

みかど協和の

OCT'18

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

● 晩抽レッドインパルス

● サマーインパルス

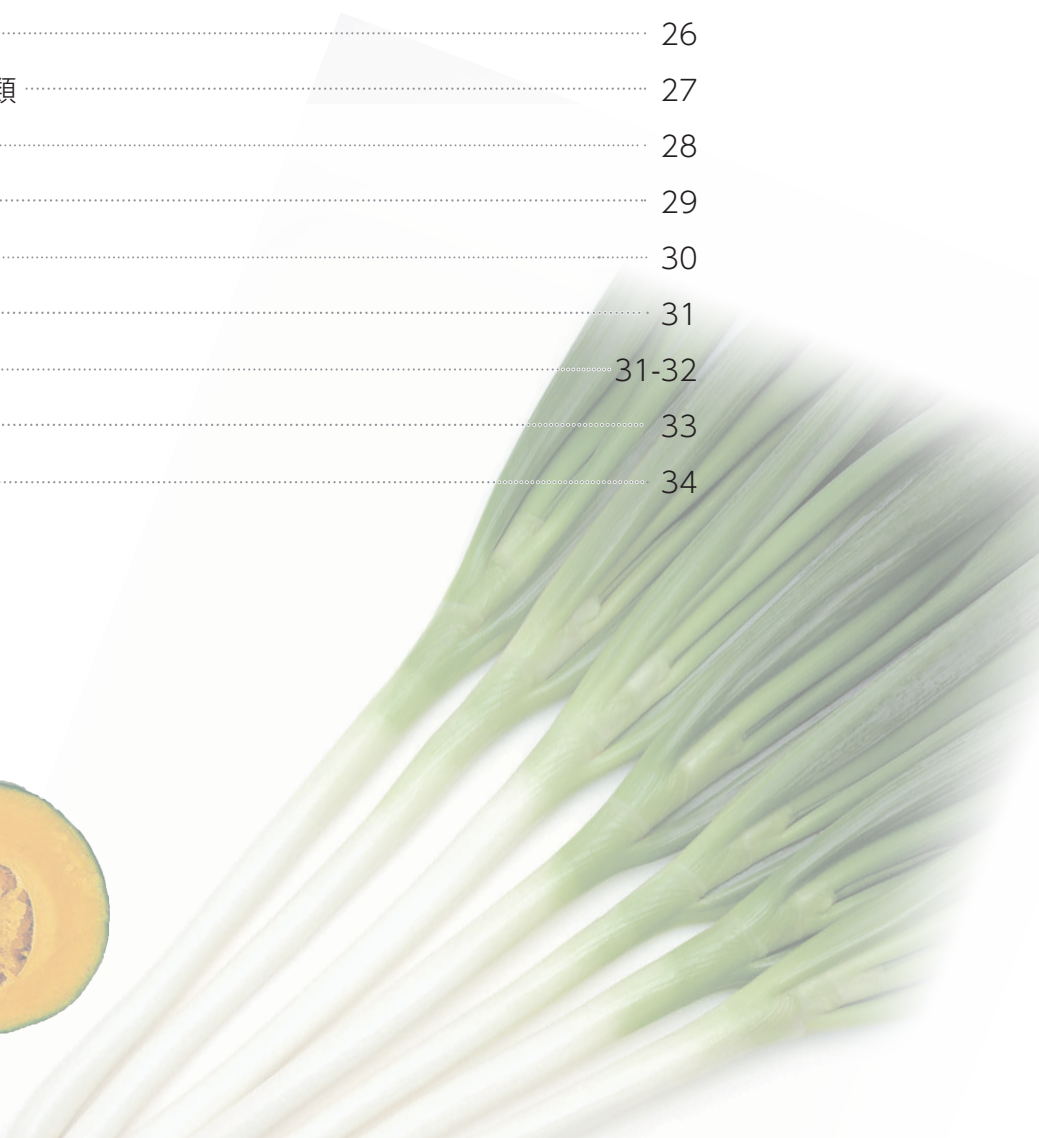
● 蔵の匠

Vilmorin

MIKADO

CONTENTS

カボチャ	3-7
《産地紹介》JA道北なよろ カボチャへの取り組みと“蔵の匠”の事例 ～JA道北なよろ 営農センター～	5-6
トウモロコシ	8
メロン・メロン台木	9-10
スイカ	11
ズッキーニ・ニガウリ・オクラ・スイカ用台木	12
野菜と果物から栄養をとりましょう!～オクラ・ソラマメ編～	13
トマト・トマト台木	14-17
グローイング・マック苗	18
みかど協和の宝山シリーズはここが凄い!	19
ネギ	20-21
葉ネギ	22
レタス	23-24
《産地紹介》サマーインパルス・晩抽レッドインパルス～群馬県利根郡昭和村～	23
インゲン・クロダイズ・エダマメ	25
エンドウ・ソラマメ	26
ブロッコリー・コマツナ・その他葉菜類	27
キャベツ	28
ダイコン・ラディッシュ	29
ニンジン・カブ・ゴボウ	30
培養いちご苗	31
培土	31-32
OSキュウリ	33
取扱品種一覧	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。

注：弊社の扱っている種子は種苗法によって保護されております。



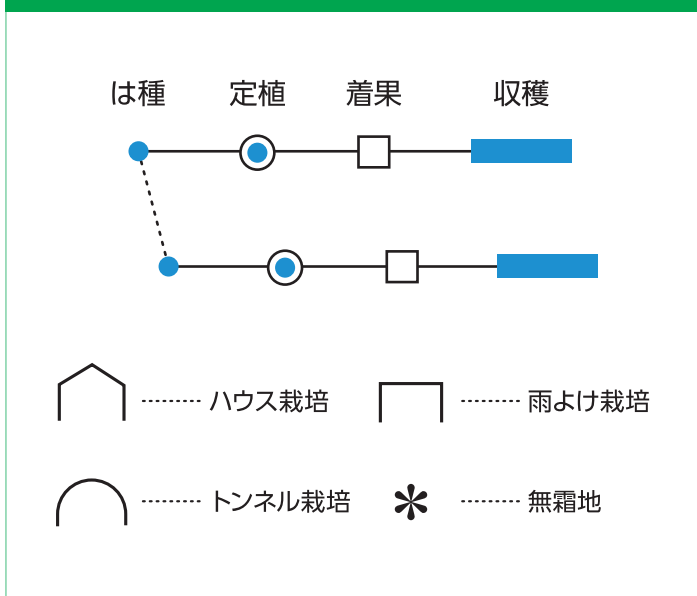
このマークの品種は種苗法の登録品種(登録出願中)です。育成者の許諾なく業として利用(増殖・譲渡・輸出入など)することは損害賠償、刑事罰の対象となる場合があります。

マーク解説

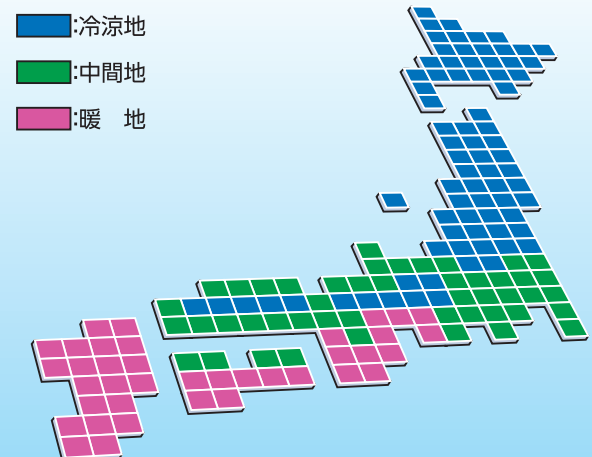
<p>新商品 新商品です。</p>	<p>特選ミニ ミニ野菜シリーズ品種です。</p>	<p>シール このマークのある品種は青果用シールを販売しています。</p>
<p>特選自慢 自信を持っておすすめする食味に優れた品種です。</p>	<p>大臣賞 野菜品種審査会等で農林水産大臣賞を受賞した品種です。</p>	<p>限定販売 限定販売の商品です。</p>
<p>直売所おすすめ 直売所におすすめしたい食味・形状など特徴のある品種です。</p>	<p>一等特別賞 野菜品種審査会等で一等特別賞を受賞した品種です。</p>	<p>《規格》 P ペレット種子です。</p>

※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の取扱店、または弊社支店・営業所までお願いいたします。

作型図の記号説明



気候分布図



※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。

※本誌記載の試験結果やデータ、グラフの無断転用を禁止します。

ホクホクおいしい♪ 熟期で見る

1 F1 味早太 あじそなた



ホクホク度 🍎🍎 甘 さ 😊😊

2 F1 味平 あじへい



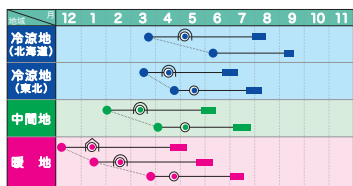
ホクホク度 🍎🍎 甘 さ 😊😊😊

← 早生

1 早生大玉種、食味極上 F1 味早太 あじそなた

- 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

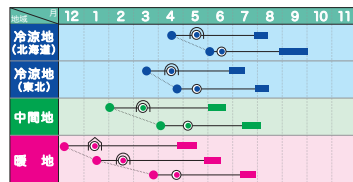


ホクホク度 🍎🍎🍎 甘 さ 😊😊😊

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。

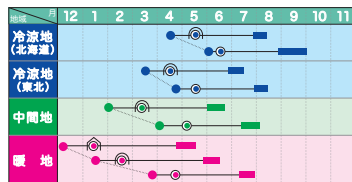
小袋10粒/100粒/500粒



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。

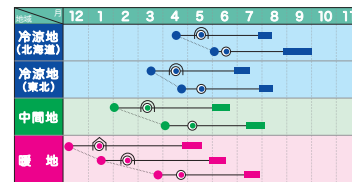
小袋10粒/100粒/500粒



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

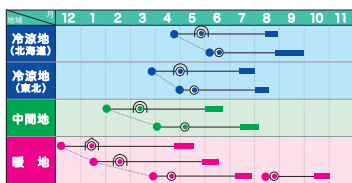


ホクホク度 🍷🍷🍷 甘さ 😊😊😊😊

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。

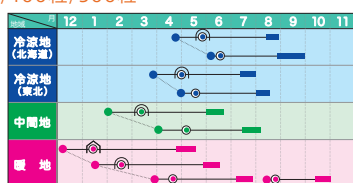
小袋10粒/100粒/500粒



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。

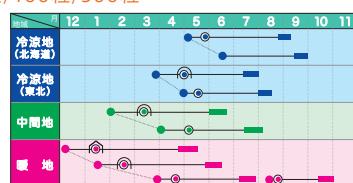
小袋10粒/100粒/500粒



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。

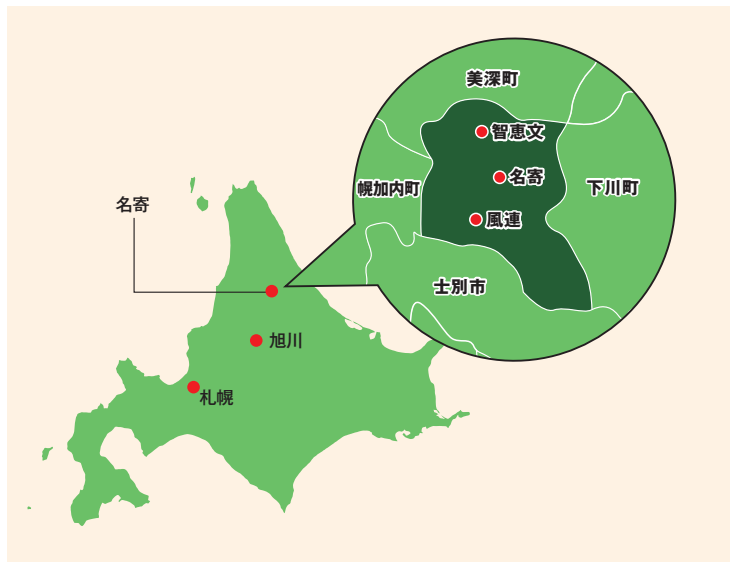
小袋10粒/100粒/500粒



産地概要

名寄市は北海道の天塩川が形成する名寄盆地のほぼ中央に位置しております。JA道北なよろは智恵文・名寄・風連の3地区から形成されております。当地域は北海道の中でも「気温の差」が大きい気候で、寒暖差は実に約60℃。季節を問わず昼夜の寒暖差が大きい気候が特徴です。

この寒暖差が農作物の糖度を高めたり病害虫の発生を抑制してくれるため、安全・安心な“食”をお届けする「クリーン農業」に適しております。生産者はこれらの特徴を活かし、自然の恵がいつぱいつまった米・野菜・花・穀物と幅広い作物を愛情こめて作っております。



カボチャへの取り組み

2018年2月、JA道北なよろかぼちゃ部会発足50周年式典を開催しました。地域の特色を活かし、栽培方法や出荷方法等を確立していきながら長い年月カボチャの栽培を行っております。

2014年8月、JA道北なよろ南瓜選別施設を稼働させました。こちらの施設は、高精度デジタルCCDカメラを使用した画像処理装置、洗浄用の液体噴霧装置を設置した全国でも例のない画期的な選別施設です。全ての製品がバーコードで管理されております。この施設の導入により、最大で1日80tの南瓜を処理することが可能となったほか、より安全・安心が保障された美味しい「なよろ南瓜」を消費者の皆様へお届けできるようになりました。



▲液体を噴霧してブラッシングを行う



▲画像処理で南瓜の形状、表面の状況をチェック



▲選果された南瓜を箱詰



▲製品箱の重量をチェック 規定量の南瓜を出荷

JA道北なよろでの“蔵の匠”に関する取り組み

JA道北なよろのカボチャは約400haという非常に広大な作付面積で、8月盆頃を目処にカボチャの出荷が始まり10月いっぱいまで出荷しております。

選果機の導入もあり、幅を持たせた出荷を検討している中で貯蔵性の高い品種である“蔵の匠”に着目し、2015年12月に商品化された蔵の匠を、2016年度より本格的に試験栽培を開始しました。現在様々な地域にて作付面積を上げた試験を行っております。

取り組みと“蔵の匠”の事例

JA 道北なよろ 営農センター

蔵の匠のここがいい!!

1

安定した収量

年による差異が小さく、安心して出荷が出来る。

2

果形が綺麗

イメージ通りの「カボチャ」の形をしており見栄えが抜群。

3

高い耐腐敗性で、出荷時期に幅を持たせることが可能な粉質系カボチャ

貯蔵後も歩留りが高く糖度も徐々に上がっていくため扱いやすい。また、貯蔵中に他の作業にも取り掛かれるため作業体系が組みやすい。

4

花落ち部分が小さい

花落ちに傷が入りにくく、そこからの腐敗がしにくいため扱いやすい。

蔵の匠の用途

生食用としての出荷はもちろんのこと、安定した収量や高い耐腐敗性から加工流通業者への出荷も行っております。青果物としてもカット等の加工用としても扱うことが出来るため、出荷先からも高評です。蔵の匠によって幅広い出荷先を持つことが可能になっております。



▲蔵の匠 栽培風景
着果も安定している



▲花落ちが小さい

“蔵の匠”の今後の展望について



JA道北なよろでは、蔵の匠の魅力である高い耐腐敗性を活かし、出荷時期に幅を持たせていきたいと考えております。特に産地として粉質系のカボチャが少なくなる10月中旬以降の出荷で蔵の匠を活用することで、出荷後半時期も盛り上がりを見せてくれそうです。全道的にカボチャの作付面積が減少傾向の中、蔵の匠での再燃に期待したいです。

取材：北海道支店 三浦 拓也

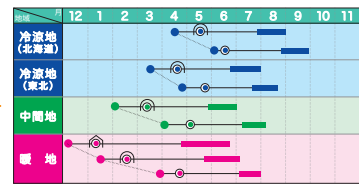


特選 味自慢 直売所 おすすめ 特選 ミニ シール

300g前後で香りよい 赤皮ミニカボチャ
F1 赤い坊ちゃん

- 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。
- ウイ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

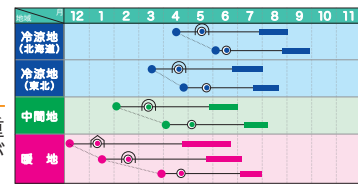


特選 味自慢 直売所 おすすめ 特選 ミニ シール

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

- 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。
- ウイ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



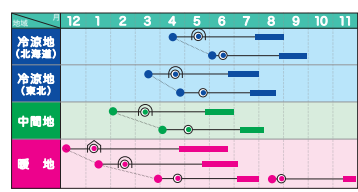
特選 味自慢 直売所 おすすめ 特選 ミニ シール

甘くてホクホク栄養満点、人気沸騰!

F1 坊ちゃん

- 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10粒/100粒/500粒

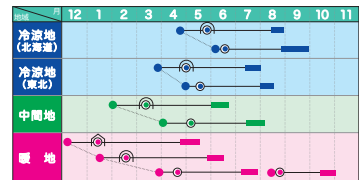


直売所 おすすめ 大臣賞 シール

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



強粉質で貯蔵性の高い 早生白皮カボチャ
F1 銀世界

- 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

特選 味自慢 直売所 おすすめ



うまさ抜群! 糖度が高く 粉質で日持ちが良い
F1 冬至

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。

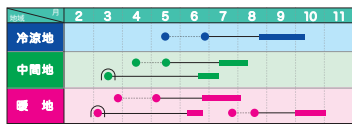
小袋10粒/100粒

特選 味自慢 直売所 おすすめ



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。

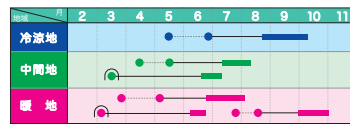


200粒 / 2000粒



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「サニーショコラ」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。

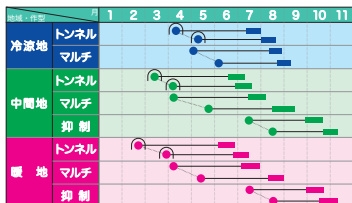


200粒 / 2000粒



シヨ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。



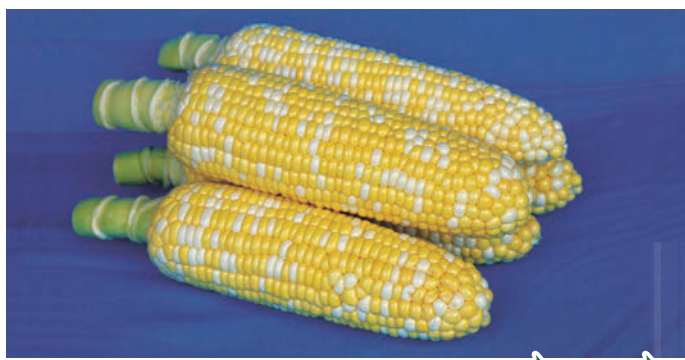
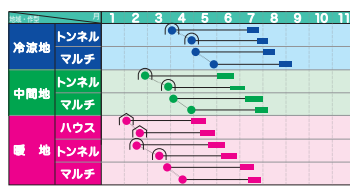
小袋100粒 / 200粒 / 2000粒



ロハスなフルーツコーン
F1 サニーショコラ

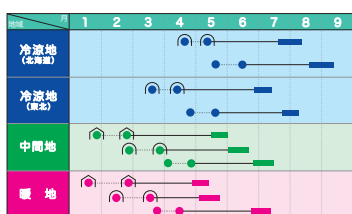
- 相対生育日数85日程度で、草丈低く濃緑葉。
- 2Lサイズ以上で揃い、秀品率が高い。
- フルーツ感覚で高糖含量。果汁一杯。

小袋100粒 / 200粒 / 2000粒



シヨ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。



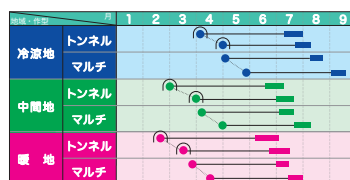
小袋100粒 / 200粒 / 2000粒



ホワイショヨラのスープ
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





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)

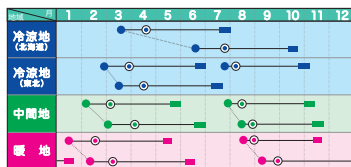
特選
味自慢

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



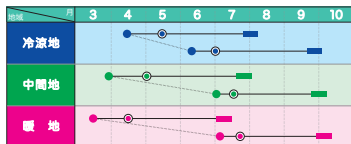
壊疽斑点耐病性、根張り抜群の盛夏系アールス

F1 ミレー盛夏系 (MKS-M510)

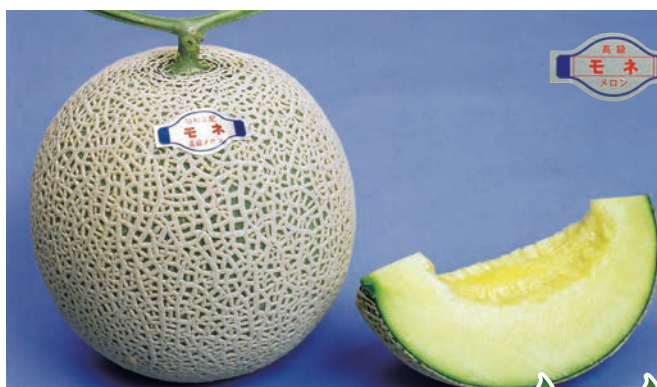
- 壊疽斑点耐病性で、うどんこ病耐性・つる割れ病(レース0, 2)にも耐性で作りやすい。
- 草勢強く、葉は中葉、根張り強く高温期のバテが少ない盛夏系立ち作り用品種。
- 果実は1.6~1.8kgの球形で果揃いよく、高温期にも雌花発生が安定し、盛り上がりが良い。果皮は灰緑色で果肉が黄緑色、糖度は14~16度あり食味がよい。
- 着果は安定し、開花後50~55日で収穫期となる。

【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



根張り強い早春晩秋系高級ネットメロン

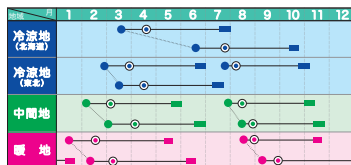
F1 モネ早春晩秋系811

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



壊疽斑点耐病性、食味極上の春秋系アールス

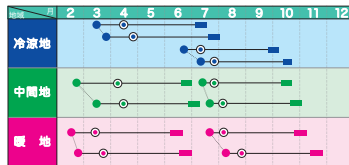
F1 ミレー春秋系 (MKS-M516)

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、ネットのもりが大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



果肉厚く多汁質の高級ネットメロン

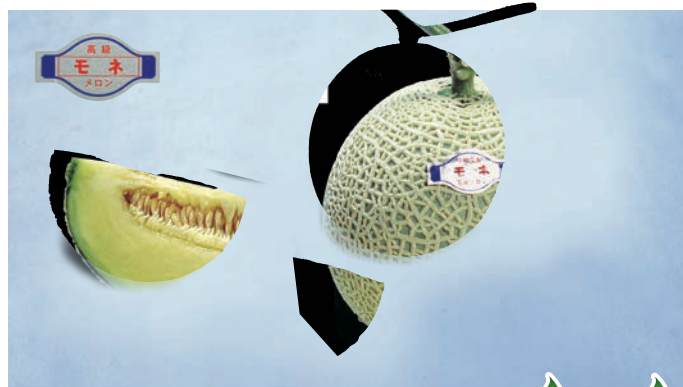
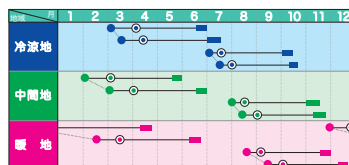
F1 モネ初春系

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



白肌の高級ネットメロン、食味最高

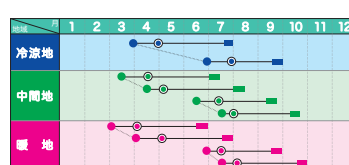
F1 モネ初夏系

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

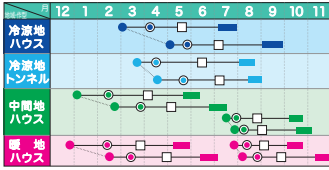




つくりやすい普及型の赤肉メロン F1 ルピアレッド

- 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。

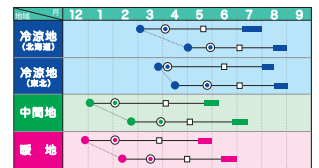
小袋8粒/100粒



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。

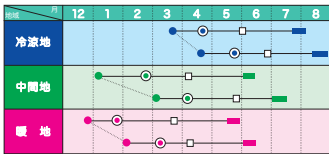
小袋8粒/100粒



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向き、雌花着性・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良い。
- 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。

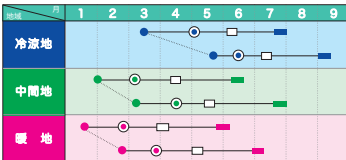
小袋8粒/100粒



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



地這向き高温期用青肉、高糖度で食味最高 F1 MK-M197

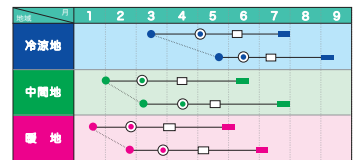


- 草勢強く、葉は中葉、雌花着生着果が大変よく栽培が容易。
- 果実は1.3～1.8kgの球形で果揃いよく、果皮は灰緑色でネットが密に安定して発生する。
- 果肉は黄緑色で、糖度が16度内外と安定し美味しい。開花後50～55日で適熟となり、日持ちが良い。

【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



昔なつかしマクワの香りと スッキリした甘さ最高 F1 レイソル

- 黄金色のノーネットメロンで、糖度は極めて高く20度近くにもなる。
- 果肉色は純白で、歯ざわり良く芳香がありすっきり美味しい。
- 早生豊産品種で800g～1.0kgの果実が随時収穫できる。

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

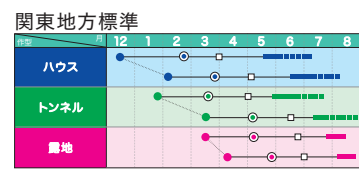


マダーボール

食べて美味しい!
ラグビーボール型小玉スイカ
F1 マダーボール

- 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

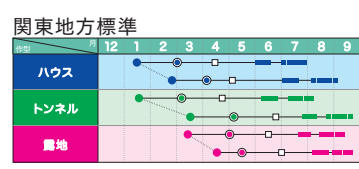


マダーボール

接木のいらない、スイカ本来の味覚
F1 FRマダーボール

- 果長20cm、果重2.0～2.5kg内外のラグビーボール型小玉品種。
- つる割病レース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。

特選味自慢 直売所おすすめ 特選ミニ シール

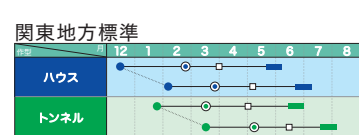


紅宝玉 HE

シャリ感強く、秀品率高い大玉スイカ
F1 紅宝玉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。

特選味自慢 シール

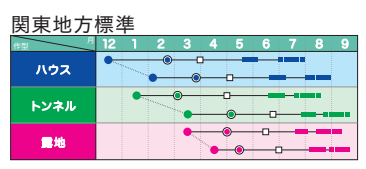


マダーボール

果肉の硬いマダーボール
F1 マダーボール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。

特選味自慢 直売所おすすめ 特選ミニ シール

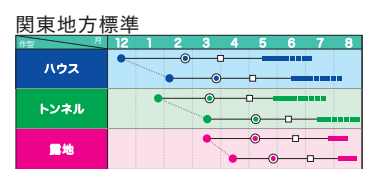


ゴールドマダーボール

着果バツゲン!
さわやかな甘さの小玉クリームスイカ
F1 ゴールドマダーボール

- 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。

特選味自慢 直売所おすすめ 特選ミニ シール

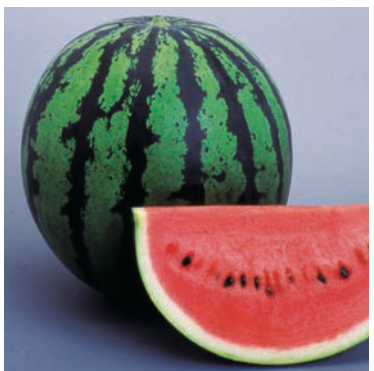
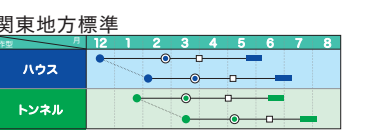


三拍子揃ったクリームスイカ

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 きよくと

- 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。

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。

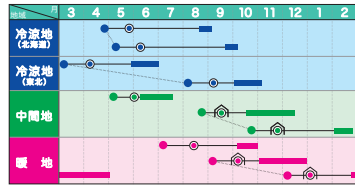


病気に強い豊産品種
F1 KZ-2



- 草勢は中程度。
- うどんこ病に強い早生品種。

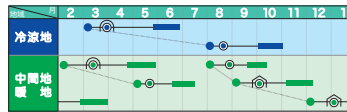
100粒



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



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。

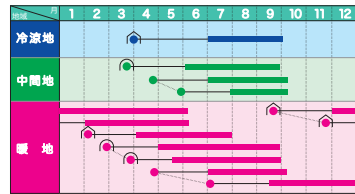
小袋10粒/100粒



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。

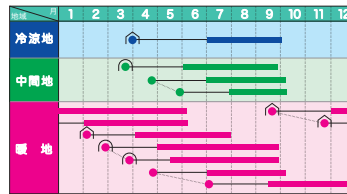
小袋10ml/20ml/1dl/1L



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。

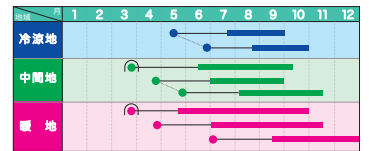
小袋10ml/20ml/1dl/1L



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



■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	つる割病耐病性		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

野菜と果物から 栄養をとりましょう！



野菜ソムリエプロ
水戸部 絵美

野菜と果物に含まれる栄養素は、私たちの体調を整え、生活習慣病やガンなどの病気を予防する上でとても大切な役割を果たしています。旬の野菜や果物を食べることは、そのまま私たちの健康に直結しているのです。今回はオクラとソラマメに含まれる栄養価についてご紹介します。

オクラ

オクラは栄養価が高く、β-カロテン、カルシウム、マグネシウム、カリウム、ビタミンC、ビタミンB1、B2、葉酸などが豊富に含まれていますので、不足しがちな栄養素をれごと摂れる力強い野菜です。

ペクチンには血中コレステロールや血糖値を下げる効果があり、ムチンには胃粘膜を保護するほか、たんぱく質の消化促進や整腸作用があります。

オクラはパリッとした果皮の食感にプチプチとした種の食感、それにネバネバが合わさった独特な食感が持ち味の野菜です。カットしても、そのまま調理しても、どこか可愛らしさがあるので、料理が素敵に見栄えになります。多様なアレンジでオクラ料理を楽しんでみてください。

ソラマメ その2

ポリフェノール的一种であるカテキン類は、緑茶に多く含まれる成分として知られていますが、ソラマメにもカテキン類が含まれています。カテキンには抗酸化作用があり、老化や病気の原因となる活性酸素を除去する作用があります。また悪玉コレステロール(LDL)を低下させる働きがあるので、動脈硬化が進むことによって引き起こす心筋梗塞や脳梗塞の予防にもつながります。ソラマメのカテキン類は主に薄皮の部分に含まれているので、塩茹でにしたり、蒸ごと焼いてからマメを薄皮ごと食べるのがお勧めです。

ともにカテキンを含むソラマメと緑茶は料理の相性もとても良いので、ソラマメを抹茶塩で食べたり、抹茶の色味を活かしてコラボレーションしたりして料理を楽しんでみてください。

オクラ・ソラマメ調理例



どうやって料理しよう…

こんな食べ方はいかが？

ヴァルモラン-みかどの簡単レシピ



Simmered dishes

ブルースカイの煮物



Pickles

ブルースカイのピクルス



Macaron

陵西一寸と抹茶のマカロン

作り方はこちら → www.mikadokyowa.com/



裂果が少なく食味のよい
夏秋・抑制向け品種

F1 ひなた(MKS-T93)

特選
味自慢

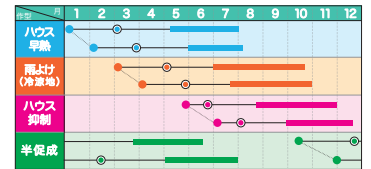
新商品

- 草勢はおとなしめ、小葉で過繁茂になりにくい。
- 早生で節間が短く、栽培管理が容易。
- 1花房あたり花数は6～8花となり、着果性が良い。
- 裂果や空洞果・奇形果の発生は少なく、果実の揃いが良いため、秀品率が高い。
- 果実は硬く、店もちも良い。
- 食味は、甘みが強く、酸味とのバランスがよい。コクもあり美味しい。
- ToMV (Tm-2³)、萎凋病レース1およびレース2、半身萎凋病、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。

【栽培のポイント】

- 草勢がおとなしめで、着果性が良く、早生であるため、早めの追肥を心がけ、着果負担による草勢低下に注意する。

小袋8粒/100粒/1000粒



早生で食味のよい耐病性品種

F1 TYみそら86

特選
味自慢

限定
販売

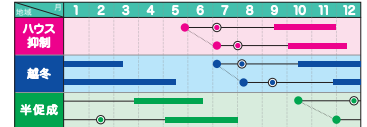
- 早生で、草勢は中強。葉は中葉で、短節間で栽培管理しやすい。
- 果実は濃桃色の豊円形。大きさは220g前後となり、空洞果が出にくい。
- 食味は甘みと酸味のバランスがよく、コクがありおいしい。
- ToMV (Tm-2³)、萎凋病レース1およびレース2、半身萎凋病レース1、葉かび病(Cf9)に耐病性強。TYLCV (イスラエル、マイルド両系統)、斑点病、ネコブセンチュウに耐病性中程度。青枯病に耐病性中弱。

【栽培のポイント】

- 吸肥力旺盛なので、元肥を窒素成分で10～15%減らす。

100粒/1000粒

関東地方標準



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。
- ToMV (Tm-2³)、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。青枯病に耐病性中弱。

小袋8粒/100粒/1000粒

特選
味自慢

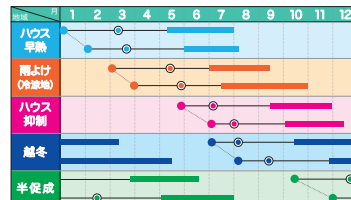
直売所
おすすめ

一等
特別賞

限定
販売

大臣賞

関東地方標準



食味抜群!

栽培適応性が広い作りやすいトマト

F1 みそら

- 草勢はやや強く着果性が安定し、肥大性に優れる。
- 果実は豊円形で鮮明な濃桃色で室数が多く空洞果になりにくい。
- 果肉が厚く、肉質は硬めで甘酸のバランスが良い美味しい完熟トマト。
- 栽培適応性が広く栽培が容易。
- ToMV (Tm-1)、萎凋病レース1および2、半身萎凋病レース1に耐病性強。斑点病、ネコブセンチュウに耐病性中程度。

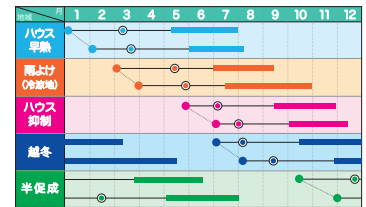
小袋10粒/100粒/1000粒

特選
味自慢

直売所
おすすめ

一等
特別賞

関東地方標準





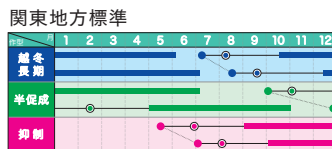
黄化葉巻病耐病性で、
果実肥大性の優れたミニトマト
F1 **MKS-T821**

特選
味自慢

特選
ミニ

限定
販売

- 中葉で節間が短く栽培しやすい。
- 草勢は強め。
- 着果性に優れ、花房あたり20～25果程度で安定する。
- 果実は濃赤色で、1果重は18～22g程度で揃う。
- 裂果が非常に少ない。果実は硬く、作業性や輸送性、店もち性に優れる。
- 食味は甘味と酸味のバランスが良く、コクがあって美味。
- トマトモザイクウイルス(Tm-2^a)、萎凋病レース1、葉かび病(Cf9)に耐病性強。TYLCV(イスラエル、マイルド両系統)、ネコブセンチュウに耐病性中程度、斑点病に耐病性中弱。



100粒/1000粒



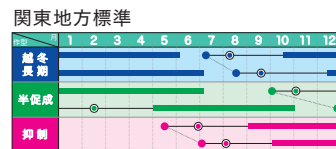
TY小鈴に斑点病耐病性を付与した
ミニトマト
F1 **MKS-T820**

特選
味自慢

特選
ミニ

限定
販売

- 中葉で節間が短く栽培しやすい。
- 草勢は強め。
- 着果性に優れ、花房あたり25～30果程度で安定する。
- 果実は濃赤色で、1果重は15～20g程度で揃う。
- 裂果が非常に少ない。果実は硬く、作業性や輸送性、店もち性に優れる。
- 食味は甘味と酸味のバランスが良く、コクがあって美味。
- トマトモザイクウイルス(Tm-2^a)、萎凋病レース1、葉かび病(Cf9)に耐病性強。TYLCV(イスラエル、マイルド両系統)、ネコブセンチュウに耐病性中程度、斑点病に耐病性中弱。



100粒/1000粒

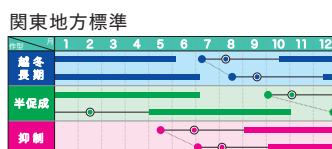


Cf小鈴より少し大きなミニトマト
F1 **小鈴エル** こそずエル

特選
味自慢

特選
ミニ

- 草勢がやや強く、中葉で節間は短い。
- 花房は2～3段目前後よりダブル花房になり、着果性よく、果房あたり20～25果前後で安定する。
- 果実は濃赤色でやや光沢があり、1果あたり18～22g前後となる。裂果は極めて少なく、輸送性・店もち性に優れる。
- 食味は甘みとコクがあり美味しい。
- ToMV(Tm-2^a)、萎凋病レース1、葉かび病(Cf9)に耐病性強。ネコブセンチュウに耐病性中程度。斑点病に耐病性中弱。



小袋8粒/100粒/1000粒



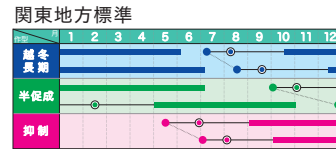
裂果が少なく食味の良いミニトマト
F1 **Cf小鈴** Cfこそず

特選
味自慢

直売所
おすすめ

特選
ミニ

- 草勢がやや強く、中葉で節間は短い。
- 花房は2～3段目前後よりダブル花房になり、着果性よく、果房あたり20～30果前後で安定する。
- 果実は濃赤色でやや光沢があり、1果あたり15～20g前後となる。裂果は極めて少なく、輸送性・店もち性に優れる。
- 食味は甘みとコクがあり美味しい。
- ToMV(Tm-2^a)、萎凋病レース1、葉かび病(Cf9)に耐病性強。ネコブセンチュウに耐病性中程度。斑点病に耐病性中弱。



小袋8粒/100粒/1000粒

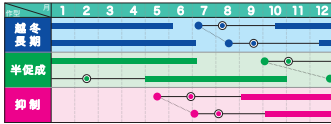
裂果が少なく食味の良い耐病性品種
F1TY小鈴 TYこすず



- 草勢がやや強く、中葉で節間は短い。
- 花房は2～3段目前後よりダブル花房になり、着果性よく、果房あたり25～30果前後で安定する。
- 果実は濃赤色でやや光沢があり、1果あたり15～20g前後となる。裂果は極めて少なく、輸送性・店もち性に優れる。
- 食味は甘みとコクがあり美味しい。
- ToMV(Tm-2^s)、萎凋病レース1、葉かび病(Cf9)に耐病性強。TYLCV(イスラエル、マイルド両系統)、ネコブセンチュウに耐病性中程度。

100粒/1000粒

関東地方標準



作りやすく食味の良い
高品質ミニトマト

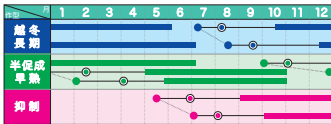


F1小鈴SP こすずSP

- 着果性に優れ、花房あたり20～25果で安定。
- 果実は18～20gで揃い、裂果が少ない。濃赤色でやや光沢があり、食味は甘味とコクがあって美味。
- 長期どりとなる促成・半促成栽培に適する。

小袋10粒/100粒/1000粒

関東地方標準



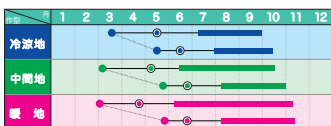
食味の良いプラムタイプの
ミニトマト



F1リースリング

- 草勢は中程度、やや小葉で過繁茂になりにくい。
- 着果性はよく、1果房あたり20個程度で安定する。
- 果実は濃赤色の楕円形。
- 1果あたり15～20g。
- 果形の揃いが良く、いびつな形になりにくい。
- 食味は甘みと酸味のバランスが良く非常に美味しい。

小袋8粒/100粒/1000粒



疫病耐病性、
露地栽培おすすめの中玉トマト

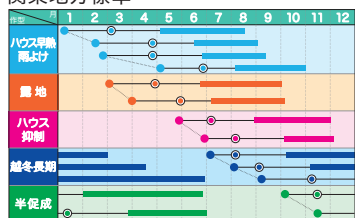
F1鈴姫 すずひめ

- 着果性に優れ、果揃いが良い栽培容易な中玉トマト。
- 果重45～50g前後で風味のある美味しさを持つ。

小袋10粒/1000粒



関東地方標準

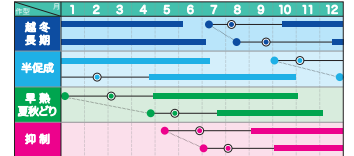


葉かび耐病性で裂果の少ない
フルーティーな食味
F1ラブリーさくら



- 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。
- ToMV(Tm-2^s)、萎凋病レース1および2、根腐萎凋病(J3)、半身萎凋病レース1、葉かび病(Cf9)に耐病性強。ネコブセンチュウに耐病性中程度。

関東地方標準



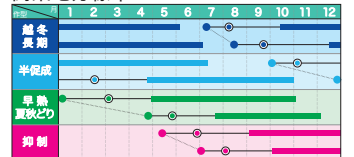
小袋8粒/100粒/1000粒

葉かび耐病性で裂果が少ない
F1ラブリー藍



- 極めて裂果が少なく、秀品率が高い。
- 甘味と酸味のバランスが良く、美味しい。
- 果実は15～20g前後で果揃いが良い。
- 長期どりとなる促成・半促成および夏秋栽培に適する。

関東地方標準



小袋8粒/100粒/1000粒

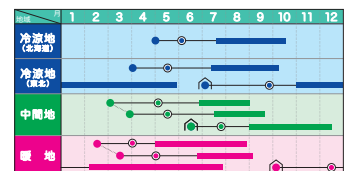


果揃いと甘酸バランスがよく
食感に優れる中玉トマト

F1ラブリー40

- 果重は40g前後で果揃いの良い中玉トマト。

小袋8粒/100粒/1000粒



■ 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(MKS-T110)	Tm-2 ^a	○	◎	◎		◎	Cf9	○		△	○
TYみそら86	Tm-2 ^a	○	◎	◎		◎	Cf9	○		△	○
ひなた(MKS-T93)	Tm-2 ^a		◎	◎		◎	Cf9	○		△	○
みそら64	Tm-2 ^a		◎	◎		◎	Cf9	○		△	○
みそら	Tm-1		◎	◎		◎		○			○
MKS-T821	Tm-2 ^a	○	◎				Cf9	△			○
MKS-T820	Tm-2 ^a	○	◎				Cf9	△			○
TY小鈴	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		◎					△			○
ラプリー藍	Tm-2 ^a		◎	◎	◎	◎	Cf9				○
ラプリーさくら	Tm-2 ^a		◎	◎	◎	◎	Cf9				○
リースリング	Tm-2 ^a										○
ラプリー 40	Tm-2 ^a		◎	◎	◎	◎	Cf9				○
鈴姫	Tm-2 ^a		◎					△	○		○

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。



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(MKS-T423)

- 夏秋・抑制向け大玉トマト「ひなた」に最もお奨めの台木。着果負担がかかり草勢の落ちやすい時期でも、安定した草勢を維持しやすい。
- ToMV(Tm-2^a)、萎凋病レース1および2、3、半身萎凋病レース1および2、根腐萎凋病(J3)に耐病性強。ネコブセンチュウに耐病性中程度。青枯病、褐色根腐病にも強い。

100粒/1000粒

褐色根腐病対策の 決定版!

F1 足じまんZ

- ToMV(Tm-2^a)、萎凋病レース1および2、根腐萎凋病(J3)、半身萎凋病レース1に耐病性強。ネコブセンチュウに耐病性中程度。褐色根腐病、青枯病にも強い。
- 草勢は強く、根域は深く、草勢が安定して栽培が容易になる。

100粒/1000粒

小鈴シリーズに最も お奨めの台木

F1 足じまんSS

- ToMV(Tm-2)、萎凋病レース1、2、3、根腐萎凋病(J3)、半身萎凋病レース1に耐病性強。ネコブセンチュウに耐病性中程度。青枯病、褐色根腐病にも強い。
- 草勢は中、根域は深く広く、ほ場の適応性が広い。

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
足じまんボルト	やや強	Tm-2 ^a	◎	◎	◎	◎	◎	◎	6	6	○
足じまんZ	強	Tm-2 ^a	◎	◎		◎	◎		7	4	○
足じまんSS	中	Tm-2	◎	◎	◎	◎	◎		5	8	○

記号

◎: 耐病性強(HR) ○: 耐病性中(I R) 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)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。

グローイング・マック苗

新発売!

72穴深底タイププラグトレイ接木苗

新商品

トマトの
直接定植苗
にもおすすめ!



特徴

- 培土量が違います。(通常タイプ: 34ml / 深底タイプ: 70ml)
- 輸送コストが大幅に削減できます。
- 二次育苗が要らないプラグ定植苗。
- プラグ苗の育苗日数が長いため、より定植苗に近い育苗トレイで作れるようになりました。

■ プラグ生産規格(接木)

トマト	512穴、	406穴、	288穴、	200穴、	128穴、	72穴、	72穴深底
ナス	288穴、	200穴、	128穴、	72穴			



512穴



288穴



200穴



128穴



72穴

■ 導入のメリット

育苗の手間がなくなり、
収穫作業に集中できます。

育苗の難しい時期でも
良苗を安心して購入できます。

活着、根張りが良く
初期生育が旺盛です。

《利用にあたってのお願い》

* 台木の子葉がないのが特徴ですが、移植時の深植えにご注意ください。

* トルバム、トレロ、トナシム、カレヘン等の台木規格は200穴からのご注文となっております。

* 納品予定日に苗がお手元に届くよう努めておりますが、天候の条件等により、やむを得ず納期が変更になる場合がございます。その場合5日程度前までを目処にご連絡をいたします。



生産元: (有)グローイング・マック

みかど協和の 宝山シリーズは



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

- 葉はコンパクト、かつ、しなやかで折れにくい!
⇒機械収穫にも適する!

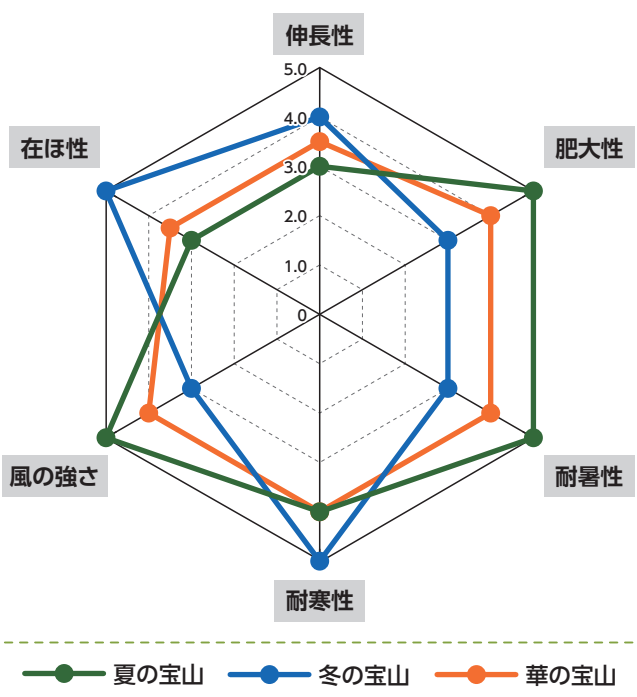


POINT 3 青果品質

- 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。



宝山 特性の違い

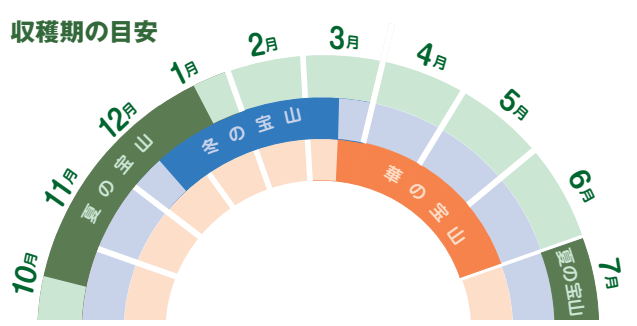


「宝山シリーズ」の使い分けについて

- 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。
- 華の宝山** : 極晩抽性で、春～初夏に最適。



特性を活かして上手に使い分け!



※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。



ネギ



極晩抽性F1一本ネギ!!

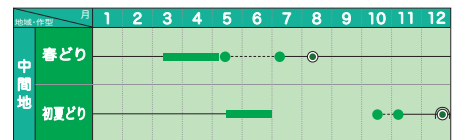
F1 華の宝山 はなのほうざん (MKS-N16)

- 抽だいが遅く、春どりから初夏どりまでの幅広い作型で栽培可能。
- 草姿極立性で葉折れが少ないので、機械収穫作業が容易。
- 軟白部のしまりが良くエリ割れが少ないため、在ほ性に優れる。
- 葉色は濃緑で、軟白部が純白なためコントラストが良い。

【栽培のポイント】

- 冬期の肥切れは分けつや抽だいの原因になるので注意する。

1dl/P6000粒



夏越し性に優れた黒柄系一本ネギ

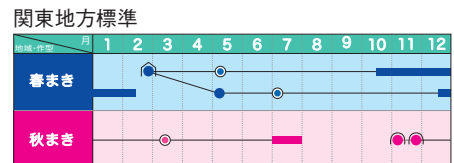
F1 夏の宝山 なつのほうざん

- 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。
- 草勢は立性でコンパクトになり風に強く葉折れが少ない。

【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。

1dl/P6000粒



耐寒性に優れた合黒系一本ネギ

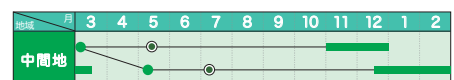
F1 冬の宝山 ふゆのほうざん

- 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ほ性が高い。
- 草姿は立性で風雪による葉折れも少ない。

【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。

1dl/P6000粒



作って安心！信頼のラインアップで栽培リレー♪

ネギ

～収穫期で見る長ネギ一覧～



① 長悦

周年栽培も可能な
画期的な極晩抽性品種



② 長宝

耐暑、耐寒性に優れた夏秋冬どり品種



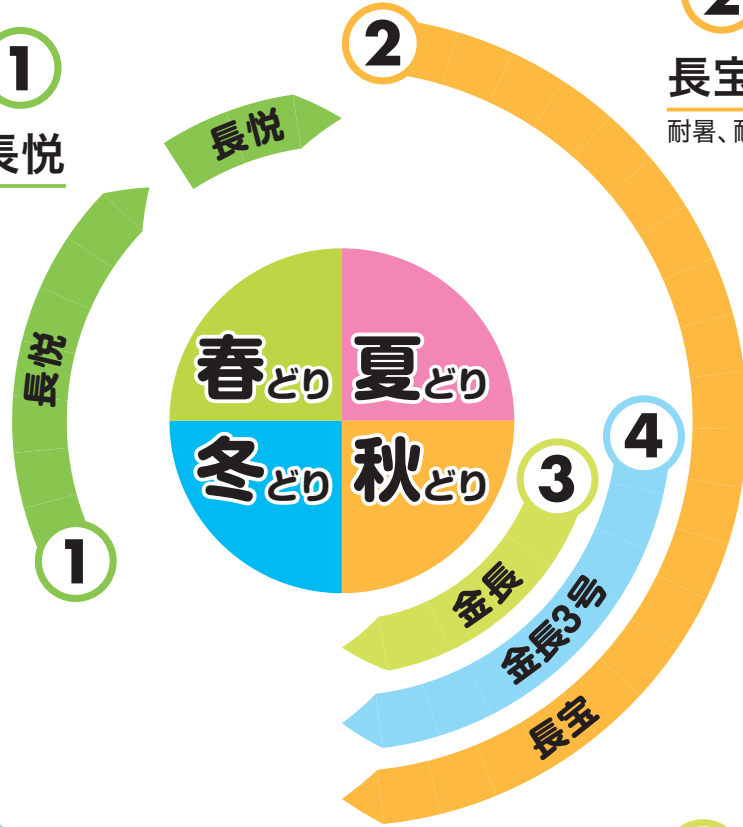
④ 金長3号

早どり栽培に適し、伸長性抜群



③ 金長

合柄系一本ネギの銘柄品種



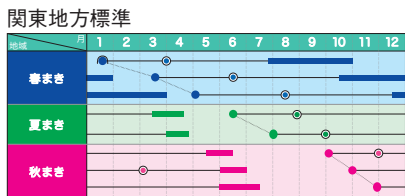
《注意》収穫期は地域により異なります。詳しくは各品種の作型表を参照願います。

周年栽培も可能な画期的な極晩抽性品種

①長悦 ちょうえつ

- 晩春～初夏に抽だいしにくい極晩抽性品種。
- 葉色濃く、草姿立性で葉折れ少なく収量性高い。

20ml/2dl/P6000粒/
P30000粒

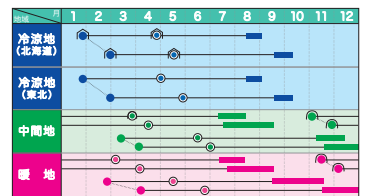


耐暑、耐寒性に優れた夏秋冬どり品種

②長宝 ちょうほう

- 耐暑性、耐寒性に優れた黒柄系一本ネギ。
- 草勢強く、病気にも比較的強い。
- 夏秋～秋冬まで幅広く使え、栽培しやすい。
- 葉鞘部のしまり良く、葉折れが少ない。

20ml/2dl/P6000粒/P30000粒

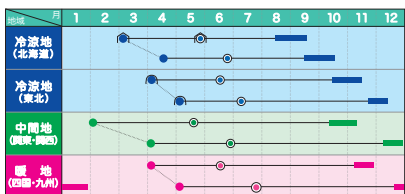


合柄系一本ネギの銘柄品種

③金長 きんちょう

- 軟白部の光沢が良く、収量性のある秋冬ネギ。
- 食味がさわめて良い。

小袋8ml/20ml/2dl/
P6000粒

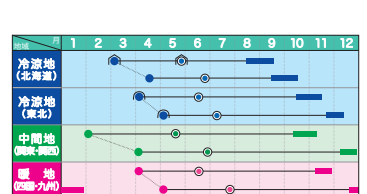


早どり栽培に適し、伸長性抜群

④金長3号 きんちょう3ごう

- 『金長』より葉色が濃く早生。
- 低温伸長性と耐寒性があり、冬～春まきの早だしに特性を發揮する。

小袋8ml/20ml/2dl/1L/P6000粒





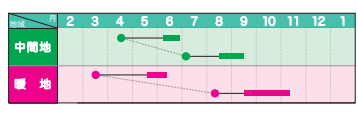
葉色が濃く、倒伏しにくい!夏どり葉ネギ!
F1 MKS-N501

- 耐暑性強く、初夏～秋まきで小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

【栽培のポイント】

- 窒素肥料の過剰施用は、葉が柔らかくなり易く葉折れの原因となるので注意する。
- 葉伸長は中位でやや細身である。風の強いところでは、強風対策を施す。
- 葉先枯れを防ぐために、土耕栽培では過度の水切りを行わない。
- 小ネギとして栽培する場合、3～4L/10aの種子を使用し、季節に応じては種量を調節する。
- 冬春どりの小ネギとして使用する際は、葉身の太さを抑えるため、4L/10aのは種量とする。
- 分けつ性ではないため、中ネギ(中太ネギ)として使用する場合は、128穴のプラグトレーに10～15粒をは種し、育苗した後に本ばに定植する。

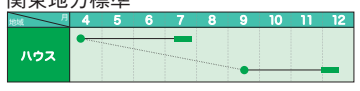


耐暑性が極めて強い夏まき専用品種
金夏 きんか

- 葉色が濃く、耐暑性が極めて強い、初夏～夏まき専用品種。
- 草姿立性で徒長しにくく、葉折れが少ない。
- 夏場の店持ち性に特に優れている。
- 無理な早まきは抽だいする。

2dl/1L

関東地方標準



夏小ネギ栽培専用品種

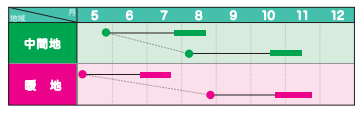
黒泉夏用 こくせんなつよう

- 夏季高温時での発育が極めて良い。
- 発育が早く、収穫物が揃う。
- 高温期でも葉が強くて折れにくく、日持が良い。

【栽培のポイント】

本種は低温感応に敏感なので、春まきや晩夏まきでの抽だいに注意する。

小袋7ml/2dl/1L



土耕・水耕でも特性を発揮
アクアグリーン

- 秋冬～初夏どりで市場性抜群。
- 草姿立性でブルームの発生が少なく、葉色濃い。
- 低温伸長性に優れ、葉の曲がりや葉先の枯れが非常に少ない。

2dl/1L

関東地方標準



安定した高品質F1葉ネギ

F1 もえぎ

- 秋冬～初夏どりに向く高品質F1葉ネギ。
- アクアグリーンと比較して葉色濃く、太りも良い。
- 土耕・水耕で栽培でき、収量性は非常に高い。

2dl/1L

関東地方標準





猛暑に負けない! 極晩抽品種

サマーインパルス (MKS-L144)

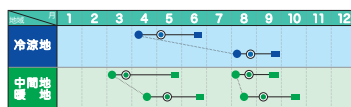
- 特に高温期の栽培に適する。
- 高温下でも緑色がきれいに発色する。
- 細菌性の病気やチップバーンに比較的強い。
- 葉肉は厚く、硬さもあるため、加工用にも適する。

P5000粒

【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。

(PVP) 第25807号
登録名: MKS-L144



暑さに打ち勝つ! 極晩抽品種

晩抽レッドインパルス (MKS-L145)

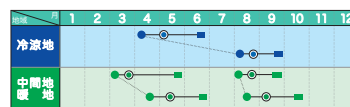
- 特に高温期の栽培に適する。
- 葉形はサンチュのように縦に長く、高温下でも赤色がきれいに発色する。
- 草姿は立性でタコ足状に乱れる事もないため、収穫時の箱詰めや袋詰めがし易い。

P5000粒

【栽培のポイント】

- 低温下では生育が停滞するため、低温期の栽培は避ける。

(PVP) 第25808号
登録名: MKS-L145



産地紹介

サマーインパルス・晩抽レッドインパルス ～群馬県利根郡昭和村～

開発普及部 矢野千種

昭和村は群馬県の北部地域の赤城北麓に位置し、主な農産物としてこんにやくと高原野菜を標高260～800mの畑で栽培しております。有限会社金具屋種苗店にお力添えをいただき、2017年にサマーインパルス・晩抽レッドインパルスの試作を昭和村にて行いました。結果は好評であり、2年目の今年は2品種ともに約5haの作付面積となっております。4月上旬から8月上旬のは種で使用していただいております。2018年は夏の異常気象、高温・干ばつの影響がある中でも、7月上旬の収穫から安定した品質、抽だいの遅さで好評を頂いております。



▲サマーインパルスの栽培風景

生産者様からのコメント

- 葉枚数が多く重量がでる!
- 真夏でも抽だいが遅い!
- チップバーンの発生が少ない!
- 晩抽レッドインパルスは高温時の色乗りもよい!



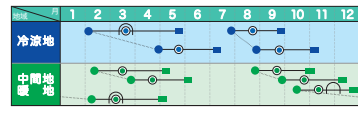
▲サマーインパルス(左)と晩抽レッドインパルス(右)



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。

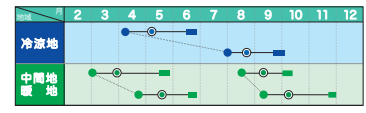
小袋1ml/20ml/P5000粒



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。

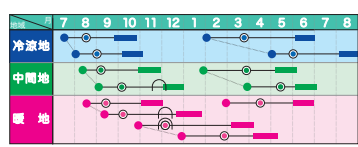
小袋1ml/20ml/P5000粒



玉揃い良く、適応作型の広い三季どり インカム

- カルマーに比べて、5~7日早く収穫できる中早生品種で変形しにくい。
- 球重500~600gの中玉で、艶の極めて濃い濃緑色のやや腰高豊円球。
- 草勢は中位で、初期生育はカルマーに比べて旺盛。

小袋1.5ml/20ml/P5000粒



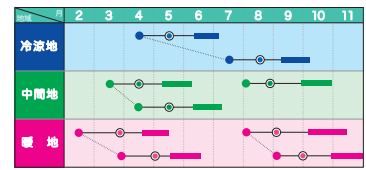
特選
味自慢



極晩抽性、極早生、夏レタスの決定版 オリンピア

- マックソイル系。耐暑性・耐病性強く夏作型に最適。は種後60~65日で収穫の極早生品種。
- 球葉は淡緑色。包被・玉のしまりの良い豊円球で500g内外。
- 変球が出にくい。

小袋1.5ml/20ml/P5000粒



特選
味自慢

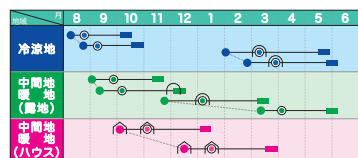
直売所
おすすめ



形状の安定した、三季どり早生品種 アーリーインカム

- 草勢はやや強く、外葉の大きさはやや大きい。
- 結球葉のかぶり良く形状が安定する。
- 葉色は鮮緑色で、結球内部葉まで均一である。
- 葉肉はやや薄く、葉枚数が多く、歯切れの良い葉質である。

P5000粒



特選
味自慢

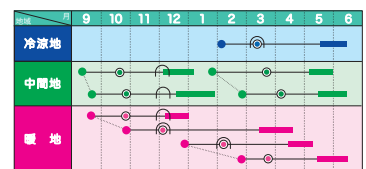
直売所
おすすめ



秀品率の高い大玉中早生品種 鴨川12 かもがわ12

- サリナス系品種で、球揃いが良い。
- 結球葉の包被が抜群に良く、結球が暴れにくい。
- 球重は500~600g内外で、結球色は濃緑色、扁円球である。

小袋1.5ml/20ml/P5000粒



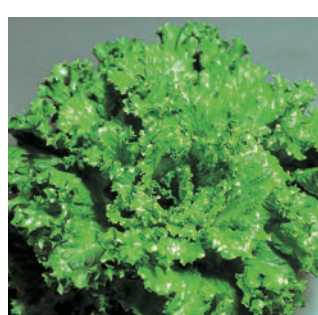
揃い抜群、扁円球の少ない早生優良品種 ユーレイクス

小袋1.5ml/20ml/P5000粒



結球の安定した冬・早春どりレタス D.Jジョイグリーン

P5000粒



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



根腐病(レース2,3)耐病性サラダ菜 ミルフィー

P5000粒

第21816号
登録名: MK-L123

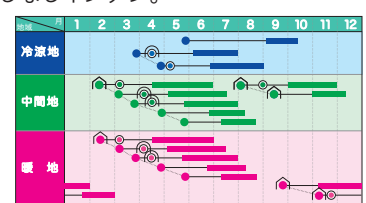


新商品
特選
味自慢
直売所
おすすめ

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

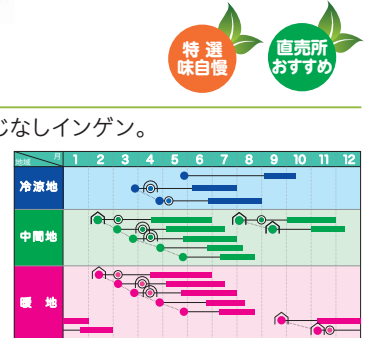


スリムクイーン スーパーステイヤー
ビックリジャンボ
〈莢の大きさの違い〉

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

- 半つるの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。

小袋50ml/1dl/1L

特選
味自慢
直売所
おすすめ



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】多肥栽培で能力を発揮する品種。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

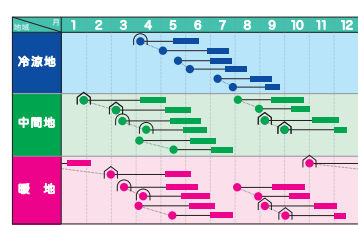


一斉収穫で能力を発揮する丸莢早生豊産品種
キーストンすじなし江戸川

- 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



莢の曲がり少ない早生品種
スリムクイーン

- つるなし、ゆであがりきりて美味。
- すじなし、丸莢で、莢の長さが12～13cmでよくそろい、濃緑で光沢がある。

200粒/2000粒

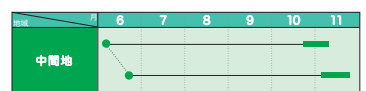
直売所
おすすめ



丹波黒系大粒黒豆、煮豆に好評
デカ黒

- 丹波黒系の大粒黒豆で高品質で粒揃い抜群。
- 草勢は旺盛で分枝数多く、草丈は中位の晩生品種。
- 非常に大きな粒で香り強く、煮豆に最適。また若いうちに収穫すれば黒豆特有の粘質で、枝豆としても美味しい。

1dl/1L



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



早出しに最適で美味しい
極早生大莢 ごくわせおさや

1L



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

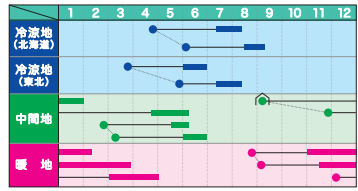


特選 味自慢 直売所 おすすめ

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秒ゆでただけで美味しいおつまみに。

小袋20ml/1dl/1L



直売所 おすすめ

味抜群の超極早生実エンドウ スーパーグリーン

- 1莢に8～9粒、色濃く美味。

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

- 9節から着莢の早生品種。

小袋20ml/1dl/1L

特選 味自慢 直売所 おすすめ



さらに草勢強く、収量が多い ニムラ平成1号

- 莢揃い良く、低節位から着莢し、分枝は発生しない。

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

- 低節位から着莢する極早生品種。

小袋20ml/1dl/1L



直売所 おすすめ

秋まき、連続着莢性の極早生品種 ニムラ白花きぬさや

- くず莢がほとんど出ず秀品率が高い。

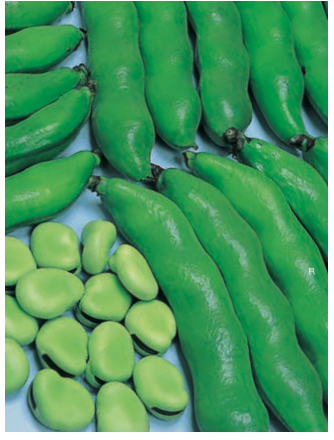
小袋20ml/1dl/1L



秋まき、連続着莢性の極早生多収品種 乙女2号絹莢 おとめ2ごうきぬさや

- 莢は肉厚で曲がりにくく市場性が高い。

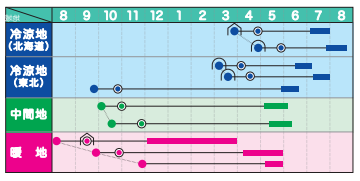
小袋20ml/1dl/1L



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。

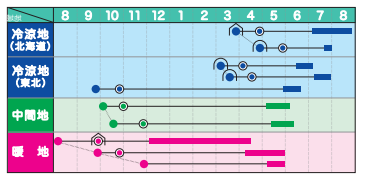
小袋10粒/23粒/46粒/230粒



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、分けつ枝も強いので多収。

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。

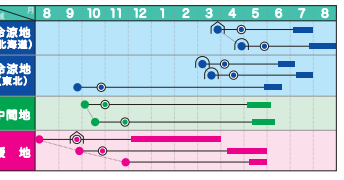
小袋10粒/23粒/230粒



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



直売所 おすすめ

長莢、大粒、多収、良質の中早生品種 ロンググリーン

- 莢長22cm内外の長莢で1莢5～6粒入る。
- 従来の品種に見られない長莢大粒品種で豆に厚みがある。
- 草丈1m内外、有効分枝が多い。熟期は一寸ソラマメと同程度の中早生品種。

23粒/400粒

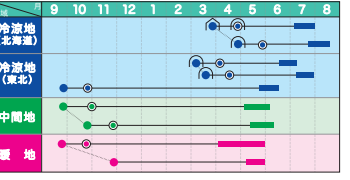


特選 味自慢 直売所 おすすめ

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





暑さに強く形状安定の極早生品種!!

F1 ジェットドーム

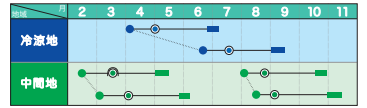
- 草姿は立性で、草勢はややおとなしく、側枝の発生はほとんどない。花蕾は凹凸の少ない、きれいな正円形状となる。
- 耐暑性を持ち、中間地・暖地での秋どり栽培においても、花蕾の形状が乱れにくい。
- 春先から初夏に向かう気象条件でも安定して生育し、冷涼地での夏どり栽培の秀品率が高い。

【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。
- 適期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。



小袋1.2ml/20ml/P5000粒



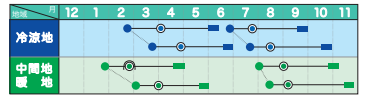
品質抜群! 春・秋どり向けの極早生品種!

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



春収穫と年内・年明け収穫ができる中早生品種!!

F1 とくみのり

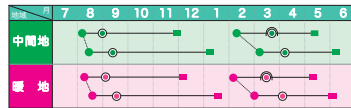


- 2月上旬以降のは種では春収穫、夏まきでは年内・年明け収穫ができる。
- 草姿は半立性・コンパクトで倒伏に強い。花蕾位置が高く、茎も柔らかいため、容易に収穫できる。
- 花蕾はやや凹凸でまとまり良く、しまりが強い。色は濃緑で、粒の大きさは中粒で揃いが良い。
- 頂花蕾の早どりで、側花蕾も収穫できる。

【栽培のポイント】

- 極端な早まきは、ボトニングの発生、花蕾の乱れにつながります。
- 花蕾位置の高い品種のため、厳寒期の収穫では花蕾の白けとアントシアンが発生します。作型図のは種時期を守ってください。

小袋1.2ml/20ml/P5000粒



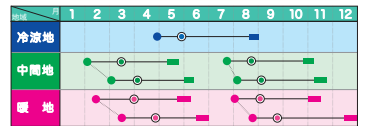
盛りよく、栽培しやすい、春・秋どり兼用の中早生品種

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持ち、作りやすい。



小袋1.2ml/20ml/P5000粒

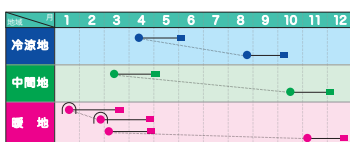


カップングがでにくい、豊産品種

F1 風のかおり

- 春まき、秋まき栽培に最適な、萎黄病耐病性強い品種。
- 草姿は極立性で株張り良く、カップングがでにくい。収穫・調整、荷作り作業も容易。
- 葉は光沢のある長丸葉、濃緑色で、収穫期の幅が広く、収量性も優れる。

20ml/2dl

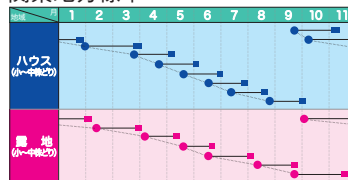


小株どりに適した、周年栽培可能な早生品種

F1 清流みず菜

- 草姿立性で張り・株揃い良く、収穫調整容易。
- 生育はやや旺盛、夏場の栽培は元肥主体で栽培。

小袋4ml/20ml/2dl/P5000粒 関東地方標準

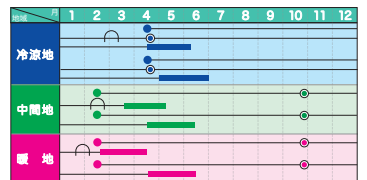


頭部のしまり良く、アントシアンの発生が少ない豊産品種

F1 グリーンタワー

- 初期から太い若茎が揃って発生する秀品率の高いF1品種。
- 促成栽培から露地栽培まで生育旺盛で、茎枯れ病に強い。

20ml/1dl





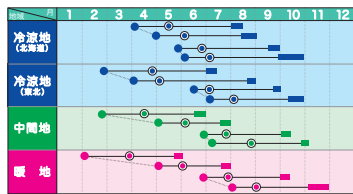
春、初夏まきの早生多収品種

F1 輝 かがやき

大臣賞

- 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

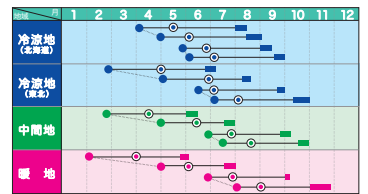


春、初夏まきの極早生品種、食味極上

F1 将軍 しょうぐん

- 暑さに強く、作りやすさと食味、外観のよさで産地市場で人気独占。
- 保水力のある粘着質土壌でも良く生育する。

小袋1.5ml/20ml/P5000粒



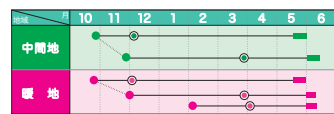
初夏どりで一番美味しいキャベツ

F1 新若夏 しんわかなつ

- 秋まき初夏どり、暖地の早春まき6月どりで能力を発揮する中生品種。
- 柔らかくて甘み強く、初夏どりキャベツでは極上の一品。甲高扁円球で球重1.5kg前後。

小袋1.5ml/20ml

特選味自慢



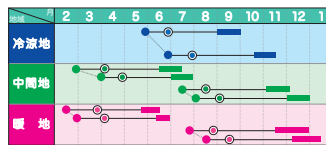
生育旺盛・育苗と栽培が容易な豊産品種

F1 YR家康 いえやす

- 外葉は濃緑でやや大葉。草勢強く、草姿は半開張性となる。生育は初期から旺盛で、生育の揃いは抜群。
- 濃緑色の甲高扁円球となり、L玉中心に良く揃う。
- 定植後70日程度で収穫となる中早生品種で、中間地、暖地での年内どり栽培に最適。また、冷涼地での夏秋どり、中間地、暖地での早まき栽培にも好適。
- 萎黄病耐病性強で、黒腐病・軟腐病等の病害に強く、耐暑性・耐寒性も強い。

小袋1.5ml/20ml/P5000粒

直売所おすすめ



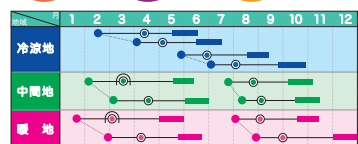
極早生・高品質のグリーンボール

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

特選味自慢 大臣賞 一等特別賞



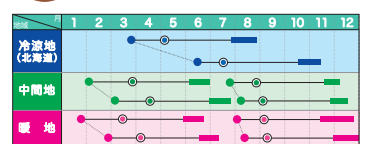
耐暑性、耐病性の強い豊産のレッドキャベツ

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

限定販売



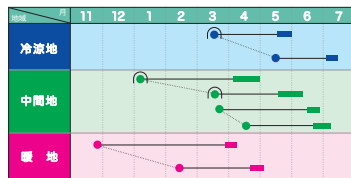


抽だいの心配がない春栽培用

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。
- 耐暑性をもち、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

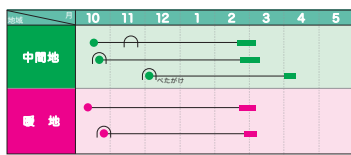


肌がきれいで抜きやすい春どりダイコン

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やすく、トンネル栽培に適している。
- 低温伸長性をもち、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、大変抜きやすい。

小袋5ml/20ml/2dl/P5000粒

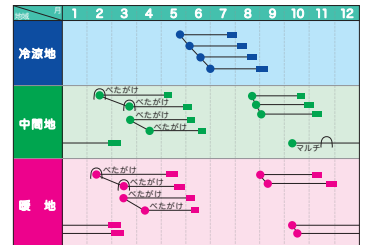


美肌な晩抽性春ダイコン

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

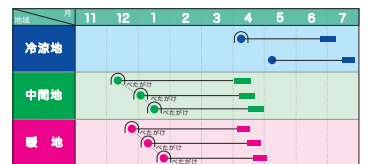


肌がきれいな晩抽性の春どりダイコン

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やすく、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出にくい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



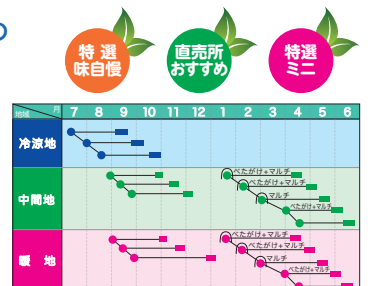
総太り形状のため業務加工にも使えます。

晩抽性をもつ春・秋どり兼用のミニダイコン

F1 若誉 わかほまれ

- 晩抽性もち三季どり可能。
- 総太り形状となり揃いが良い。
- 葉は比較的小葉のため密植栽培に向く。
- 肌は純白でテリがあり美しい。

小袋8ml/20ml/2dl

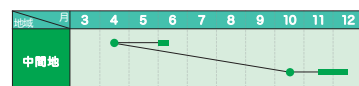


YRで裂根しにくく、ス入りも遅い

F1 ポピールージュ

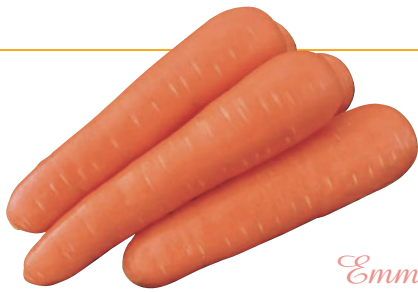
- ス入りの遅い早生品種。鮮紅色で裂根少なく、揃いが良い。
- 萎黄病に耐病性強で、高温期栽培にも適する。

小袋4ml/10ml/2dl



F1 エマ

特選
味自慢



P10000粒

Emma

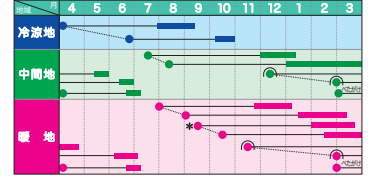
揃い性抜群、総太り型で高収量、黒葉枯病に強い中早生品種

【エマ・クリスティーンの特性】

- 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、肌つや良好で洗いがりがきれい。首回りは細く見た目が美しい。

【エマとクリスティーンの相違点】

- 形状はエマのほうがやや肩が張り、クリスティーン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。
 - クリスティーンのほうが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。



F1 クリスティーン

特選
味自慢

直売所
おすすめ



P200粒/P10000粒

Christine

根・芯色ともに濃い春夏まき兼用品種

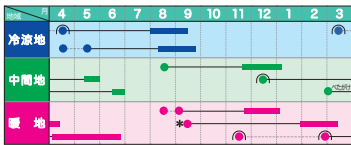
F1 アメリ

- 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、カロテン含有量が高い。

特選
味自慢



P10000粒



在ほ性に優れた夏まき専用品種

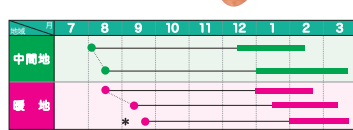
F1 カトリーヌ

- 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。

特選
味自慢



P10000粒



金美EXの改良品種！ 彩り鮮やかな黄金色のニンジン

F1 金美プラス (MKS-D902)

- は種後90～100日の極早生品種。
- 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。
- 山吹色で肌つやが良い。

新商品

特選
味自慢

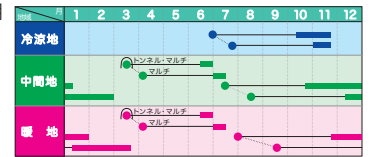
直売所
おすすめ



【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。

小袋8ml/20ml/2dl/
P200粒/P10000粒



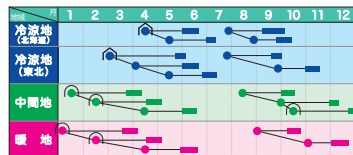
元祖サラダカブ F1 はくれい

- 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

特選
味自慢

直売所
おすすめ

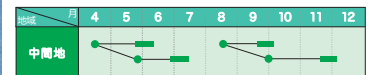


高温期にも栽培可能なサラダカブ F1 夏はくれい

- 耐暑性に優れ、暑さによるス入り、変形裂根がほとんど見られない。
- 根部は高温肥大性に優れ、肌つやや尻のまとまりが良く豊円形でよく揃う。
- 夏まきでも肉質が柔らかく甘味があり食味が良い。

小袋4ml/20ml/1dl

特選
味自慢



葉柄鮮緑色、白肌の早生、揃い良い すなお白肌

- きれいな青葉は葉ゴボウにも良い。根は洗うと非常にきれいな白肌になる。

小袋10ml/20ml/2dl/1L



秋、春、夏まき用の極早生品種 あずま早太り白肌

- 従来の早生品種より早くとれる、極早生豊産品種、ヤケ症に強い。

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

ニンジン

カブ

ゴボウ

莓一会® ～みかど協和培養いちご苗～

独自のメッシュウェブ法(液体培養法)により、いちごメリクロン苗の大量培養、生産をしています。
く 培養いちご苗ができるまで

生長点摘出・初代培養

形質の確認をした株よりランナーを採取し、滅菌した後、先端にある生長点をクリーンベンチの中で切り出します。その生長点を培養液の入った試験管に入れ、約8週間培養を行うと小さな植物体が再生します。



再生した植物体

増殖

再生した植物体を専用の培養液が入った容器に移し、ロータリーシェイカーで水平に回転培養を行うと、短期間にたくさんの培養いちご苗ができます。



培養終了時

順化・プラグ苗の育苗

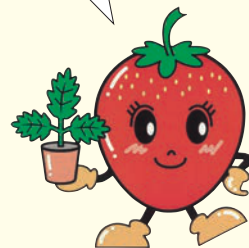
増殖した培養いちご苗を培土を入れたプラグトレイに移植し、外部環境(湿度、光等)に馴らした後(順化)、草丈が3～5cmなるまで育苗します。その後、病気の検定を行ってからクリーンな培養いちご苗を出荷します。



プラグ苗育苗の様子

出荷

皆様に安心してご利用いただくため、培養苗は緻密な管理の下で増殖し、検定を経て販売しております。



■ 導入のメリット

子苗どりの作業が減らせるので、育苗が楽!

病気の感染を大幅に減らせる!

根張りが良いので生育が旺盛!

いつでも出荷できるので、四季成り品種にも使える!

新品種の普及を早めることができる!

ゼオライト育苗培土

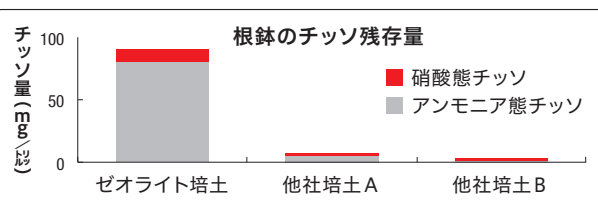
らくさく

製造元：(株)大柿園芸



らくさくの特徴

- 保肥力に優れた天然ゼオライトにより追肥なしで健苗ができます。
- 軽量で運搬や作業が容易です。
- 吸水性、保水性、透水性、通気性に優れ、栽培管理が容易です。
- 定植後の活着が抜群のため、オールシーズンの育苗に適します。



- ゼオライトがアンモニア態チッソを大量にため込む。
- アンモニア態チッソが徐々に溶け出す。
- 微生物によりアンモニアが硝酸態チッソに変化。
- 硝酸態チッソが根からゆっくり吸収される。

葉色が濃い

葉色が薄い



根が多い

根が少ない

らくさく培土

他社培土

らくさくシリーズ

品名	容量	用途
らくさく1号	50L(約15kg)	キャベツ・ブロッコリー・ねぎ・ナス科等の長期育苗用
らくさく2号	50L(約15kg)	レタス・ハクサイ・パセリ・ミズナ等の短期育苗用
らくさく3号	50L(約14kg)	キャベツ・レタス・ハクサイ等の葉菜の機械定植用
らくさくウリ科用	50L(約18kg)	メロン・スイカ・キュウリ・カボチャ等のウリ科用

使用量目安

200角穴	128角穴	220丸穴	144丸穴
17枚	13枚	12枚	11枚

性状

品名	pH (H ₂ O)	肥料添加量(mg/ℓ)		
		チッソ	リン酸	カリ
らくさく1号	約7	500	1,000	200
らくさく2号	約7	170	350	250
らくさく3号	約7	300	700	130
らくさくウリ科用	約7	210	1,200	170

みかど協和オリジナル培土シリーズ

オリジナル堆肥配合

パワー培土 (25ℓ) 育苗用



■含有成分

N 0.28%

P 0.65%

K 0.21%

- ヨーロッパ産ピートモスに完熟堆肥と数種の特殊原料を配合した培土で、そのままご使用いただけます。
- 有効微生物菌を増殖した培土なので、健苗作りが期待できます。
- 完熟した堆肥が多く含まれているので、肥料切れがなく、根張りの良い苗が得られます。
- 果菜類のポリ鉢育苗や葉菜類・花卉類のポット育苗等幅広く使用できます。

プロバイド (25ℓ) プラグ育苗・は種床用



■含有成分

pH 約6.5

N 0.24%

EC 約0.6

P 0.56%

K 0.17%

- は種床とプラグ育苗の専用培土ですので、通気性と排水性がよく、根張りの良い揃った健苗が得られます。
- レタス・葉菜類・果菜類・花類のプラグ育苗の培土に適し、定植時の鉢抜き作業が容易で作業効率が高まります。
- その他、多肥作物用プロバイド(EC0.8)や追肥型のプロバイド(EC0.4)もございます。

有機JAS法対応培土

みかど有機培土 (50ℓ)



■含有成分

N 0.30%

P 0.46%

K 0.30%

- JAS法対応資材を使用した培土です。
- ピートモスを主原料に天然鉱物を配合した有機栽培に使用可能な培土です。
- 物理性・保水性・保肥力に優れています。
- 放線菌、酵母菌等の有効菌が繁殖しているため、土壤微生物相を改善し、土壤病害を軽減します。

ポット用有機培土 (50ℓ)



■含有成分

N 0.48%

P 0.75%

K 0.58%

- 焼成赤土を使用していますので、定植後の活着が抜群です。
- 物理性・保水性に優れ、根張りの良い苗が容易に得られます。
- 多量の有効菌が繁殖しているため、土壤微生物相を改善し、土壤病害を軽減します。

ネギ用培土

ネギ仙人 (50ℓ) 育苗用



■含有成分 (mg/ℓ)

N 580

P 2400

K 600

- ホウチンピートモス、ブラックピートモスを主原料として使用し、物理性を良くするためココピートを配合した、透水性、排水性に優れた培土です。
- 2種類のタイプの異なる肥料を使用することで発芽を促進させ、後半の肥料切れを防ぎます。(60～70日タイプ)
- 有効微生物菌を配合しているので、土壤微生物相を改善します。

オリジナル輸入培土

この製品シリーズは、みかど協和の技術をドイツの培土工場に持ち込み、そこで厳しい試験と検査を受けて製造された培土です。良質なホウチンピートモス、ブラックピートモスに特殊原料・基礎肥料・微量元素をバランスよく配合した培土です。

播種1号 (50ℓ)



■含有成分 (mg/ℓ)

pH 5.0~6.0

N 140

P 160

K 180

葉菜・果菜類の種まき専用

播種2号 (50ℓ)



■含有成分 (mg/ℓ)

pH 5.0~6.0

N 210

P 240

K 270

葉菜・果菜類の種まき専用 (長期育苗用)

ポット1号 (50ℓ)



■含有成分 (mg/ℓ)

pH 5.0~6.0

N 280

P 320

K 360

果菜類全般の鉢上げ専用

ポット2号 (50ℓ)



■含有成分 (mg/ℓ)

pH 5.0~6.0

N 350

P 400

K 450

果菜類全般の鉢上げ専用 (長期育苗用)

土壌改良材

土壌改良材 Dr.エースA



容量: 10kg (30ℓ)

- 細菌 / バチルス属
- 放線菌 / ストレプトミセス属
- 糸状菌 / ペニシリウム属、アスペルギルス属、トリコデルマ属
- 光合成細菌 / ロドバクター属、ロドスピタ属
- 国産パーミキュライトに有効微生物菌を吸着させています。
- 定植前のほ場に混和することで、作物の生育を促進します。

活性トリコデルマ菌



容量: 1kg

- 育苗培土、本ぽ土壤に添加することで、農作物の免疫力を高めます。
- 農作物の免疫力を高めてつ発根を促進し、生産力を高めます。
- トリコデルマ菌類の中から、選抜した菌体です。

バチルス菌 (スーパー納豆菌)



容量: 1kg

- 有機物を栄養源として、速やかに増殖することができます。そのため、前作の植物残渣を効率よく分解し、連作障害を軽減します。
- 抗菌性物質を生産することで、他の菌を抑制する特徴があります。
- バチルス菌類の中から、選抜した菌体です。

ハウス 越冬・促成・半促成・雨よけ

包装規格：350粒袋



複合耐病性
ウドンコ・かっぱん
強し

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

- ウドンコ病、褐斑病、べト病に強い
複合耐病性 高品質かつ多収。

OS交配 3月～7月まき用
兼備(かねそなえ) 2号

- 1号同様、複合耐病性 高品質かつ多収。



圧倒的強さの
褐斑病耐病性
品種

OS交配 8月～5月まき用
常翔(じょうしょう)661

- 節成性高く、褐斑病に強い。
- 初期から成り込みが良く、果形安定する。

OS交配 9月～3月まき用
極光607

- 側枝の発生が旺盛でハイグリーン的。秀品多収。

OS交配 8月～3月まき用
マジカル1号・2号

- | | |
|---------------------------|------------------------------|
| 《1号》
●草勢強め
果形、品質安定。 | 《2号》
●1号より早生で果実は
やや長め。 |
|---------------------------|------------------------------|



席捲普及
実力品種

OS交配 9月～3月まき用
ハイグリーン21・22

- | | |
|---------------------------------|------------------------------|
| 《1号》
●従来型箱詰対応。
●果長21cm中心。 | 《2号》
●平箱対応。
●果長22cm中心。 |
|---------------------------------|------------------------------|

OS交配 8月下旬～3月まき用
グリーンラックス2

- 小葉で徒長しにくい。 ●収穫即箱詰めOK。

OS交配
光神1号・2号

- 更新型つる下ろしに適する。

《1号》9月～12月まき用 | 《2号》8月～3月まき用

OS交配 8月～3月まき用
千秀1号・2号

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| 《1号》
●草勢強め
果形の連続肥大良。 | 《2号》
●草勢バランス良好
秀品多収。 |
|----------------------------|----------------------------|

OS交配 1月～8月まき用
ちなつ 品種登録第20794号

- 高温期での果形安定性が高い。

露地 トンネル・夏秋早播・夏秋・抑制

包装規格：350粒袋



圧倒的強さの耐病性品種

OS交配 4月～8月まき用
豊美1号・2号

- 2号は1号より草勢強め、果実やや長め。
- ウイルス病に強い。
- 果実のモザイク症が軽減。
- 複合感染による急性萎凋症の発生が少ない。
- べト・ウドンコ病に強く、褐斑・タンソ病にも比較的強い。

OS交配 4月～8月まき用
蒼夏(そうか)121・142

- しっかりとした草勢と安定した果形。
- べト、ウドンコ、褐斑病に強い耐病性。

OS交配 4月～8月まき用
おのぞみ

- ウドンコ・べト病に強く褐斑病にも罹病しにくい。

OS交配 3月～6月まき用
福富(ふくとみ)

- べト・ウドンコ病に強く秀品多収性を示す。
- 早播き耐病性品種。

席捲普及実力品種

OS交配 3月～4月まき用
フロンティア

- 小葉で旺盛、テリ輝く強烈グリーン。
- 果実揃い、抜群の多収性。

OS交配 9月～3月まき用
北宝(ほくほう)1号・2号

- 《1号》トンネル向け
●耐寒性高い。

- 《2号》露地全作型
●耐暑性、耐乾性高い。
●作りやすく、秀品多収。

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

OS交配
オールスター一輝

- 草勢コントロール抜群
●驚異の根張り 耐病性向上。

OS交配
ゆうゆう一輝

- 悪条件で差がつく
●白タイプ：早生で短期勝負。
●黒タイプ：スタミナ抜群
長期に亘り大きくサポート。



ハウス・露地/全作型

包装規格：350粒袋

OS交配
FGY

- 早生でありスタミナ抜群。
- 伸長が早く太りが良い。

OS交配
RK-3

- 生育初期は、ゆうゆう一輝
黒タイプより更に強く、スタミナがあるパワー系台木。



ブルーム台木

OS交配 ハウス・全作型/露地
ウルトラ9B 包装規格：1dl袋、1L袋

- 従来の新土佐台木に比べ、草勢が強くテンポが早い。
- 貝割れ葉もコンパクト。

OS交配
BLACK21(黒種子) ハウス(8月下旬～3月まき用)
包装規格：350粒袋 露地(3月中旬～5月まき用)

- 低温期に向かう冬春キュウリや露地の早まきキュウリに最適。

取扱品種一覧 (2018年9月現在)

新	品 種 名	ページ
根菜類		
カブ		
	サラダカブ	—
	夏はくれい	30
	はくれい	30
ゴボウ		
	あずま早太り白肌	30
	すなお白肌	30
	山田早生	30
ダイコン		
	YR 春大星	29
	青さかり	—
	蒼しらす	—
	青 蒼	—
	かいわれ (白軸)	—
	カザフ辛味大根	—
	寒しらす	—
	剣青総太	—
	幸 蒼	—
	里蒼	—
	大栄大蔵	—
	貴 蒼	29
	作 得	—
	漬 蒼	—
	徳 蒼	—
	夏天下	—
	初 蒼	29
	姫蒼	—
	福 蒼	—
	福味 2号	—
	冬 得	—
	紅甘味	—
	ミニコン 22	—
	ミニコン 415 (よいこ)	—
	夢 蒼	29
	若蒼	29
ニンジン		
	MS 春蔞五寸	—
	アメリ	30
	エ マ	30
	カトリヌ	30
★	金美プラス (MKS-D902)	30
	クリスティヌ	30
	小泉冬越五寸	—
	小泉理想五寸	—
ラディッシュ		
	ホビールージュ	29
葉菜類		
アスパラガス		
	グリーンタワー	27
カリフラワー		
	しろやま 55	—
キャベツ		
	YR 家康	28
	YR 征将	—
	YR デライトボール	28
	秋 空	—
	輝	28
	将 軍	28
	新若夏	28
	冬美	—
	やわらぎ	—
	レッドマーケット	28
コマツナ		
	安藤早生	—
	風のかおり	27
サラダナ		
	ミルフィー (MK-L123)	24
シュンギク		
	おさく 3号	—
タマネギ		
	秀玉丸	—
★	春風丸	—
	紅秀玉丸	—
	早生丸秀玉	—
	早生丸秀玉 E 型	—
ツケナ		
	清流みず菜	27
	パーマグリーン	—
	美 菜 ハダイコン	—
ネギ		
	金 長	21
	金長 3号	21
	三 春	—
	長 悦	21
	長 寿	—
	長 宝	21
	夏の宝山	20

新	品 種 名	ページ
ネギ		
★	華の宝山 (MKS-N16)	20
	冬の宝山	20
葉ネギ		
	MKS-N501	22
	アクアグリーン	22
	金 夏	22
	黒泉夏用	22
	東京黒ネギ	—
	東京黒ネギ 2号	—
	もえぎ	22
ブロッコリー		
★	れいな (MKS-B106)	—
	あいな (MKS-B100)	—
	蒼みのり	—
	幸よし	—
	ジェットドーム	27
	しげもり	27
	スピードドーム 052	27
	とくみのり	27
	福みのり	—
★	りんな (MKS-B97)	—
レタス		
	D.J ジョイグリーン	24
	アーリーインカム	24
	アーリーインパルス	24
	インカム	24
★	ナパロン (MKS-L147)	—
★	アナボリス (MKS-L152)	—
★	ジョーダウン (MKS-L154)	—
	オリンピア	24
	鶴川 12	24
	グリーンインパルス	24
★	サマーインパルス (MKS-L144)	23
★	晩抽レッドインパルス (MKS-L145)	23
	みかどグレイト 3204	—
	みかどレイクス	—
	ユーレイクス	24
	レッドインパルス	24
果菜類		
オクラ		
	ブルスカイ	12
	ブルスカイ Z	12
	ブルスカイ G	12
カボチャ		
	赤い坊ちゃん	7
	味 皇	3
	味早太	3
	味 平	3
	味平 DX	3
	銀世界	7
	蔵の匠	4
	くりじまん	7
	くりゆたか	4
	くりゆたか F	4
	白い坊ちゃん	7
	冬 至	7
★	トリート	—
★	トリック	—
	坊ちゃん	7
キュウリ		
	河童盛夏	—
	長華 2号	—
スイカ		
	FR マダーボール	11
	ゴールドデン旭都	11
	ゴールドマダーボール	11
	夏太鼓 2号	11
	紅 力	—
	紅宝玉 HE	11
	マダーボール	11
	マダーボール 66	11
スイカ用台木		
	相生 FMT	12
	ごうけつ	12
	台丈夫	12
	ポンド K	12
ズッキーニ		
	KZ-2	12
	KZ パワー	12
トマト		
	Cf 小鈴	15
	MKS-T820	15
	MKS-T821	15
	TY 小鈴	16
	TY みそら 86	14
	小鈴 SP	16
	小鈴エル	15

新	品 種 名	ページ
トマト		
	鈴 姫	16
★	はれぞら (MKS-T110)	—
★	ひなた (MKS-T93)	14
	みそら	14
	みそら 64	14
	ラプリー 40	16
	ラプリー 藍	16
	ラプリー さくら	16
	リースリング	16
トマト台木		
	足じまん SS	17
	足じまん Z	17
	足じまんポルト (MKS-T423)	17
ニガウリ		
	ピタ C グリーン	12
メロン		
	MK-M197	10
	FR エリザベス	—
	アールスモネ盛夏系	—
	アールスモネ夏系 1号	—
	アプリオ	—
	エリザベス 239	10
	エリザベス II	—
	黄美香	10
	サマルピアレッド	10
	スカイグリーン	—
	ハーデーレッド	—
	ミレー春秋系 (MKS-M516)	9
	ミレー盛夏系 (MKS-M510)	9
★	ミレー早春晚秋系 (MKS-M522)	9
	モネ初夏系	9
	モネ初春系	9
	モネ早春晚秋系 811	9
	モネレッド 1035 夏系	—
	モネレッド早春晚秋系 907	—
	ルビアレッド	10
	ルビアレッド 219	10
	レイソル	10
メロン用台木		
	MK-M181	10
ママ類		
インゲン		
	鶴川グリーン	25
	キーストンすしなし江戸川	25
	サハラ	—
	スーパーステイヤー	25
	スリムクイーン	25
★	ニュービックリジャンボ (KPF-955)	25
	ビックリジャンボ	25
エダマメ		
	香 姫	25
	極早生大莢	25
	大勝白毛	—
	夏子の腫	25
	早生香姫	25
エンドウ		
	乙女 2号絹莢	26
	スーパーグリーン	26
	ニムラ赤花きぬさや	26
	ニムラ赤花きぬさや 2号	26
	ニムラサラダスナップ	26
	ニムラ白花きぬさや	26
	ニムラ平成 1号	26
クロダイズ		
	デカ黒	25
ソラマメ		
	大天	26
	ハウス陵西	26
	初姫	26
	緑陵西一寸	26
	陵西一寸	26
	ロンググリーン	26
その他		
トウモロコシ		
	サニーショコラ	8
	サニーショコラ 88	8
	サニーショコラレオ (MKS-117Y)	8
★	サニーショコラレオ POWER	8
	ハーモニーショコラ 83	8
	ホワイトショコラ	8

★ = 新商品



みかど協和株式会社

国内営業本部

〒267-0056 千葉市緑区大野台1-4-11
TEL.043-311-6100 FAX.043-205-5501

北海道支店

〒060-0033 札幌市中央区北3条東3丁目1-30 KNビル3階
TEL.011-232-9566 FAX.011-232-9577

東日本支店

〒267-0056 千葉県千葉市緑区大野台1丁目4-11
TEL.043-311-6200 FAX.043-205-5503

西日本支店

〒451-0042 名古屋市西区那古野2-18-4 ミヤタビル5F
TEL.052-581-5133 FAX.052-571-0486

九州支店

〒869-1102 熊本県菊池郡菊陽町大字原水885-2
TEL.096-273-8270 FAX.096-273-8343

袖ヶ浦農場

〒299-0201 千葉県袖ヶ浦市川原井2069-40
TEL.0438-75-6838 FAX.0438-75-6198

大多喜農場

〒298-0202 千葉県夷隅郡大多喜町下大多喜2789-1
TEL.0470-82-2413 FAX.0470-82-2414

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の取扱店、
または弊社支店・営業所までお願いいたします。

取扱店