

### 超吸水性ポリマー

### 「EFポリマー」

乾燥対策に！果物の皮など作物残渣から生まれた超吸水性ポリマー！



- ★自重の約50倍の水を吸収し、作物に必要な水分や栄養分を放出。農業用途として優れた機能を発揮。
- ★土壌の保水力・保肥力を向上し、作物が必要な水分や栄養素をゆっくりと提供。
- ★100%オーガニック。有機JAS資材リスト、ECOCERT INPUTの認証を取得
- ★水や肥料分が土壌で流れ出るのを防ぎ、作物の成長をサポートします。
- ★灌水や施肥の頻度が減るので栽培コストの大幅な削減が期待できます。
- ★土壌の保水力と保肥力が向上することで作物の成長が促進され収穫量のアップにもつながります。

標準価格 【粒状/粉末】1kg 3,146円(税込) 5kg 15,730円(税込)



播種時と移植時にオスメ！ 播への適用にオスメ！

### 緑肥作物

### 「ヘアリーベッチ まめ助」

早期雑草抑制に優れる！すき込まれることで土壌中に窒素を供給し減肥栽培可能！

- ★早生品種で初期生育が旺盛なため、畑地での雑草の競合に優れ、高い雑草抑制効果が期待できる。
- ★根粒菌が空中窒素を固定し、土壌を肥沃化する。果樹園の草生栽培にも適する。



播種後は覆土と鎮圧は必ず行ってください。

★すき込みの時期は、後作物の作付時期から3~4週間前が基本ですが窒素成分量が過多になる恐れがある場合には早めのすき込みをおすすめします。

播種期) 春播き:3月上旬~4月上旬 晩夏播き(年内すき込み):8月下旬~9月中旬

秋播き:9月中旬~11月上旬 【播種量】3~5kg/10a

標準価格 1kg 3,146円(税込)



### 殺菌剤

### 「アミスターオプティフロアブル」

あのアミスターがパワーアップ！より幅広く、より安定した効果を発揮！

- 【特長】・トマトの葉かび病、きゅうりの褐斑病、なすのすすかび病、メロン・すいかのつる枯病、ピーマンの斑点病にんじんの黒葉枯病、ねぎのさび病に優れた効果を発揮します。
- ・殺菌スペクトラムが広いので他の病害も同時防除できます。
- ・作物に汚れが残りにくいフロアブル製剤です。

- 【上手な使い方】・予防に重点を置いて病害発生前からの予防散布を心がけましょう。
- ・他の異なる作用の薬剤とのローテーション散布を心がけましょう。

※ 高温多湿時の散布はさけ、特に施設栽培においては換気等を十分に行ない施設内の湿度を下げましょう。

ねぎ [さび病、べと病、黒斑病、黄斑病、葉枯病] にんじん [黒葉枯病、斑点病、菌核病]

トマト、ミニトマト [葉かび病、疫病、灰色かび病、すすかび病、炭疽病、斑点病]など

標準価格 500ml 4,680円(税込)



### 酸度計測器

### 「簡易式土壌酸度計」

電池や電源いらず！直接土にさすだけ簡単！

★直接土に挿しておおよその土壌の酸性度 (pH4~pH7程度)の測定ができます。【普及型、お手軽タイプ】

【測定対象】 畑の土、大きめのプランターの土壌など

【測れないもの】 液体、肥料、石灰類、粒子の大きい用土、腐葉土、ピートモス等の土壌改良材

※防水機能はありません、水洗いできません。

★全ての工程を手作業で行っております。(日本製) 【測定範囲】4~7pH

標準価格 5,500円(税込)



### 温度計

### 「積算温度計 SK-60AT-M」

積算温度、積算日数、現在温度、前日平均温度を同時に表示！収穫目安に最適！

★1日の平均気温を「積算」表示する温度計です。収穫時期の目安として、積算温度は有効な手段です。



積算温度、積算日数、現在温度、前日平均温度を同時に表示し、稲刈りの判定目安、ハウス栽培の収穫判定の目安、花の剪定から開花の予想に使用できます。

積算温度は12000℃、積算日数は200日まで計測が可能です。

【積算温度の一例】・トマト、ミニトマト 開花から 800~900~1000℃ ・イチゴ 開花から 600℃

ほうれん草 播種から 550~600℃ ・トモモロコシ 播種から 1500~1600℃

標準価格 SK-60AT-M 14,080円(税込)

☆カタログに記載した種子や資材の他にも多数商品取り揃えてあります。お電話、FAX等でお気軽にお問い合わせ下さい。

※掲載しております種子・資材の価格はカタログ発行時の価格となっております。価格は変動することがあり、同じ価格で

販売出来ない場合がございます。ご了承ください。

（有）石川鉄造種苗店 〒411-0853 静岡県三島市大社町4-3

TEL 055-972-1260 FAX 055-972-9394 HP tane-ishikawa.com E-mail info@tane-ishikawa.com

（有）石川鉄造種苗店 LINE公式アカウント



# イシカワの営農通信

(令和7年1月)

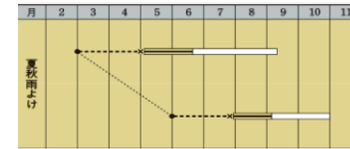
新品種・有望品種のお知らせ

大玉トマト

### 桃太郎みなみ

着果がよく裂果に強い！すすかび病耐病性をもつ良食味な夏秋用桃太郎！

- ★食味のよい夏秋栽培用「桃太郎」。玉がかたく裂果や軟果に強い。
- ★花質がよく着果が安定し、生理障害果(チャック・変形・空洞・黄変など)の発生も少ない。
- ★熟期は中生で果色は濃桃色。果形はスムーズな豊円型で200g程度にそろそろ。
- ★草丈は低いので、誘引回数を減らせる。



トマトモザイクウイルス(Tm-2a型)、トマト黄化葉巻病(Ty-3a型) トマト黄化えそ病(TSWV)、萎凋病レース1(F1)およびレース2 (F2)等に複合耐病性のほか、青枯病(B)にも比較的強い。

標準価格 1,000粒 41,250円(税込) コト2,000粒 43,450円(税込)



葉葱

### すさまる

極濃緑・多収で葉先が強い夏用小ネギ！

★高温時期でも生育停滞しにくく葉肉が厚く収量性が高い。そろいがよく皮むきがしやすいため出荷作業性がよい。



葉色は濃く、立性がよいため秀品率が高い。播種後60~70日で収穫できる中早生品種。

種子サイズはやや大粒のため、薄まきにならないよう注意する。

高温時期でも生育停滞しづらい品種ですが

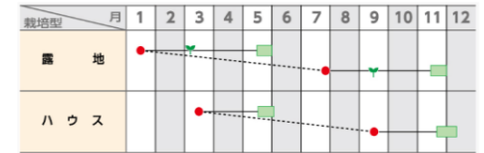
基本的には伸びにくくガッチリした夏用品種。

露地栽培でも立性で収量は高く仕上がりますが

疎植になると葉太りして長さが取りづらくなる

ので、状況に応じて栽植密度の調整が必要です。

標準価格 20ml 385円(税込) 2DL 3,520円(税込) 1L 17,600円(税込)



スイートコーン

### わくわくコーン86スーパー

スーパーな収量性と秀品率を合わせもつ中生わくわくコーン！

★マルチ~露地栽培に適する生育日数85~86日程度の中生イエロー。穂重は430g程度で大きく、先端不稔が少ない。



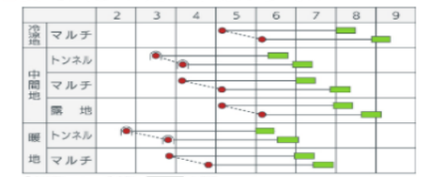
包皮濃緑で、先端露出も少なく荷姿の見栄えが良い。

生育旺盛で倒伏に強く、栽培しやすい品種。

粒皮は柔らかく、爽やかな食味で、しなびに強い。

絹糸抽出後、20~25日頃が収穫適期です。

標準価格 100粒 517円(税込) 2,000粒 8,140円(税込)



枝豆

### 青祭

大莢で高温期にも着莢が優れる青豆品種！



サヤムスメ並か、やや遅い熟期中早生品種。高温条件下でも不稔の発生が少なく収量が安定する。

立性で着莢位置が高いため刈り取りが容易。大莢濃緑で退色が遅く、収穫適期が長い。

草丈が伸びるため、早播きは避ける。

過度な密植は倒伏の恐れがあるため株間を広めにとる。

倒伏の恐れがあるため、適度な密植には不向き。

株間20~24cmが適する。



標準価格 小袋 286円(税込) 1L 5,368円(税込)

キャベツ

### 恋舞

濃緑で揃いの良い中早生寒玉品種！



定植後70日で収穫出来る中早生寒玉品種です。萎黄病に強い品種です。

温度上昇作型の初夏どり、夏どりに最も適しています。

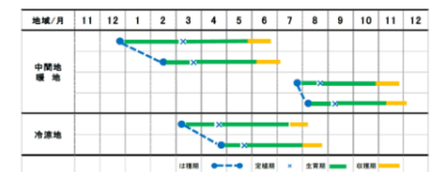
草姿は立性で良く揃い、株の倒れが少ない品種です。

球は濃緑で尖り球になりにくく、球形が安定します。

裂球、カルシウム欠乏にも比較的強く

加工向け出荷にも適します。

標準価格 3,000粒 6,380円(税込) コト5千粒 13,640円(税込)



(有)石川鉄造種苗店