

3 定植

まず45cmの間隔で植穴を掘り、穴に水を注ぎ、水が引いたところに苗を定植していきます。この時深植えは厳禁で、株元の土が少し高くなるくらいが最適となります。定植が完了したら再度株元にたっぷりと水やりをしてください。



4 追肥、土寄せ

株を大きく育てる事が花蕾の大きさに直結するので、植つけ後の追肥と土寄せが重要になります。定植後2~3週間毎を目安に、肥料切れをおこさないよう生育具合を見ながら化成肥料を施肥していきます。施肥量は1株当たり大さじ1杯(約30g)となります。土寄せは定植から2週間後におこなってください。



5 防除

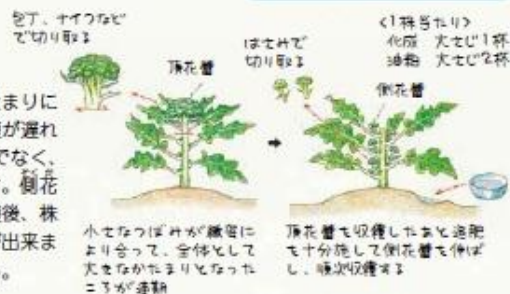
ブロッコリーに被害を与える代表的な害虫はヨトウムシ、コナガ、アオムシなどが挙げられます。アファーム乳剤(希釈倍率1,000~2,000倍、収穫3日前まで、使用回数3回以内)はこれらの害虫に特効があります。



生育前期の葉がやわらかいときはとくに害虫がつきやすいので、発生を早めに発見して、捕殺または殺虫剤を散布する。

6 収穫

頂花蕾は小さな蕾が集まり、大きなかたまりになった時が収穫の適期となります。収穫が遅れると花蕾がぐずれ外観を崩すばかりでなく、食味も落ちてしまうので注意が必要です。側花蕾も収穫できる品種の場合は頂花蕾収穫後、株元に追肥をおこなう事で生育を促す事が出来ます。側花蕾も適期収穫を心掛けましょう。



おすすめ資材

植物活性材 バイタルグリーン500

植物に必要な成分(アミノ酸・ビタミン・ミネラル・微量要素)を供給し、生合成を活性化させる事により、植物の成長性と品質を高める植物活性材です。

- ★これまで多くの作物で運用実績があり、その効果も実証済み!
- ★食品グレードの原料を使っている為、農薬残留の心配もなし!
- ★植物の成長が促進されるので肥料切れにはご注意ください!

お問い合わせは、各農産センターまで!



同部営農経済センターまで
オススメします!

おいがわ 作物図鑑

ブロッコリー

実際に自分で作ったブロッコリーで鮮度が高い時ほど強調される独特の風味を楽しみましょう。



同部営農経済センター
鈴木 理



ブロッコリーは緑黄色野菜の中でも独特な形状をしています。キャベツの仲間であるアブラナ科に属しています。アブラナ科の野菜は、がん予防に効果があると言われており、その上ブロッコリーにはビタミン、カロチン、カルシウム、鉄分が豊富に含まれています。

- ◇ 植物分類
アブラナ科アブラナ属
ヤセイカンラン
- ◇ 原産国
地中海沿岸

栽培カレンダー

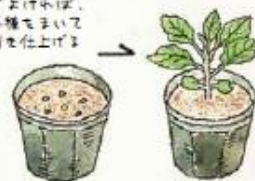
【夏まき秋・冬どり栽培】



1 苗づくり

種を薄く量はセルトレイ1マスあたり3~4粒ずつで、本葉を確認出来た頃から間引いていきます。間引きの目安としては本葉出初めに2~3本、本葉2枚の頃に1本立てにしていくと良いでしょう。本葉5~6枚になれば定植苗の完成です。

少ない本数でよければ、ホリ鉢に直接種をまいて1本立てに間引きを仕上げます。



2 畑の準備と元肥

0.1a (10m²) 当たりの施肥量は、堆肥30kg、苦土石灰1kg、配合肥料2.4kg、化成肥料1.2kgです。量が多いですが、大きく充実した茎葉をつける為の初期投資となります。植えつけ2週間前に苦土石灰を散布した後20~30cmの深さに畑を耕します。1週間前になったら残りの肥料を満施肥した後に、畝幅40cmを意識して畝立てをしていきましょう。畑の排水を良くするために排水溝もつくりま。



大きくて充実した花蕾をとるためには、まずしっかりと茎葉をつけさせることが大切。そのため元肥の堆肥・肥料を十分に与えておく。