

7 収穫

果梗にとげがあるので注意して収穫する。草勢が衰えてきたら思い切った早取りし、回復を図る。



切り戻し前

なり揃わしてせたら、根を大きく切り戻し、肥料を与えて思い切った回復を図る。

(1株当たり)
臭素堆肥 3握り
化成肥料 大さじ2杯
特別肥田土を鉢またはスツップで深く耕しながら肥料を施す



4 支柱立て

- ①植えたらすぐに支柱を斜めにたてる。
- ②草丈が30~40cmに伸びた頃、交差させてもう1本立てる。



5 摘芯・整枝

一番花のすぐ下と、その下にある勢いのよい側枝を伸ばす。

葉が込み合ってきたら老葉を摘み、風通しをよくし果実に日が当たるようにする。



6 追肥

1回目は1株当たり化成肥料大さじ1杯を目安に株元に施す。2回目以降は畝の裾に施し、固くなった通路の土を和らげ通気を図る。

第2回目以降の追肥

(1株当たり)
油粕 大さじ2杯
化成肥料 大さじ2杯
1斗~20斗=1畝、
畝長状態に合わせて与える



おすすめ資材

土壌改良材 『苦土セルカ2号 粉・粒』

苦土セルカ2号は有機質の石灰肥料です。元肥と同時に施用しても良く、施用後すぐの定植も問題ありません。また、かき殻を原料としている為、土が固く締まる心配もないので、土にも作物にも優しい土壌改良材です。粒の方が施用しやすいですが、粉の方が高い効果が期待できる為、作業にあった商品をお選び下さい。

お問い合わせは、自営農経済センターまで!



静浜官農経済センターの農業士がオススメします!

おいしいかわ 作物図鑑

ナス

害虫対策で定植時にベストガード粒剤を施用することをオススメします!

静浜官農経済センター
石川 顕史



漬けてよし、焼いてよし、煮物、揚げ物、生食にも向く重宝な野菜です。果菜類のなかでは育てやすく、家庭菜園によく取り入れられます。色つや、鮮度のよい果実を長い間収穫できることも魅力の1つです。ナスには「卵型」のものや、それよりやや面長の「長卵型ナス」、また大きい「米ナス」、丸型の「賀茂ナス」、非常に長い「長ナス」等様々な種類がありますので、色々な品種にチャレンジしてみてください。

栽培カレンダー

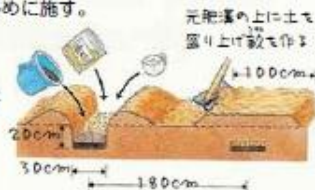


- ◇ 植物分類 ナス科
- ◇ 原産国 インド東部

2 土づくり

ナスの根は深く伸びるので、元肥は畝の中心へ深めに有機質肥料を多めに施す。

(1株当たり)
堆肥 3~4握り
油粕 大さじ3杯
化成肥料 大さじ1杯



元肥溝の上に土を盛り上げ畝を作る

3 植えつけ

晴天の暖かい日を選んで畑に植える。



マルチフィルムに穴を大きくあけて苗を植え付け

1 苗選び

苗を購入すると、小鉢の場合が多いので、大きめの鉢に植え替え、再び育苗する。

できあがったよい苗

まが厚くて色が濃い
葉が太くて色が濃い



1葉花が咲き始めている
双葉が何いてい

4~4.5を鉢