

ウエキのタネ

着のほり



初夏ネギで評価が急上昇!曲がりが少なく、在圃性が良好

特性

- ・老化による首割れを抑えて、在圃性と肥大性を良くした品種
- ・葉の病害に対しては総合的に強い
- ・首締まりが非常に良く、首割れしにくい
- ・肌がきれいで滑らかに仕上がる
- ・トンネル栽培において、立ちが強くトンネル除去時の曲がりに強い

		total F3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	4
		初夏とり	-m	000	000		_	١,				0	8
6千粒コート	1dl	複枚とり		*	4				1				1
7,645円	11,220円	秋冬/春どり		0.		*	and your					•	
※参考小売価格(1	0%税込)		接機	8	. 1	定權。		又權		トン	ネル	m	





肥大性に優れ、秀品率が良好な晩抽性品種

特性

- ・黒柄×合黒のF1品種 早生肥大性にポイントを置いた品種
- ・葉色は濃緑色で、肥大性が強い
- ・首締まりが非常に良く、首割れしにくい
- 草姿はややコンパクトである

		地域	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		初夏とり	m	000	000			4				•		100
6千粒コート	1dl	夏秋どり		A-				Ħ	•	_			0	•
7,205円	10,670円	秋冬/春とり		0.		4	*******					•		
※参考小売価格(10%税込)			播種(9	0 2	2植。		双棚 =		トン	ネルバ	m		





葉の病害に強く、夏場の腐敗にも強い

特性

- ・平坦地の春蒔き夏秋穫り、早春蒔き夏秋穫りが最適
- ・葉色は濃緑で、やや細めの葉形、立性強く、葉は長め
- ・葉の病害に強く、夏場の腐敗に対して総合的に強い
- ・根が非常に強く、

21 111 221 11		-	2 3 4 3 0 1 0 3	10 11	3
K害の影響を受けにくい		北州道	-		
		海道	-		•
千粒コート	1dl	中開始	-		
6,490円	9,350円	W 16			
		1849	● 定報本 収積 ■		

プランフナタ初夏216

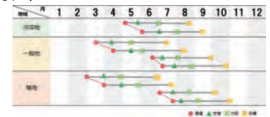
えそ斑点病抵抗性で、うどんこ病に強い!



- ・つる割病(レース0,2)えそ斑点病に抵抗性で、うどんこ病に強い
- ・雌花着生は良い
- ・果皮は灰白色で、ネットは比較的安定して発生する

(UA-216)

- ・草姿は立性で節間が比較的短いため徒長しにくい
- ・草勢は強い
- ・果肉は黄緑色で、肉質は良く食味に優れる
- ・果形は豊円形に仕上がる



100粒

6.820円

100粒

6,820円

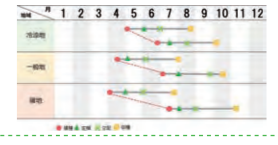
5千粒コート

12,650円

プランファック リー・ファック アン・ファック アン・ファン アン・ファ アン・フェン アン・フェ アン・フェン アン・フェール アン・フェン アン・フェ アン・フェ アン・フェ アン・フェ アン・フェ アン・フェ アン・フェ アン・フェ アン・フェン アン・フェ アン・フェ アン・フェ アン・フェ アン・フェ アン・フェン アン・フェル アン・フェ アン・フェン アン・フェン アン・フェ アン・フェ アン・フェン アン・フェ アン・ファ アン・フェ アン・ファ アン・ファ アン・ファ アン・フェ アン・ファ アン・フェル アン・ファ アン・ファ アン・ファ アン・フェル アン・フェル アン メロンえそ斑点病抵抗性でうどんこ病にも強い!



- ・つる割病(レース0,2)えそ斑点病に抵抗性で、うどんこ病に強い
- ・草姿は節間が短くコンパクトで、草勢はやや強い
- ・果形は豊円形で果皮は灰白色
- ・果肉は黄緑色で肉質良好、食味に優れる
- ・うるみや軟化玉になりにくい



根腐れ病レース1,2 ベト病耐病性、結球安定性の高い晩抽性品種



- ・根腐病レース1・2、レタスベト耐病性の晩抽性品種
- ・結球安定性が非常に高く高温期の不結球が少ない
- ・やや立性で結球葉への被りが良い
- ・タールや巻き込み腐敗の発生が少ない
- ・斑点細菌病状の発生が少ない
- サイズはL16中心で揃う

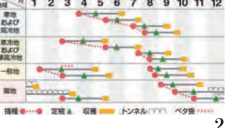


グリーンリーフ チップバーンの不安解消!雨にも強い





- ・生育は中生、抽苔は比較的遅い
- ・草姿は開帳性で、ボリューム感がでる
- ・葉色は超濃緑色で葉先の刻みは細かく特徴的
- ・チップバーンに強く、雨による葉傷みにも強い
- ・斑点細菌病の発生も少ない



ウエキ のタネ

100粒規格 販売予定!

ピーマンタネなっぴー

1

タネがない

単為結果性で花粉が出ない性質を併せ持ち、 タネがないので、ゴミが少なく、環境に優しい!

共通ポイント 2 3

2 苦みが少ない

ピーマンが苦手なお子様でも食べやすい

100粒 9,350円

※参考小売価格(10%税込)

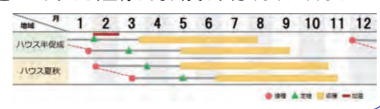
登録品種名:タネーラ 登録番号:28906 特許第 5272071 号 海外持出禁止(公示(農林水産省 HP) 参照)

タネなっぴーの栽培ポイント

- ・元肥は控えめに施す
- ・植える時期は、一番花の実が大きくなり始めた頃
- ・支柱やひもで誘引をする
- ・着果する果実は全て残し、着果癖をつける
- ·生育適温は昼間25~30°C、夜間15~20°C
- ・最低気温が15°Cを下回ったり、最高気温が30°Cを超えたりすると、生育が鈍り、実が大きくなりにくくなる

※注意点

- ・肥料を抑えて、樹勢が強くなりすぎないようにしてください
- ・周辺に他のピーマン・パプリカ・トウガラシが植えてあると花粉がつき、 種が入ることがあります



おはざい

1 ザイスカビッグ

通常のピーマンの約2倍の大きさ 果長約15cm、1果当たり100g以上の果実になる 見た目のインパクト抜群のジャンボピーマン!

3

肉厚でジューシー

冷やして生で食べても、肉詰めで焼いても 美味しく、調理の幅が広がる

おばぴーの栽培ポイント

- ・1~2節目の、最初に着いた果実は取り除き、主枝を3~4本に決め、主枝に着果させる
- ・主枝から出る側枝は1~2節で摘み取る
- ・支柱やひもで誘引をする
- ・追肥は月に一度のペースで行い、虫・病気を見つけたら、早めに防除する

子どもたちの未来に、夢の種をまこう

◆弊社はCSR活動の一環として、近隣の小学校にて食育活動を実施しています。子どもたちと一緒に野菜の苗を植え、育てる過程を体験することで、「食べること」の大切さや、自然の恵みへの気づきが生まれます。この活動は、単なる体験にとどまらず、子どもたちの感性を育み、未来への夢を育てるきっかけとなります。未来を担う子どもたちの笑顔のために、私たちと一緒に、夢の種をまきませんか?

夢を植える。未来を育む。__well_future together



ピーマン クエキ交配 クリング

青枯れ病に強い!多収性のピーマン





※参考小売価格

特性

- ・青枯れ病に強く、汚染儞においても、 罹病の心配が少ない
- ・果皮色は濃緑色で色むらの発生少なくツヤ良い
- ・オーム果の発生少ない
- ・PMMoV-L3抵抗性がある



特性

- ・果梗長く、色むら、変形果の発生が少なく、 収穫作業がし易い
- ・芽の吹き良く着果良いため多収が期待できる

※参考小売価格 (10%税込)

- ・濃緑で尻止まりが良く秀品が多い
- ・葉毛が多く、天敵の定着が良い
- ・PMMoV-L3抵抗性がある

"3つのおすすめポイント"

夏の暑さに強い!

樹勢が強いので、夏場の高温期含め栽培期間を通して安定した栽培ができる。

ツヤ、色が良い!

果形の乱れが少なく、高温期の尻ぐされが少ない。

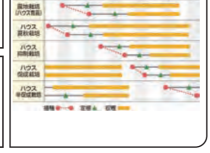
収量が高い!

着果が良く、多収が望める。

作型表

2品種とも幅広い作型 夏秋・越冬栽培も可能!





ピーマン台木 タッグマッチ台木

青枯れ病・疫病・ネマに強い!ピーマン台木

特性

- ・PMMoV-L3型専用のピーマン台木
- ・青枯れ病・疫病の耐病性があり、ネコブセンチュウに強い
- ・根張りが良い台木で後半まで樹バテしにくく、収量性が高い ※参考小売価格(10%税込)

1,000粒 9,460円





100粒規格 販売予定!

40~50gサイズ /

特集 ピーマン&パプリカ

パプリカクエキスミニ

- ・プランターでも簡単に栽培できるミニパプリカ
- ・着果が非常に良く、とても作りやすい!
- ・コロコロ可愛く、観賞用としても好評

レッド

イエロー

パプリカの栽培ポイント

申

サイズ

100粒

8,800円

※参考小売価格

・1~2節目の、最初に着いた果実は取り除く

70~80gサイズ /

ベイビーキス

・色づきが早く、一般的なパプリカより

・着果が非常に良く、とても作りやすい!

早く収穫できるミディパプリカ

・肉厚で甘く、みずみずしい

パラリカ

- ・主枝を3~4本に決め、主枝に着果させる
- ・主枝から出る側枝は1~2節で摘み取る
- ・支柱やひもで誘引をする
- ・追肥は月に一度のペースで行う
- ・虫・病気を見つけたら、早めに防除する

毎日の食卓がカラフルに

- ・見て楽しい、食べて美味しい、 選べるサイズ
- ・サラダに添えて、食欲増進!
- ・さっとゆがいてビネガーで 彩鮮やかな炒め物にも!





対衆の主力を引



収量アップ!

メイクアップ。十馬鈴薯

1回でも平均個数UP! 未使用5個→7.25個へ!



メイクアップ散布4回

2回目以降の散布をした 場合規格UP!

使用回数に比例してL率増加! 2S、SサイズがM、Lサイズへ

異常気象を乗り越える!

カルシウムが丈夫な体をつくる

カルシウムは細胞壁の形成や根の伸長、炭水化物の転流などに 必要不可欠。補うことでストレスに強い丈夫な体をつくります。

光合成効率をあげて生育促進!

ビタミン様物質が生育をサポート

細胞膜の主成分となるビタミン様物質を配合。 光合成の促進、根の成長、光合成産物の転流をサポートします。

根張り向上・葉枯れ軽減・収量増加

使用間隔:7~10日おき

濃度:1,000倍

回数:**3回以上**

※標準の使用方法

※葉面散布・灌注どちらも可

※農薬(アルカリ性農薬を除く)と混用可

メイクアッフ

栽培地:熊本県

植付日:1月20日 散布日:5月1日ブーム 収穫・撮影日:5月27日

✓ 各サイズの揃いが良い 11個 2L 13個

10個 3L 7個

散布日: ①5月15日ドローン、②5月26日ブーム、③6月6日ブーム、④6月20日ドローン 収穫·撮影日:7月4日

※散布希釈倍率 ドローン:100倍・ブームスプレイヤー:1.000倍



(前年比)

メイクアップ未使用 メイクアップ1回散布 メイクアップ4回散布

 $10\sim12 \text{ kg} > 15.89 \text{ kg} > 17.48 \text{ kg}$

反収 (t/反)

2.4 t

35~37% ▶

51.3%

※調査面積:4m、20株 ※計算方法:16kg×300坪×0.8=3.8t

発根や細胞分裂に必要なカルシウムを補給し 吸収しやすい有機酸カルシウムを配合(23%) 光合成を促進するピタミン B 群が生育をサポ

100g、1kg、10kg 遮光ボトル入り お近くのお取扱店にお尋ねください

詳細は特設HPをチェック!▶





生物のポテンシャルを引き出す

ハイオソルBIOSOL ー ネギ



微生物の力で団粒構造をつくる

ふかふかの土をつくる

バイオソルをエサとして土壌微生物が増殖、 南層が豊かになり、土壌の団粒化を促進します。

じっくり効く窒素6%

植物由来のアミノ酸

植物由来原料を微生物により発酵させた 高タンパク型乾燥菌体肥料です。 菌体由来のアミノ酸がじつくり畑に効きます。





25kg プラスチックバッグ入り

お近くのお取扱店にお尋ねください

ご使用例 根量増加!初期生育アップ!





栽培地:青森県、元肥で使用

元肥に入れて土をふかふかに 使い方①





播種の場合、1ケ月前に施与、苗を定植する場合は 1週間前から同時施与が可能です。

土壌の有用菌のエサとなり、短期間で土壌の 団粒化を促進し、土壌改良効果を発揮します。

3~5袋以上/10a

使い方② 3つのステップ

- ①培養土50Lに対してバイオソルを1kg混和
- ②混和した培養土を土詰めして良く灌水
- ③通常通り播種



機能性液肥





1回分



スマホでQRコードを 読み取る





メイクアップ100g GETのチャンス!

※注)お一人様1回限り。なくなり次第、プレゼント企画は終了となります。ご了承ください。

ウエキのあゆみ第3章

~まだ見ぬ花を心に咲かせる、創業期のカタログに込めた想い~

創業早々にサンフランシスコ支店開設を成し、英文カタログを販売ツールとして活用していた。 海外向け第1号カタログに掲載された植物イラスト画は1枚を除いて白黒で描かれていた。 唯一カラーで描かれたユリは緑、橙、黄が使用されており、その当時の売れ筋であった事が 推測される。当時はカラー写真もなく、石版画による印刷が主流となっていたのだ。 専属絵師がさまざまな植物を描き、商用カタログでありながらボタニカルアートとしての 側面も併せもったカタログが作られていた。

彼の地で見た事ない植物や花をカタログで想像し、心躍らせる瞬間であった事であろう。 実は、横浜植木株式会社の歴史が詰まった本があります!]



お問い合わせ・販売元



横浜植木株式会社



国内営業部 〒232-8587 神奈川県横浜市 南区唐沢15番地 TEL:045-262-7400 FAX: 045-261-7495

北海道支店 〒003-0029 北海道札幌市 白石区平和通14丁目北2番16号 TEL:011-862-3561 FAX:011-864-3634

百花繚乱『横浜植木物語』 株式会社誠文堂新光社

九州営業所 〒830-0052 福岡県久留米市 上津町2391番地4 TEL:0942-27-6616 FAX: 0942-27-6617