



りん酸過剰、連作障害を低減!

アミノ酸入り液肥

土壌成分  
有効活用

# ソイルマスター<sup>®</sup> 602

## 特長

- **有機酸類**の作用により、土壌中の固定された**肥料成分を可溶化**させ、植物に吸収されやすくし、**りん酸過剰を低減**します。  
(りん酸は施肥量を減らすだけでは欠乏症になります。)
- 有機酸及びアミノ酸の作用で、**根張り**、生育の向上、**成り疲れの解消**、作物の**品質向上**が期待できます。
- 窒素6%の内3%がアミノ酸由来です。腐敗が少ないため点滴チューブでも使用可能です。
- 吸収の早いアミノ酸(**グリシン+メチオニン**)のキレート化作用で、カルシウム、カリウム、微量元素を包み込みしっかり吸収させます。**食味の向上**も期待できます。

## 成分組成

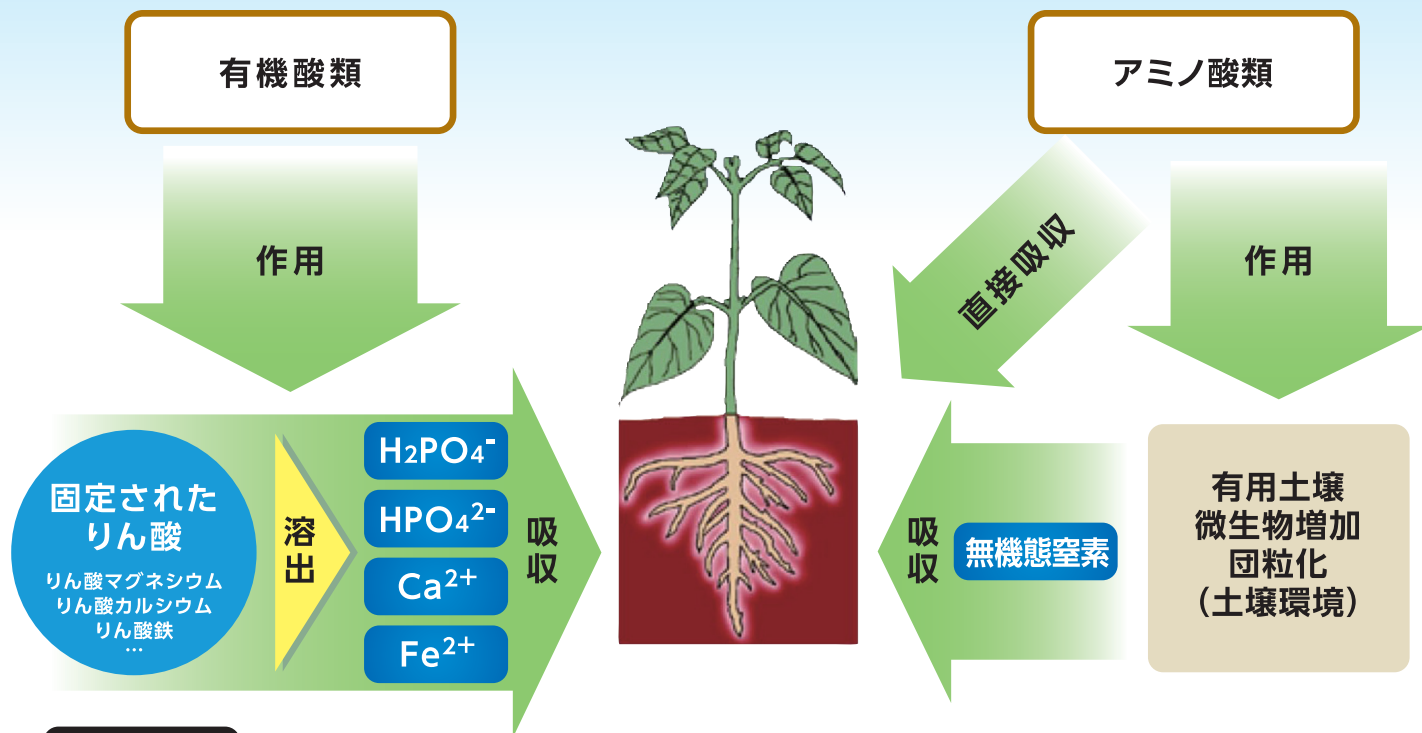
農林水産省登録 生第91331号

保証成分(%)				配合成分
窒素	りん酸	加里	苦土	有機酸 アミノ酸
6	0	2	1	



容量:20kg/バッグインボックス  
®はOATアグリオ株式会社の登録商標です。

# 土壌の総合メンテナンス(畑のゆがみ直します!)



## 使用方法

- ① 定植時に10アールあたり5~10kgを500倍以上に希釈して施肥。
- ② 生育中(りん酸過剰の抑制、根張り強化、成り疲れの軽減)  
10アールあたり1回につき5~10kgを500倍以上に薄めて、月に2回程度施肥、通常使用している液体肥料と合わせて使用する事により肥料の利用効率が上がります。

使用方法	作物	施肥量(10a)	使用頻度	使用倍率
散水チューブでの灌注	キュウリ、ピーマン	10kg~20kg/回	2週間おき	300倍以上
	イチゴ、トマト	5kg~10kg/回	2週間おき	500倍以上
	花卉類	5kg/回	2週間おき	500倍以上
葉面散布	野菜類、花卉類	—	2週間おき	1000倍以上

※葉面散布の場合は垂りん酸液肥との混用が可能です。(葉色の向上や、肥料吸収を助けます。)

## 使用上の注意事項

1. 300倍以上に希釈してご使用ください。
2. 本製品は酸性ですので、石灰硫黄合剤などのアルカリ性の農薬・資材との混用はさけてください。
3. 他剤との混用の場合は、混和性や薬害などを確認の上ご使用ください。
4. 高温時における日中の使用はさけてください。
5. 施肥作業後は手や顔などをよく洗浄し、付着物を除去してください。

6. 目に入った場合は、多量の水で洗い、できるだけ早く医師の診断を受けてください。
7. 誤って飲み込んだ場合は、できるだけ早く医師の診察を受けてください。
8. 肥料以外の用途には使用しないでください。

### 【貯蔵上の注意事項】

1. 直射日光をさけ、荷崩れの起こらない冷涼なところに保管してください。
2. 幼児等の手の届かないところに保管してください。
3. 低温、高温により結晶や沈殿が発生することがありますが品質及び効果に影響はございません。