

# トマト施肥、病虫害防除体系

## 1. 施肥体系

肥料名	施肥量(100坪あたり)	備考
炭酸苦土石灰(粒)	40kg	土壌改良(旧苦土エース)
B M 苦土重焼燐	15kg	土壌改良
アデリン粉状	30kg	基肥(畝肥)
イオン粉状	50kg	基肥(畝肥)
新酵母粉状	100kg	基肥(通路肥)
液状アデリン	生育にあわせる	追肥
液状イオン	生育にあわせる	
液状新酵母	生育にあわせる	

### 追肥

【液状新酵母】と【液状イオン】を主体に行いますが、樹の生育状況(特に生長点と葉の立ち具合)に合わせて、追肥量・間隔を調整してください。

追肥終了後、チューブの清掃を兼ねて再度灌水する。

- ・定植後、【サカタGB液肥】1kg/10aを水1,000ℓに希釈して株元に灌注する。
- ・第1花房開花前から、生育を見ながら【液状イオン】5~10kgを水200ℓ希釈して追肥する。
- ・第1花房着果後から、【液状新酵母】5~10kgを水200ℓ希釈して追肥する。
- ・4段花房以降を充実させ、常に茎が同じ太さになるように維持させる。

## 2. 病虫害防除

### ●使用薬剤

病虫害名	薬剤名	倍率	使用時期	備考	総使用回数
葉カビ病 灰色カビ病	ベルコート水和剤	3,000~6,000倍	収穫前日まで	予防	3回以内
	ゲッター水和剤	1,000~1,500倍	収穫前日まで	予防・治療	5回以内
	ファンタジスタ顆粒水和剤	2,000~3,000倍	収穫前日まで	予防・治療	3回以内
	アミスター20フロアブル	2,000倍	収穫前日まで	予防・治療	4回以内
	パレード20フロアブル	2,000~4,000倍	収穫前日まで	予防・治療	3回以内
すすかび病 うどんこ病	シグナムWDG	2,000倍	収穫前日まで	予防・治療	2回以内
	トリフミン水和剤	3,000倍	収穫前日まで	予防・治療	5回以内
	アフエットフロアブル	2,000倍	収穫前日まで	予防	3回以内
灰色カビ病 斑点病	ボトキラー水和剤	1,000倍	発病前~発病初期	予防	なし
	ロブラール水和剤	1,000倍	収穫前日まで	予防	3回以内
ハモグリバエ	ダントツ水溶剤	2,000倍	収穫前日まで	食毒・接触	3回以内
	アフアーム乳剤	2,000倍	収穫前日まで	食毒・接触	5回以内
アブラムシ類	ダントツ粒剤	1~2g/株	定植時(植穴)	食毒	1回
コナジラミ類	モスピラン水溶剤	2,000倍	収穫前日まで	食毒・接触	3回以内
ミカンキイロアザミウマ	ウララDF	2,000倍	収穫前日まで	食毒	3回以内
アザミウマ類	ディアナSC	2,500~5,000倍	収穫前日まで		2回以内
	ファインセーブフロアブル	1,000~2,000倍	収穫前日まで		3回以内
オオタバコガ	グレーシア乳剤	2,000倍	収穫前日まで	接触	2回以内
	フェニックス顆粒水和剤	2,000倍	収穫前日まで	食毒	2回以内
トマトサビダニ	アフアーム乳剤	2,000倍	収穫前日まで	食毒・接触	5回以内