

メロン台木

つる割病・えそ斑点病をシャットアウト!

ワンツージャンプ (試交番号: AM-233)

100粒

100粒

ワンツーシャット
ワンツージャック
ワンツーダブル

特徴

- ◆つる割病レース0・1・2、及び1、2y・1、2w、えそ斑点病に耐病性を持つ。
- ◆胚軸太く接ぎ易い。
- ◆草勢はワンツーシャットより強め。
- ◆強草勢台木であるが、糖度の上りなど良く自根に近い品質となる。

栽培の注意点

◆栽培の注意点
 厳寒期には低温伸張性のあるワンツーシャットがおすすめ。
 高温時期向けには、後半根張りの良いワンツージャンプがおすすめ

つる割病 接種試験▶

健全!



耐病性

	草勢	つる割病					えそ斑点病
		レース0	レース1	レース2	レース1,2y	レース1,2w	
ワンツージャンプ	やや強	◎	◎	◎	◎	◎	◎
ワンツーシャット	やや強	◎	◎	◎	◎	○	◎
ワンツージャック	やや弱	◎	◎	◎	◎		◎
ワンツーダブル	中	◎	◎	◎	◎	◎	◎

トマト台木

複合耐病性 食味と収量のバランス向上

台好き

1,000粒

特徴

- ◆草勢は中程度。深い根と浅い根がともに伸び、あらゆる作型に対応する。痩せた土地でもトマトの生育を旺盛にし、果実品質を向上させる。
- ◆青枯病に強い耐病性を示す。
- ◆活着～初期生育が順調に進み、第1花房の開花や着果、収穫開始が早くなる。生育終盤まで草勢を維持し、収量性が向上する。
- ◆穂木の品種能力をバランスよく向上させる。食味と収量に対して、双方に好影響を与える。

複合耐病性を更に強化!



▲台好きの根張り

かいよう病耐病性

1,000粒

ルートキング (試交番号: ASD-368)

新発売
NEW ARRIVAL

特徴

- ◆かいよう病に強い耐病性をもつ。
- ◆草勢はやや強い。根の張りは深い根と浅い根がともに伸び、あらゆる作型に対応する使用範囲が広い台木。
- ◆痩せた土地でもトマトの生育を旺盛にする。

耐病性

	適作型	草勢	BC	B	CR	F-1	F-2	F-3	FCRR(J3)	V-1	N	ToMV
ルートキング	促成・半促成・夏秋・抑制	やや強	○	◎	○	○	○	○	○	○	○	Tm-2 ^a
台好き	促成・半促成・夏秋・抑制	中		◎	○	○	○	○	○	○	○	Tm-2 ^a
いいしごと	夏秋・抑制	やや強	○	○		○	○		○	○	○	Tm-2 ^a
台本命	夏秋・抑制	やや強		◎		○	○		○	○	○	Tm-2
あかおに	夏秋・抑制	やや強		○		○	○		○	○	○	Tm-2 ^a

いいしごと

1,000粒

台本命・あかおに

接木の例



【接木面が地際から近い】
穂木が根を張ってしまい、罹病するリスクあり。



【接木面が地際から遠い】
接木面が地際から4～5cm程度離れている。

4種複合耐病性品種!

黄化えそ病・退緑黄化病・褐斑病・うどんこ病耐病性!

ネクスター1号改良

果実肥大が極めて早く、安定した収量を実現! **350粒**

特徴

- ◆節成性70~80%で1~2果成。子枝・孫枝とも節成の1~2果成を示す。
- ◆葉はやや濃緑色。生育はやや早く、小枝の発生も早く、徒長しにくい枝が確実に発生。

後期まで草勢が衰えにくい品種。

- ◆果実は長さ22cm。肩落ち・尻細果の発生も少なく果形安定。
- ◆果実肥大が早く初期より多収穫が望める品種。高温期・低温期でも色・艶が落ちず市場評価が高い。
- ◆低温寡日照期でも安定して且つ、連続して多収穫となる。
- ◆黄化えそ病・退緑黄化病・褐斑病・うどんこ病の4種複合耐病性、べと病にも強い。

◇栽培ポイント◇

定植後の活着をスムーズに行い、勢いが始まるまではこまめに灌水する。
 活着つり上げ後、水を控え目に行いながら、ハウス内の湿度管理に注意しながら生育させる。
 雌花が2本程度肥大始めたらず元へ灌水を行い、果実肥大を促し徐々に灌水を増やして行く。
 収穫期間は肥料切れにならないように注意する。

新発売
NEW ARRIVAL



ネクスター2号改良

果焼けに強い、超多収品種! **350粒**

特徴

- ◆節成性60~90%で1~2果成。
- ◆葉はやや濃緑で中型、生育は極めて早く小枝から孫枝も途切れることなく発生する。

- ◆高温期・低温期でも鈍感で果実肥大が良く、死果の発生が少なく多収となる。
- ◆果実は長さ22cm程度で、やや太実で肩落ち・尻細・尻太りがなく常に整形果となる。
- ◆黄化えそ病・退緑黄化病・褐斑病・うどんこ病の4種複合耐病性、べと病にも強い。

◇栽培ポイント◇

定植前に十分な害虫対策を行う。
 定植前に充分灌水を行い、地温を確保した上で定植し、株元灌水を行い活着促進させる。
 通路にも灌水を行い、ハウス内の温度・湿度を確保する。
 徒長しない様にゆっくりと生育させ、節間10~12cmで生育させながら、夜温を少しずつ下げて摘芯する。
 主枝下段5節迄の雌花と側枝は早めに除去し、以降の側枝発生を促す。
 側枝は各節1節摘芯、孫枝は適宜摘芯し、伸びにくい枝は半放任とし混み合うようであれば適宜摘芯する。
 灌水は、1番果が開花した頃より行い、果実が連続して肥大し始めた頃より徐々に灌水を増やす。
 追肥は側枝の果実肥大始めの頃より行い。

新発売
NEW ARRIVAL



キュウリ台木 (ブルームレス)

深根で根張りが強く、酷暑期の早生性をプラス
がっちりエース **350粒**

特徴

- ◆オールシーズン使用でき、特に抑制栽培では深根で根張りが良く、がっちり生育する。
- ◆側枝の発生も強すぎず、草勢もコントロールしやすい為秀品率が高い。

深根

