

オクラ

栽培しやすく、抜群の秀品率!

(カネコ交配)

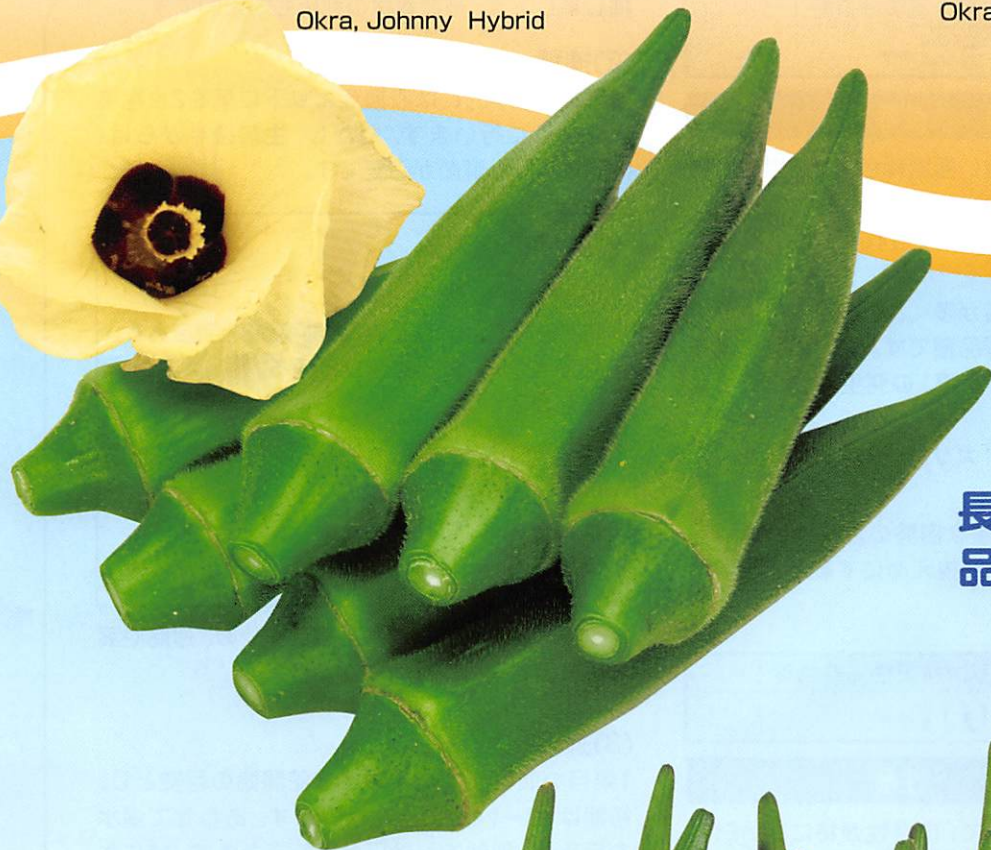
# ジョニー

Okra, Johnny Hybrid

(カネコ交配)

# ガリバー

Okra, Gulliver Hybrid



● ジョニー

長期多収型品種  
品質が良好!

ガリバー ●

初期収量が上がり、  
作業性に優れる!



カネコ種苗株式会社  
TEL. 027(251)1611(代)



# 栽培しやすく、抜群の秀品率!

(カネコ交配)

## ジョニー オクラ

Okra, Johnny Hybrid

(カネコ交配)

## ガリバー オクラ

Okra, Galiba Hybrid

長期多収型品種、品質が良好!

### ジョニー

#### ●特性●

- (1) 莢の色は光沢の強い極濃緑色で、市場性が特に高いF1品種です。
- (2) 莢が軟らかく、多少とり遅れても硬くなりにくい品種です。
- (3) 極早生で初期収量が多く、なおかつスタミナがある長期多収型品種です。生理障害である「曲がり果」や「イボ果」の発生が非常に少ないです。

草丈は中程度で、「ガリバー」よりも葉が大きく育ちます。

\* 生育後半まで急激な樹勢の衰えが少ない品種です。元肥をやや控えめにすると初期収量も上がります。

初期収量が上がり、作業性に優れる!

### ガリバー

#### ●特性●

- (1) 莢の色は極濃緑色で、市場性が特に高いF1品種です。
- (2) 極早生で収量が多く、生理障害である「曲がり果」や「イボ果」の発生が非常に少ないです。
- (3) 草丈は低くて節間が短く、葉が小さく立性です。そのため、女性でも管理作業がしやすい品種です。

\* 樹勢が比較的おとなしい品種ですので、早めの追肥で生育後半までうまく樹勢を維持することで収量を上げていただける品種です。

#### ●「ジョニー」「ガリバー」栽培要点●

##### (1) 播種

オクラは高温性作物です。無理な早まきは避け、播種後数日間天気が安定しそうな日を選んで播

種しましょう。被覆資材の利用も効果的です。

##### (2) 摘葉

摘葉は、基本的には収穫莢より下に葉を2枚程度残すように行います。ただし、生育後半からは、樹勢に応じた調節が必要です。

#### 樹勢判断の目安

##### ○正常な生育

- ・ 開花位置(節)より上に、展開葉が3枚程度ある。
- ・ 葉が大きく、丸みを帯びている。
- ・ 葉色が濃い。

##### ○樹勢の衰えた状態

- ・ 樹の先端近くで開花する。
- ・ 葉が小さく、切れ込みが深い。
- ・ 葉色が薄い。

\* 樹勢の衰えが見られたら摘葉をやめ、追肥や葉面散布を早めに行いましょう。

##### (3) 追肥

1果目の収穫が始まる頃を追肥開始の目安とし、初期は10~14日おきに行います。あわせて灌水を行うと、即効的な効果が期待できます。特に生育後半からは葉面散布も併用してください。**摘葉と追肥をバランス良く行うことが、多収栽培への最大のポイントです。**

#### ●栽培作型●

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ハウス		○	×	▨								
トンネル				○	×	▨						
露地					○	▨						
ハウス抑制							○	▨				
ハウス促成	▨									○	○	▨

○ 播種期 × 定植期 — 生育期 ▨ 収穫期

**カネコ種苗株式会社**

〒371-8503 前橋市古市町1-50-12  
TEL. 027(251)1611(代)

社団法人  
日本種苗協会  
設立 1950年

取扱店