



核酸・アミノ酸類含有の有機液肥



くみあい

# トミー液肥



**10-4-6** (ブラック)



**6-8-8** (グリーン)



**12-5-5** (レッド)



**10-10-2** (イエロー)



**8-3-6**

トミーハイベスト  
硝酸性チツソ  
2%保証

## ■特長

- トミー液肥に含有されております核酸、アミノ酸は特に環境条件の悪いときに効果を発揮致します。低温、寡照時の吸収に優れ、生育向上が期待されます。
- 良質な有機成分を含んでおりますので、土壌微生物の増殖に寄与します。
- 製品pHを中性付近に調整しておりますので、酸・アルカリの集積害が生じずらい液肥となっております。
- 肥料三要素(窒素、リン酸、加里)の他に、核酸、アミノ酸、糖類、有機酸類等の良好な有機質を含む液状複合肥料となっております。

## ■施用方法・希釈倍率

- 土壌灌水施用の場合 200倍以上に希釈
- 葉面散布施用の場合 300倍～500倍以上に希釈
- ハイベストのときは、土壌灌水 400～600倍、葉面散布 600倍～1,000倍以上に希釈
- 希釈倍率は必ず守るようにして下さい。

## ■施用量 (1回当たり/10a)

作物名	使用量	施肥間隔 (目安)
キュウリ	10～15ℓ	5～7日
トマト	10～15ℓ	5～7日
ナス	10～15ℓ	5～7日
イチゴ	8～10ℓ	5～7日
スイカ	8～10ℓ	5～7日
カーネーション	8～10ℓ	5～7日
キク	8～10ℓ	5～7日

## ■注意事項

- 原液が目に入ったり、皮膚についた際には、清潔な水でよく洗ってください。
- 肥料以外の用途に使用しないでください。
- アルカリ剤との混用は避けてください。
- 酷暑時の葉面散布は、肥料焼けの原因となりますので、ご注意下さい。

※この肥料の利用方法に不明な点がございましたら最寄りのJAにご相談下さい。