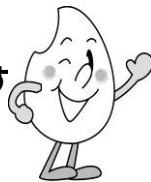


野菜がよく育つ土とは

一般的に良い土とされているのが、保水性・排水性・通気性・保肥性に優れている清潔な土のことで、保水性とは土が水を蓄える力のことで、必要に応じて水の供給を行ってくれます。排水性は余分な水を外に出す力。通気性は土の中に空気を通す力のことで、保肥性とは肥料を蓄える力です。この保肥性がないと、水を与えたときに必要な栄養も一緒に流れてしまいます。



春の園芸シーズンの到来

改良用土

基本用土に混ぜて、通気性、排水性、保水性、保肥性を改良する用土です



【腐葉土】

広葉樹の落ち葉を積み重ねて発酵させた代表的な改良用土です。保水性、通気性、保肥性に優れ、土質をよくします。葉の形がなくなると細かいものを選ぶと良いです



【堆肥】

樹皮や牛ふんなどの有機物を堆積発酵させたもので、わずかに肥料分を含むが野菜を育てるほどの量はないので、肥料は別に施しましょう



【パーミキュライト】

蛭石(ひるいし)を高熱処理し、元の容積の10倍以上に膨張させたもので、とても軽く、保水性、通気性、保肥性に富んでいます

基本用土

栽培用土をつくる時の基本となる土で、配合する割合が多く、植物を支えるために適度な重さが必要です

【赤玉土】



通気性、保水性、保肥性に優れ、基本用土として最もよく使われます

【黒土】



有機物を多く含む軽くて軟らかい土です。保水性は良いが、通気性、排水性が悪いため、腐葉土などを混ぜて使います

野菜づくりは初めて、とにかく作ってみたいという方は、市販の培養土をおすすめします。また野菜の種類に合わせて基本用土に改良用土を混ぜてご自分でも作れます。混ぜ合わせる腐葉土や堆肥などは、野菜の根を傷めないように完熟したものを選びましょう。

肥料の三要素

植物が大きく育つためには肥料分が必要です。特に大切なのがチッ素、リン酸、カリで、これらを「肥料の三要素」と呼んでいます。チッ素は葉肥ともいい、葉や莖を育てます。リン酸は実肥ともいい、花や実つきをよくします。カリは根肥ともいい、根を発達させ、イモ類の収量をアップさせます。肥料の袋には三要素の配合が数字で書かれています。たとえば「8-8-8」という表示は、チッ素、リン酸、カリがそれぞれ100g中に8gずつ含まれていることになります。バランスよく含まれているので、「8-8-8」の化成肥料を基本に使うと良いでしょう。

注意したい病気と害虫

<アブラムシ類>

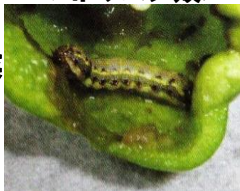
発生しやすい野菜
ほうれん草
バセリ
ソラマメ
ダイコンなど
ほとんどの野菜



発生時期 3~11月
新芽や葉に群生して汁を吸う

<ヨトウムシ類>

発生しやすい野菜
カリフラワー
ハクサイ
ダイコン
コマツナなど
ほとんどの野菜



発生時期 4~11月
葉を食害する
夜間に活動する

<ハダニ類>

発生しやすい野菜
ナス
アサツキ
インゲン
モロヘイヤ
シソ など



発生時期 5~10月
葉裏に群生して汁を吸う。葉の色があせる

<うどんこ病>

発生しやすい野菜
キュウリ
カボチャ
エンドウ
イチゴ
ナス など



発生時期 5~10月
葉が白い粉をまぶしたようになる

<べと病>

発生しやすい野菜
キャベツ
シュンギク
キュウリ
ダイコン
レタス など



発生時期 4~9月
葉に黄色い角ばった斑紋ができる

<疫病>

発生しやすい野菜
キュウリ
トマト
ピーマン
ジャガイモ
カボチャなど



発生時期 4~9月
葉や莖、果実に大きな褐色の病斑が入る

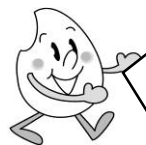
当店で例としてこんな商品があります



税込 918円



税込 1480円



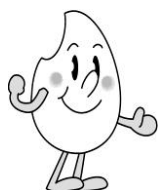
毎年、同じ場所に同じ野菜(あるいは同じ科の野菜)を栽培することを連作といいますが、そうすると、その野菜を冒す病原菌や有害線虫が多くなったり、土壌の中の養分が不足したりして、野菜の生育が悪くなります。これを連作障害といいますが、よく知られているのは、ナス科やウリ科、マメ科、それにアブラナ科の野菜は連作障害を起こすので、注意が必要です。防ぐためには、①農薬による土壌消毒②専用の連作障害解消剤を土中に混ぜる③地表部分の土(高さ30センチくらい)をそれよける④深い所(1メートル)まで掘り替えることと、野菜苗を植え替えることとで解消できます

◆1年以上あけるもの
キャベツ・カリフラワー・ブロッコリー・白菜・ほうれん草・レタス・春菊・かぶ
◆2年以上あけるもの
インゲン・枝豆・落花生
◆3年以上あけるもの
サトイモ・ナス・トマト・ごぼろ・ピーマン・じゃがいも
◆4年以上あけるもの
エンドウ・さやえんどう

◆連作障害が出にくい作物
大根・小松菜・にんじん
さつまいも・カボチャ・トウモロコシ・タマネギ・ニラ

輪作の例	1年目	2年目	3年目	4年目
例1	トマト・ナス	タマネギ・ワケギ	枝豆・インゲン	ほうれん草
例2	ニンジン	カブ・ダイコン	トマト・ナス	タマネギ・ワケギ
例3	キュウリ・カボチャ	ほうれん草	ニンジン	カブ・ダイコン
例4	枝豆・インゲン	キャベツ・ハクサイ	キュウリ・カボチャ	シュンギク

こうなる前に成長具合と一緒に
病気や虫が付いてないかも確認しましょう



野菜づくりの連作障害対策

タイムポイントカード入会者募集中!!

初回100円の入会費のみで年会費不要。クレジット機能無しで安心!! 108円のお買い物で1ポイント貯まり、レジにて1ポイントからご使用いただけます。4月30日までに入会されたお客様にはもれなく100ポイントプレゼント この機会をお見逃しなく!!

機械修理専門スタッフ募集中!!

エンジン刈払機や耕運機など機械を直すのが大好きな方を大募集! 年齢・経験は問いません。まずはお気軽に下記までご連絡下さい。
【TEL】: 086-955-3411

タイム・実のりメール会員募集中

time@c-brain.com
上記アドレスに空メールを送って下さい。返信メールのアドレスにアクセスして登録を行なって下さい。

