く、収量性に優れる。
- 根長は15～18cmで尻詰りがよく、肥大良好な肩張り形状になる。
- 山吹色で肌つやがよい。

【栽培のポイント】

極晩抽性品種ではなく、冬まき及び早春まきには適さないため、は種時期の設定は注意すること。

P200粒/P10000粒

特選味自慢

直売所おすすめ



在ほ性に優れた夏まき専用品種

F1 カトリーヌ

- 115～120日の夏まき専用品種。
- 草姿立性で機械収穫に適する。
- 耐寒性に優れる。
- 黒葉枯病耐性に優れる。
- 揃い性に優れ、総太り形状で、尻詰まりが良い。
- 吸い込み性が強い。
- 二次生長が遅く在ほ性に優れる。
- しみ腐病に強い。

P10000粒

特選味自慢



晩抽性と耐暑性を

備えた二刀流品種!

F1豊誉(MKS-R725)

登場!



8000粒/P5000粒

新商品

一等特別賞

大臣賞

農林水産大臣賞受賞!
第71回全日本野菜品種審査会

晩抽性

秋ダイコンの形質を持った極晩抽性。



2020年2月23日まき 5月28日調査
本試験は抽だいの発生しやすいマルチのみでの栽培をしております。

耐暑性

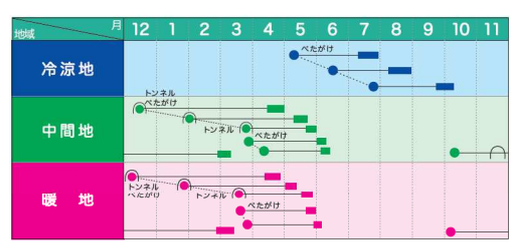
肥大性・揃いがよく、根長が安定しており、は種適期や適応作型が広い!
高温による内部変色は発生しにくい。

美肌

もちろん“誉”シリーズの特徴でもある「美肌」。肉質はち密なダイコン。

耐病性

萎黄病やモザイク病に強く、ひげ根黒変症、コブ症(そうか病)や横縞症はもちろん、近年春どりを中心に問題となりつつあるピシウム腐敗病の発生は少ない。また、収穫後の青変症の発生も比較的少ない。





肌がきれいであきやすい春どりダイコン

F1 初誉 はつほまれ

- 首部は鮮緑色を呈し、青首部は根長のおよそ1/3程度となる。
- 比較的小葉で、多肥栽培でも葉勝ちになりにくく、トンネル栽培に適している。
- 低温伸長性もち、厳冬期の栽培においても十分な根長(38cm内外)が得られる。
- 尻肉付きが良く、大変あきやすい。

小袋5ml/20ml/2dl/P5000粒

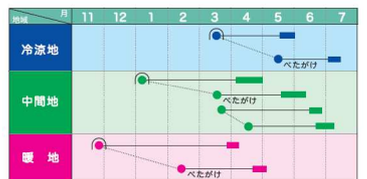


抽だいの心配がない春栽培用

F1 YR春大星 はるたいせい

- 萎黄病耐病性強をもつ極晩抽品種。
- 草姿は半立性で、非常にコンパクト。
- 耐暑性もち、内部変色が発生しにくい。
- 肉質はち密でス入りが遅く、加工用としても最適。

小袋3ml/20ml/2dl/P5000粒



肌がきれいな晩抽性の春どりダイコン

F1 貴誉 たかほまれ

- 首部は鮮緑色を呈し、青首部は根長のおよそ1/3程度となる。
- 小葉なため多肥栽培でも葉勝ちになりにくく、トンネル栽培に適している。
- 晩抽品種で、低温空洞症が比較的に出にくいため低温期には種する作型に適している。

小袋5ml/20ml/2dl/P5000粒



秋まき3月どり
トンネル栽培品種

F1 MKS-R134LB

- 葉に耐寒性があり根部は低温伸長性に優れる。
- 初春どりの美肌ダイコン。

2dl/P5000粒



美肌な晩抽性春ダイコン

F1 夢誉 ゆめほまれ

- 低温肥大性に優れる。
- 肌に光沢があり美しい。
- 曲がり少なく揃いが良い。

小袋5ml/20ml/2dl/P5000粒



YRで裂根しにくく、ス入りも遅い
F1 ポピールージュ

- ス入りの遅い早生品種。鮮紅色で裂根少なく、揃い良い。
- 萎黄病に耐病性強で、高温期栽培にも適する。

小袋4ml/20ml/2dl





掲載品種の特徴をご購入に関するお問い合わせ等は最寄の取扱店、または弊社までお願いいたします。本誌掲載の記事、試験結果やデータ、グラフ、写真の無断転用を禁止します。



みかど協和株式会社

<http://www.mikadokyowa.com>

〒267-0056 千葉県緑区大野台1-4-11

TEL.043-311-6100 FAX.043-205-5503

