## 作物別基準施肥量

※土壌潅注の場合 露地栽培は50~100倍、施設栽培は100倍が基準です。

※土壌潅注の場合	露地栽培は50~100倍、施設栽培は100倍が基準です。				
作物名	施肥時期	希釈倍率※	施肥回数	10a当り使用量	
キュウリ ナスピーマン、シシトウトマト	定植時から随時 収穫期間中	50~100	10 (7~10日毎に)	100∼200kg	
スイカメロン	定植時から随時 収穫期間中	50 <b>~</b> 100	5~10 (7~10日毎に)	50∼200kg	
イ チ ゴ	定植時から随時 収穫期間中	50 <b>~</b> 100	10 (7~10日毎に)	100~200kg	
ネーギー類	定植時から随時	50 <b>~</b> 100	3~5 (7~10日毎に)	30 <b>∼</b> 100kg	
セルリーパセリ	定植時から随時 収穫期間中	50 <b>~</b> 100	10 (7~10日毎に)	100 <b>∼</b> 200kg	
葉 菜 類	定植時から随時	50 <b>~</b> 100	3~5 (7~10日毎に)	30∼100kg	
根 菜 類	生育中期から随時	50 <b>~</b> 100	3~5 (7~10日毎に)	30 <b>∼</b> 100kg	
花卉	定植時から随時 収穫期間中	50 <b>~</b> 100	10 (7~10日毎に)	100 <b>∼</b> 200kg	
茶	3~4月頃 1番茶収穫後 2番茶収穫後	50 <b>~</b> 100	2~3 2~3 2~3	120~180kg	
カンキツ類	花芽分化期 開花期 第1次生理落果期	50 <b>~</b> 100	2~3 2~3 2~3	60∼180kg	
リンゴ	萌芽展葉期 開花前 開花後 摘果後	50~100	1~2 2~3 2~3 2~3 2~3	70∼210kg	
ブドウ	新梢伸長期 開花後 収穫後	50 <b>~</b> 100	2~3 2~3 2~3	60 <b>∼</b> 180kg	
ナシ、モモ カ キ	萌芽期 果実肥大期	50 <b>~</b> 100	2~3 2~3	80∼180kg	
芝	生育期間中	100	10 (10~15日毎に)	100~200kg	
タ バ コ	定植時から随時 収穫期間中	50 <b>~</b> 100	3~5 (7~10日毎に)	30∼100kg	

## ※葉面散布の場合 作物により倍率が異なります。

作物名	施肥時期	希釈倍率	10a当り使用量
レタス	長雨、排水不良時	500倍	250∼500l
ハクサイ	長雨、排水不良時	400倍	250∼500ℓ
キャベツ 大根	長雨、排水不良時	300~400倍	250~500l

長雨、排水不良からくる酸欠による腐敗の軽減に寄与します。

## サンソーネ取り扱い上の注意

- 1.保存中に金属、有機物の混入はさけて下さい。
- 2.皮膚に付着すると白くなることがありますが、よく洗えば害はありません。
- 3.農薬などの混用はさしつかえありませんが、混用の場合はすみやかに施用して下さい。
- 4.涼しい場所に保管して下さい。