≪肥料の施用方法≫

肥料切れは**尻太果・奇形果**の原因に! また根から沢山の酸素を吸収する為、深く耕し通気を良くしましょう。

②元 肥 (1㎡当たり)

おいしい菜園 → 80g

他に…トヨクィーン(石灰)→ 150g 吟遊詩人(バーク堆肥) → 5kg ようりん → 60g …など

②追 肥 (1㎡当たりの1回の量)

おいしい菜園 → 20g

※1回目は花の咲き初めに、以後は10~ 14日おきに追肥。2回目以降の追肥は根 が横に張りはじめる為、畝の両脇から通路 へとずらしながら追肥していく。

※きゅうりは生理障害が出やすいので株の状態を良く見て、整枝や摘葉、灌水、追肥すること!



この肥料の特徴

栗のような形状で水に溶いて液肥にもでき、土を荒らさない安心で安全な中性化成肥料。速効性だが元肥・追肥両方に使用できる。

きゅうり

▶特徴と栽培のポイント

冷涼な気候を好むきゅうりの栽培はこの 地域に適しており、発芽から収穫までおよそ 2ヶ月と短いうえ、開花から1週間ほどで収 穫できます。多品種ありますので、ご自分の 用途に合った品種を選択し、生理障害に注意 しながら栽培しましょう。

▶栽培力レンダー ○播種 ▲ 定植 ×収穫3 4 5 6 7 8 9 10(露地栽培) ○ ▲ ×

長期間の栽培で株が疲れやすく、病気にもなりやすい為、苗はスタミナのある接木苗を使いましょう。元肥は控えめにし、こまめな追肥でつないでいきますが、夏場の水分不足やカリ肥料不足は曲がり果の原因になりやすく、収穫が進むと足場が固くなることで根が酸欠を起こしやすくもなる為油断できません。又きゅうりは枝や葉が繁茂しやすくそれが病気や害虫の増加にもつながるので、側枝や孫づるは短めに切り、古くなった葉は適宜摘み取りましょう(1回に1~2枚/1株)。

≪人気の品種≫

●Vアーチ

ウイルス病・べと病・う どんこ病・褐斑病に耐病性 があるので減農薬栽培も可



能!果色は極濃緑でテリがあり側枝の伸びが良いため早期からたくさんの実 を収穫できる。

●夏すずみ



べと病・うどんこ病に 強く、高温期でも栽培が 容易。当店では苗でも販 売しているが、歯切れの

良い食感と育てやすさが人気の商品。

暑い夏に食べたい★ 絶品きゅうりしシピ さっぱりヘルシー! 「きゅうりと海の酢の物」

材料>きゅうり2本、もずく100g、わかめ100g しらす20g、ポン酢しょうゆ/大さじ2(市販のもずく酢を使う場合は要調整)



①きゅうりは輪切りに薄くスライスし、塩を軽く振ってなじませる。わかめ、もずくも水切りして食べやすい大きさにカットする。

②ボウルで①としらす、ポン酢しょうゆを和える。 お好みでミリンやショウガを加えても美味♪