

液状

植物活力剤

# 腐植パワーH5<sup>®</sup>

## 腐植酸で根張りUP!

◆含有成分

(分析値%)

腐植酸	窒素	リン酸	カリ	苦土	石灰	ホウ素	鉄	pH
5.5	0.1	0.03	1.5	0.02	0.17	0.01	0.02	6.5

特長

- 腐植酸の含有量が高く、腐植酸の効果が十分得られます。
- 水に溶けた腐植酸は、素早く根まで届き、根張りの向上等により植物の活力を高めます。
- 育苗時や、移植時の根の活力アップに優れた効果を発揮します。
- 野菜、花卉、果樹、芝等作物の栽培中にも施用できます。



1ケース: 2kg×10個入り

1ケース: 5kg×4個入り

※「H5」の「H」はhumic acidの略です。

製造 **Denka**  
デンカ株式会社

液状

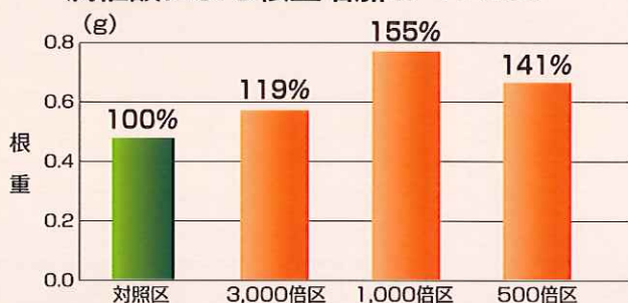
植物活力剤

# 腐植パワーH5<sup>®</sup>

## 施用効果

- 腐植酸の含有量が高く、植物の活力を向上させます。
- 腐植酸が素早く根まで届くので、根の活力をアップさせ、作物の収量、品質の向上が期待できます。
- 根の活力アップにより育苗時、移植時の根の活着を促進し、初期生育の向上が期待できます。
- 果樹、果菜類の樹勢維持及び回復、肥大促進、品質向上、なり疲れ防止が期待できます。
- 腐植酸を主成分とした植物活力剤です。

### 腐植酸による根量増加(トマト育苗)



- 品種: カゴメ993
- 鉢上: 3月19日
- 500~3,000倍希釈し、トレー(25穴)あたり250mlを施用。(鉢上げ1週間後)
- 試験地: 茨城

## 施用方法

- ◆点滴かん水  
3,000倍に希釈し、毎日施用してください。
- ◆通常かん水  
500~1,000倍に希釈し、週に1回施用してください。
- ◆育苗  
500~1,000倍に希釈し、週に1回施用してください。
- ◆葉面散布  
500~1,000倍に希釈し、週に1回施用してください。

### 腐植酸による増収効果(トマト養液土耕)



- 品種: 桃太郎ファイト
- 定植: 11月14日
- 点滴灌水にて、3,000倍希釈で毎日施用。(他社液肥と併用)
- 試験地: 新潟

### 根量の比較



#### 使用上の注意

- 他の液肥と混用すると沈殿の恐れがあるため、混用しないでください。
- アルカリ性薬剤との混用は避けてください。
- 希釈後、なるべく早く使用してください。
- 直射日光を避け涼しい所に保管してください。

#### 安全上の注意

- 取り扱いには、保護眼鏡、マスク、手袋等を着用してください。
- 施用後は洗顔やうがいをし、皮膚への付着物を洗い流してください。
- 幼児等の手の届かない所に保管してください。

本書記載の事項・データ等記載内容は、当社の代表的な実験値や調査に基づくもので、その記載内容についていかなる保証をなすものではありません。