

黄化葉巻病耐病性・単為結果性ミニトマト

TYべにすずめ



黄化葉巻病耐病性・単為結果性ミニトマト

TYべにすずめ

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

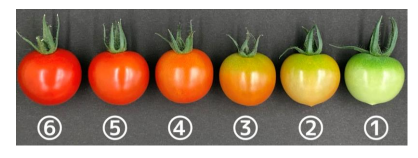
TYLCV	TYLCV ToMV		半身萎凋病	斑点病	葉かび病	根こぶ線虫	
0*	Tm-2 ^a	F:R-1,2	V:R-1	LS	Cf-9	-	

[※]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】

 $N = 10 \sim 12$

 $P_2O_5 = 30 \sim 40$

 $K_2O = 15 \sim 20$

<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								•		ф		
半促成										•	—ф	
雨よけ			•		ф	{				ì		
(家庭菜園)					•—	ф				[
ハウス抑制						•	ф					
(越冬栽培含む)						•		ф		, }		
							● +2	紙手	ф <u>-</u>	ラボ古	III	74種



〒270-2221 千葉県松戸市紙敷2-5-1 TEL.047-387-3827 FAX.047-386-1455