

トマト

フルーツ感覚の甘さ、明るいイエローカラー

(カネコ交配)

ミニトマト

イエローミミ

Tomato, Yellow Mimi Hybrid



カネコ種苗株式会社

TEL. 027(251)1611(代)

フルーツ感覚の甘さ、明るいイエローカラー

(カネコ交配)

イエローミミ

ミニトマト

Tomato, Yellow Mimi Hybrid

●特性●

- (1) 糖度が高く、食味極良で、鮮やかなレモンイエローに着色する、極早生ミニトマトです。
- (2) 果形は正球形で、平均果重15g、M・L級によく揃います。裂果にも強いので、クズ果の発生が少ないメリットがあります。
- (3) 節間はやや長めの草姿となりますが、小葉で冬場などの弱光線下でも採光性がよく、着色は良好です。第3～4段花房以上は複花房となり、花房の発生、着果ともに安定しています。
- (4) 異常主莖(めがね)の発生が少なく、初期から追い込みができ、追肥・灌水等の管理がしやすい品種です。
- (5) TMV(Tm2)、萎凋病(レース1)に複合抵抗性を有します。

●栽培作型●

	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4
ハウス越冬			○	×								
ハウス促成				○	×							
ハウス加温半促成						○	×					
ハウス無加温								○	×			
ハウス雨除け	×										○	
ハウス抑制		○	×									

○—○ 播種期 — 生育期 斜線 収穫期

●栽培要点●

(1) 育苗

- ・育苗は、全期間を通じて、温度・水分を

抑えすぎない管理を心がけます。

- ・特に生育後半の極端な水切り、低温管理(13℃以下)は行わず、光線を十分当てて徒長に注意しながらのびのび育てます。

(2) 定植

- ・第1段花房の第1花の開花前後を定植のタイミングとし、やや早めの定植を心がけます。
- ・極早生種ですから、定植の適期を逃さないように早めに圃場の準備をし、老化苗での定植は避けてください。
- ・栽植密度は、坪当たり7～8本とします。
- ・地下水位の高い圃場では高畝とし、水切りのできる状態にします。

(3) 追肥・灌水

- ・灌水は、第3花房の開花までは、生長点近くの本葉にネジレを出さないように、少量ずつ追い上げてください。
- ・第3花房開花以降は、5～6花開花した花房の付け根の主莖がタバコ1～1.5本分くらいの太さより細くならないように、1回当たり1.5kg/10a程度の追肥灌水を行います。一度に多量の追肥を行わず、こまめに追い込むことが良品多収のコツです。
- ・土壤水分は、常時一定になるように心がけ、乾湿の差をつけないようにします。

- ・土壤病害が心配な場合は、接木栽培を行います。台木には、特に親和性の良い「良縁」「スーパー良縁」「助人」が適しています。

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)

取扱店