



黄化葉巻病耐病性・単為結果性ミニトマト

TYベにすずめ



黄化葉巻病耐病性・単為結果性ミニトマト

TYベにすずめ

<耐病性> 接ぎ木をする場合は、Tm-2 またはTm-2^aの台木を選んでください

TYLCV	ToMV	萎凋病	半身萎凋病	斑点病	葉かび病	根こぶ線虫
○ [*]	Tm-2 ^a	F:R-1,2	V:R-1	LS	Cf-9	-

*イスラエルおよびマイルド系統に耐病性

<品種特性>

- ・単為結果性(高温・低温でも安定して着果)
- ・一果房につく花数が多い(必要に応じて摘果が必要)
- ・草勢は中程度, 葉は小葉で節間は短い
- ・果実色は, 明るい赤色(収穫のタイミングに留意)
- ・糖・酸のバランスがよく良食味
- ・裂果の発生は少ない
- ・極早生(生育の進みや果実の色まわりが早い)

<収穫適期カラーチャート> 収穫してからお店に並ぶまでの日数を考慮して収穫してください



低温期は③~④
高温期は②~③

⑤が完熟の状態
⑥は果実が柔らかくなる過熟の状態

<標準施肥量> 【成分量Kg/10a】

N = 10~12

P₂O₅ = 30~40

K₂O = 15~20

<栽培適期表> 関東地方標準作型 栽培される地域の目安としてご利用ください。

作型	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
促成	■							●	○			
半促成	■		■			■		●	○			
雨よけ (家庭菜園)			●	○	●	○	■					
ハウス抑制 (越冬栽培含む)	■				■		●	○	■			

● 播種 ○ 定植 ■ 収穫