家族で食べるものだから、「種の安全」にもこだわります。

ではありません

生命 (いのち) のつながる種です!!



え、ゲノム編集された種子とは異なり、

※自然農法交配種でも自家採種が可能です。(雄性不稔は使用していません)

健康で生命力が強く、 栽培しやすい!

- 栽培時に農薬や化学肥料を使わずに 育成されているので種も健康です。
- 種自体の生命力が強いので、水の少 ない状況や病害虫に対しての抵抗力 が高い種子です。

国産自然農法の交配種とは!?

国産自然農法交配種とは、「味」「草勢」「耐病性」に優れたも のを選抜採種、かけ合わせた交配種です。すべて手作業で 交配、もちろん「雄性不稔」は使用しておりませんので自家 採種も可能です

自然農法農家の長年の技術と努力の結晶であり、まさに家 庭菜園初心者にぴったりの「元気でおいしく、自家採種が可 能な種子」です。

農薬や化学肥料に頼らず、生命を生かし、自然の働きを引き出し、永続的な生産を行うことを目的とした 「自然農法」で栽培された野菜から取れた種子です。

自家採種をする農家が減少する今日、日本国内で育種された非常に貴重な種子です。



国産・自然農法種子 ミニトマト(ブラジルミニ)







_{起種子} 甘トウガラシ



·自然農法種子 小松菜(新戒青菜)





国産・自然農法種子 サラダ菜(エルーゴ)





国産・自然農法種子 レタス (ロックウェル)



国産・自然農法種子 ルッコラ(フックラ)







ニンジン(筑摩野五寸)







ナス 黒小町





キュウリ バテシラズ3号







有機認証を取得済

有機栽培の作物から採れた、加工・消毒をされていないたね

300四

は、有機認証やデメター認証を取得した高品質の種子生産に特化したポル トガルの種苗会社です。



有機圃場で野菜、ハーブ、花の種子の生産するイス ラエルの種苗会社です。オーガニック規格の厳しい 北米やヨーロッパへ有機種子を供給しています。

ヴァス 有機種子 ホウレンソウ バタフライ





葉は繊細で柔らかく、ほんのり甘みがあります。 育てやすい品種で、ベビーリーフとしても 栽培が可能です。収穫期間が長く、春と秋に 栽培できるスタンダードなリーフレタスです。 ●蘇(瞬間:3月~5月、9月~11月 ●保難間:5月~7月、11月~翌年1月 15~20



Padish

300円

ヴィヴァス 有機種子 ニンジン(ナンテス)





300円 ミズナは成長が早く、たくさん収穫出来ます。 成長すると放射状に密生し、葉はハート形 からギザギザした形に変化します。

ヴィヴァス 有機種子 ミズナ

●蒔<時期:2月~11月 ●発芽適温 15~20





地中海沿岸原産で、レモン



ジェネシスシード 有機種子 オークリーフレタス



色鮮やかな紫色の抗酸化物質



300¤

- 『行機種子 ナスタチウム



日本長なす





・時く時期:3月~5月、9月~10月 ●発芽適温・収穫時期:通年 20~25¹





可回でも収穫できます。

●蒔<時期:3月~4月、9月~10月 ●発芽適温 ●四曜時期:海圧 17~2



●約8粒

タイム









■種の蒔く時期:「蒔く時期」と「発芽適温」をご参考に栽培地域の環境に合わせてご検討ください。■種の保存方法: 高温・多湿を避けて冷蔵庫等で低温保管してください。保存状況の良い種子は1年以上経過しても多くが発芽するので、次の栽培シーズンにもご利用いただけます。 ※天候や収穫量により予告なく容量や粒数の変更あるいは販売休止の場合があります。※本チラシ掲載の「●蒔く時期」「●収穫時期」は寒冷地〜暖地までを含んだ情報で商品パッケージ掲載の情報(温暖地・暖地)とは差異があります。※印刷の都合上、商品の色が多少異なる場合があります。

有機栽培の 基本は

有機栽培に最適化した培養土。匂いがほとんどないので室内園芸にも最適!!

様々な状況に対応する基本の培養土

和歌山産の赤土をベースに、ココ椰子ガラ、パーライト、有機質100%発酵堆肥(コーヒーガラ、茶殻等)、もみがらくん炭、バーミキュライト、草木灰、有機石灰、ゼオライト、グアノリン酸をブレンドしたオリジナルの培養土です。 発酵堆肥はコーヒーガラ・茶ガラを原料にしています。

ベーシック



培養土 有機家庭菜園の土

950円(税込1,045円)

120 1,800円(税込1,980円)

サイズ:約30.0×50.0×厚さ10.0cr

●原材料:和歌山県の赤土、ココ椰子ガラ、パーライト、 有機質100%発酵堆肥(コーヒーガラ、茶殻等)、 もみからくん炭、パーミキュライト、草木灰、有機石灰、 ゼオライト、グアノリン酸

お花の栽培に適したオリジナル培養土

さし芽と種まきに特化した発芽しやすい土

有機家庭菜園の土

さし芽・種まき用の土

サイズ:約26.0×38.0×厚さ7.0cm

サイズ:約30.0×50.0×厚さ10.0cm

●原材料:ココ椰子ガラ、ピートモス、バーミキュライト



^{有機場接工} 有機家庭菜園の土 シリーズ

与機家庭菜園の土 花の土

ガーデニング に最適

発芽・発根

を促進!!

700円(税込770円)

1,300円(税込1,430円)

5ℓ 700円(税込770円)

12_ℓ 1,300円(税込1,430円)

サイズ:約30.0×50.0×厚さ10.0cr

●原材料:ココ椰子ガラ、パーライト(真珠岩)、 もみがらくん炭、和歌山県の赤土、活性炭、発酵堆肥

有機栽培に欠かせない土壌改良用培養土



新しい土への 有機家庭菜園の土 新しい土への もう一度よみがえる土 リサイクル材

水はけ(透水性)や水もち(保水性)またpH調整、さらに保肥力をUPし土壌環境の改善が期待できます。

900円(税込990円)

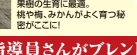
サイズ:約26.0×38.0×厚さ7.0cm ●原材料: 堆肥(有機微生物)、ピートモス、活性炭

ベントナイトは、モンモリロナイトを主成分とする天然の 粘土岩で、吸水性や吸着性などの性質を持っています。

ベースは高品質な 和歌山紀ノ川の赤土



サラサラで、水はけ抜群のう えに、保肥力・保水力がよく 果樹の生育に最適。 桃や梅、みかんがよく育つ秘



有機農業指導員さんがブレンドした オリジナル培養土(有機肥料配合)

野菜は、肥料ではなく土で育てる。 そして、家庭も育てる

「一番大切な"土づくり"を徹底し、野菜は肥料ではなく 土で育てるものだという意識を家庭菜園でも持ってほ しい。と、金山先生は話されます。

十とは「微生物の塊」であり、肥料とは「微生物を育てる ためのエサ」です。土壌の「生態系」を維持し、育てる野 菜に 合った土をつくることがよい作物を作るための基 本になります。そして、本当に大切なのは、土づくりか ら、野菜の栽培、調理、そして食べるところまで、家族み んなで一緒に取り組むことだと思います。



有機農業指導員 金山先生

ネット入りなので散らばらずに簡単設置!! 植え替えにも便利な鉢底の石。



放射能測5

ゲルマニウム 半導体検出器

培養土の流出を防ぐだけでなく、多孔 質なので通気性や保水性もあるので 根腐れ防止に効果があります。



●廃ガラスビンを微粉末にし、 1000℃近い高温で加熱してで きたリサイクル鉢底の石。





0.5L×8袋



鉢底の石 ネット入 日本製

軽くて丈夫!!

1,000円(税込1,100円)

サイズ:38×31cm×6cm●内容量:0.5L×8袋●重量:1.7kg素材:本体/リサイクルガラス、ネット/ポリエステル

野菜と花のための エコ布プランター





通気性・保水性抜群

植物に必要な新鮮な空気を取り 込めるので、幅広い野菜やお花 の栽培に対応できます。

●直径24cm×深さ25cmサイズの

- が防げて通気性・保水性も抜群で
- ●深さもあるので支柱等もしっかり
- ★としのものでえばなると埋め込めます。室内やテラスなどでは、受け皿を使用して頂ければ床面を汚しません。

土を入れても軽量で、 取っ手を掴めば持ち運 びもできます。

使わない時は簡単に折り たたんで収納でき、繰り 返し使用できます。

ンパクト!!

たためる布プランター中国 550円(税込605円) 5ℓ用(1枚)

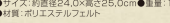
50円(3枚) 1,580円(税込1,738円)

●サイズ:約直径18.0×高さ18.0cm●重量:65g ●材質:ポリエステルフェルト

700円(税込770円) 12ℓ用(1枚)

124用(3枚) 1,980円(税込2,178円)

サイズ:約直径24.0×高さ25.0cm●重量:100g材質:ポリエステルフェルト





ナチュラルライフ ステーション

大阪市天王寺区上本町7丁目2番1号 ホームページ https://organicseeds.jp

Email info@organicseeds.jp

ご注文・お問合せは