

トヨタネTOP 野菜苗



トヨタネTOP野菜苗は「Toyotane Original Plant」の略で、地域で一番(トップ)の品質を目標とするという意味もあります。

長年の種苗販売及び研究農場で培った技術、経験をもとに高品質な苗を生産しお届けいたします。

栽培方法が多様化する中、お客様のニーズに合った苗をオーダーメイドで受注生産し、お客様の信頼と満足を目指します。

●TOP苗ご注文時お願い

TOP接木苗の生産には細心の注意を払っておりますが、野菜苗の本質上、気象条件やその他理由により納期の変更や生産数量に変更が生じる場合がございます。万一変更が生じた場合は速やかにご連絡いたします。予めご了承くださいませ。

トヨタネTOPプラグ苗規格表

品目	主要取扱穂木品種	主要取扱台木品種	トレタイプ	本葉目安	納品前日数(夏~秋)	
					接木	実生
トマト ミニトマト	りんか409・みそら64・桃太郎ヨーク(CF)・麗容・麗旬・桃太郎ピース・TYみそら86・CF千果・CF小鈴・千果99・小鈴エル・TY小鈴・TYワルキューレ 他	根美シリーズ・がんばる根シリーズ・グリーンセーフ・グリーンフォース・マグネット・アーノルド 他	72穴(70本保証)	3.5~4.5枚	35日	30日
			128穴(125本保証)	2.5~3.0枚	35日	25日
			288穴(280本保証)	1.5~2.0枚	30日	25日
			芽出苗(200粒は種)	0.5~1.0枚		15日

●キュウリ・ナスTOPプラグ苗(9月以降の納品日の生産、7月~8月納品はメーカー苗72穴となります。)

品目	主要取扱穂木品種	主要取扱台木品種	トレタイプ	本葉目安	納品前日数(秋)	
					接木	実生
キュウリ	グリーンウェイ・千秀2号・久輝Ⅲ 他	パワーZ2・昇竜・ゆうゆう一輝 他	64/128穴(62本保証)	1.0~2.0枚	25日	
ナス	千両とげなし・輝楽・筑陽他	トルバム・トナシム 台太郎・赤茄子 他	72穴(70本保証)	3.5~4.5枚	トルバム トナシム	60日 40日
			128穴(125本保証)	2.5~3.0枚	台太郎	50日 40日

トヨタネTOPポット苗規格表

品目	主要取扱穂木品種	主要取扱台木品種	タイプ	本葉目安	納品前日数(夏~秋)	
					接木	実生
トマト ミニトマト	りんか409・みそら64・桃太郎ヨーク(CF)・麗容・麗旬・桃太郎ピース・TYみそら86・CF千果・CF小鈴・千果99・小鈴エル・TY小鈴・TYワルキューレ 他 ※2本仕立て苗は記載品種のみでの生産となります。	根美シリーズ・がんばる根シリーズ・グリーンセーフ・グリーンフォース・マグネット・アーノルド 他	9cmポット	5枚前後	45日	40日
			ポット2本植(通常培土)	5枚前後	45日	40日
			ポット2本植(粒状綿)	5枚前後	45日	40日
			グローブロック2本植	5枚前後	45日	40日
			ポット2本仕立て	5枚前後	55日	50日
			グローブロック2本仕立て	5枚前後	55日	50日

●キュウリ・ナスTOPポット苗(9月以降の納品日の生産、7月~8月納品はメーカー苗となります。)

品目	主要取扱穂木品種	主要取扱台木品種	トレタイプ	本葉目安	納品前日数(秋)	
					接木	実生
キュウリ	グリーンウェイ・千秀2号・久輝Ⅲ 他	パワーZ2・昇竜・ゆうゆう一輝 他	9cmポット	2.5~3.0枚	35日	
ナス	千両とげなし・輝楽・筑陽他	トルバム・トナシム 台太郎・赤茄子 他	9cmポット	5枚前後	トルバム トナシム	85日 50日
					台太郎	55日



グローブロックへの鉢上に最適な幼接木苗!

288穴トマト接木苗

- 品質が高く揃いが良い幼接木苗です。
- グローブロックへの2本植時に、鉢穴にぴったりと埋まり省力化が可能です。
- 台木に双葉の無い苗となります。(下胚接ぎ)



養液栽培の培地との相性が良い苗!

グローブロック2本植トマト苗

- 培地にグローブロックを使用し、養液栽培と相性が良い苗です。
- 2本植えなので、ピンチ苗と比べて生育が揃います。
- 定植は培地に苗を置くだけなので、省力化できます。



枝の揃いが良い、2本仕立て用ポット苗!

Y-TOPトマト苗(2本仕立てトマト苗)

- 独自の子葉上ピンチでの2本仕立て苗です。
- 枝の揃いが良く、品質の良い苗です。
- 購入数量の削減で、省コストが期待できます。
- グローブロック及び接木での生産も可能です。



粒状綿での生産にも対応する、省力苗!

2重ポット2本植トマト苗

- 2枚重ねの内側のポットに穴が開いており、養液栽培の培地に置くだけで定植作業が完了します。
- 2本植えなので、ピンチ苗と比べて生育が揃います。
- 粒状綿での生産も承ります。