

### ミニトマト施肥基準(10a当たり)

肥料名	区分		施肥量 (kg/10a) [上限]				成分量			備考
	元肥	追肥	N	うち化成由来	P	K				
完熟堆肥	3t								有機センター堆肥	
石灰窒素(粒)	20		4	4	0	0				
なたね油粕	80		4.8	0	1.6	0.8			有機100%	
発酵けいふん	180		5.4	0	12.6	7.2			有機100% P過剰の場合は減らす	
NKみゆき2号		60	11.0	10.4	0.8	1.8			[追肥]10日おきに10a当たりN 1~2kg分を施用 バイオ有機Sは有機100%	
バイオ有機S		120	8.6	0	5.0	3				
土壌改良材として①② 次のいずれかを選択									土壌診断により施用  微量要素も含む	
①炭酸苦土石灰	300									
②サンライム(粒)	300		0.9	0	0.6	0.6				
合計			33.8~ 34.7	14.4	20~ 20.6	12.8~ 13.4				

注)有機質肥料の肥効率は考慮せずに計算。

#### 留意事項

- (1) 化学肥料の量を10a当たり15kg以下で設定。
- (2) 施用量は上限であるので、圃場・作物の状態により減らしてよい。化学肥料の石灰窒素、NKみゆき2号は基準施肥量を超えないように特に注意する。