

# 根張り促進型肥料

## ライゾー RHYZO

詳しくは  
コチラ



- スペイン・キミテック社が植物由来の天然資材を独自の技術で特殊発酵、乾燥処理をおこなった肥料で、作物の根域活性化を目的とした根張り促進型肥料です。
- 当製品は根張りを促進する肥料です。ホルモン剤ではありません。
- 主根、二次および三次根や根毛の伸長、さらにダメージを受けた根の再生に効果があり、ストレスを与えることなく、植物が本来持っている生長機能を引き出します。
- 植物由来の各種アミノ酸と有機酸(クエン酸)により、あらゆる生育ステージで根の発達に効果的です。また、リン酸のほか、「バイオスティミュラント(生物刺激剤)」としてアミノ酸及びビタミン類が根を活性化し、植物が本来持っている力を引き出します。
- 高い発根伸長力で根量が増加するので株をしっかりとつくり、ぐらつきがなくなり安定します。
- 生育初期、移植時、根傷み時、高温時、降雨時、低温時などに使用することで、根の伸長を促します。また、開花期や果実肥大期、成熟期など植物が養分を必要とする時期にも効果的です。



性状:粉末

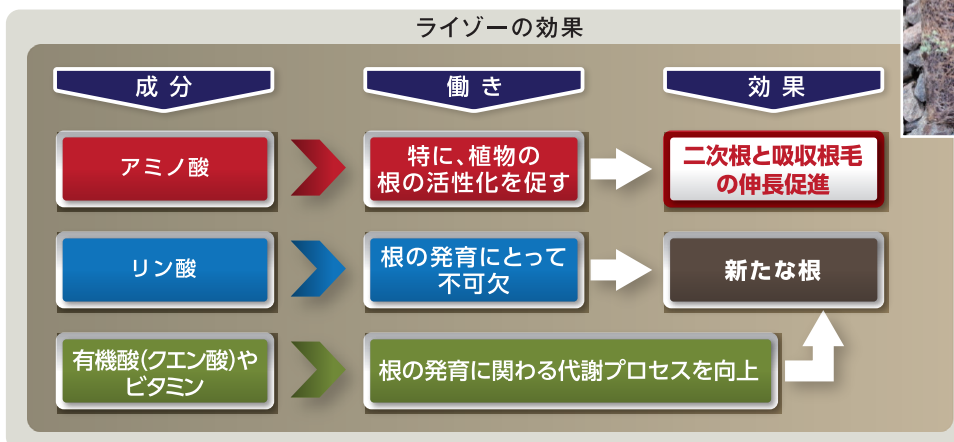
1kg

### ■成分

保証成分量		その他の成分
窒素全量	く溶性リン酸	アミノ酸
8.0%	4.0%	58%

### ライゾーに含まれる成分とその働き

植物由来のメチオニンをはじめとしたアミノ酸およびビタミン類が、作物の根を活性化させることで発根伸長を促進させます。また、根の活着後に必要なリノ酸成分を供給します。



### ■施用量・施用方法

100g／10a(1反) 希釀して施用      ※例：10a(1反)あたり、水1tを灌水する場合は、畑には10,000倍、花壇苗・鉢物・プラグ苗には5,000～10,000倍に希釀して施用します。

### ■施用上の注意

- 水でうすめて灌水と同時に根に届くように施用してください。
- 施用回数は1～3回です。その後は栽培状況に応じて施用します。
- 施用時期例：生育初期、移植時、初回施用から7～10日後、根傷み時、高温時、降雨時、冬季、開花期、果実肥大期、成熟期、生殖生长期の成り疲れの時など