

宇治交配

スーパーなつめっ娘 (MTX-550)

食味に優れた黄化葉巻病耐病性のナツメ型ミニトマト

特 性

- ① 黄化葉巻病 (TYLCV) マイルド型、イスラエル型両系統に耐病性を持った、ナツメ型のミニトマトです。他に ToMV (Tm-2^a)、トマト黄化えそウイルス (TSWV) 葉かび病 (Cf9)、萎凋病 (F1)、半身萎凋病 (V) に耐病性を持ちます。
- ② 果肉は適度に締まっており口当たりが良く、甘酸味のバランスもよく周年を通じて食味に優れています。黄化葉巻病耐病性品種としては糖度が高く、8度以上が可能な品種です。
- ③ 草勢はやや強く節間は中位で、誘引管理が容易な草姿です。
- ④ 着果は上節位まで安定しており、極端な多花にはならないため摘果の必要は少なく、省力的です。



栽培のポイント!

- ① 定植時には十分な灌水を行い、速やかな発根を促します。
- ② 追肥主体の肥培管理とし、生育後半まで果実品質の安定を図ります。
- ③ 高温時は遮光することで、果実の品質の維持向上に努めます。
- ④ 低温期にかかる作型では、ハウスの早めの保温を心がけ収量性を維持します。



下記標準栽培表を参考に貴地の気候に合わせて栽培してください。

