

《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。

◎元肥 (1㎡当たり)

おいしい菜園 → 80g
他に…トヨクween(石灰) → 150g
吟遊詩人(バーク堆肥) → 5kg
ようりん → 60g …など

◎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
が横に張り始める為、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

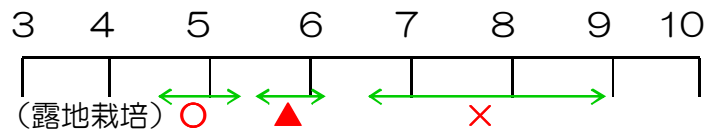
粟のような形状で水に
溶いて液肥にもでき、土
を荒らさない安心して安
全な中性化成肥料。速効
性だが元肥・追肥両方に
使用できる。

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。

▶栽培カレンダー ○播種 ▲定植 ×収穫



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★ 絶品きゅうりレシピ

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♪