

# 樹木の成育をたすけ、新鮮な緑の美しさを保つ “土に打ち込むだけ”で施肥ができるプラントスパイクス。 ゴルフ場などの大規模緑地に最適です。

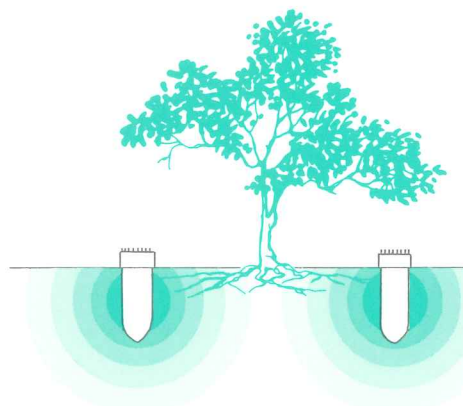
ゴルフ場、緑地帯、公園、家庭造園、街路樹など、たくさんの樹木や灌木を管理し、施肥が必要な場所に最適です。時間と労力の問題が一挙に解決できる画期的な業務用肥料です。

## プラントスパイクスの主な特長

1. 植物に必要な三要素のN・P・Kが特許樹脂により完全にバインディングされ、養分の溶出速度は従来の製品に比べて、極めてゆるやかであり、1年間を通じて樹木に養分を供給します。
2. リン酸(12%)加里(12%)の成分が多いので樹木を強健に育て、病虫害、気象害に対する抵抗性が大きくなります。
3. 光合成に重要な働きをするMgが含まれているので、樹木の健全な成育が期待できます。
4. 穴を掘ったり、芝を剥いだりする必要がないので従来の施肥方法に比べ所要時間を約1/3に短縮できます。右記のように18箇所施肥をした場合、プラントスパイクスは約30分ですみ、穴ほり方法では約80分かかってしまう結果がでています。
5. 打ち込み深さが15~20cmであるため、樹木の吸収根の多い表層に養分が多く溶出浸透し、徐々に根圏全体に浸透するので、その吸収利用率は極めて高いので、肥料の総量が従来のものより少なくてすみます。
6. 溶出速度は従来の製品の1/2で徐々に浸透するため肥料焼けの心配がなく、使用時期はいつでもかまいませんが、春や秋が効果的です。
7. 特別な器具や容器がいらす、保管および運搬の取り扱いが容易です。
8. 景観並びに環境上、バラマキ施肥が不都合な場所には最適な肥料です。

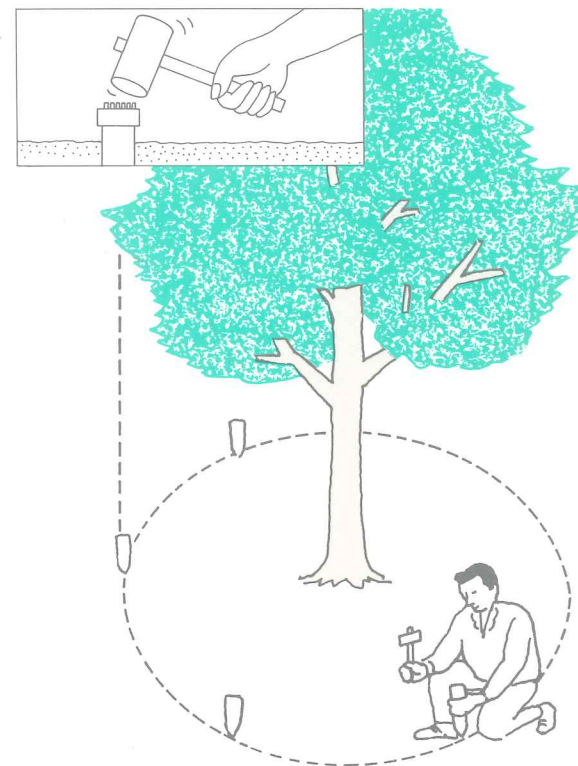
●施肥に要する時間の比較

	数量	方法	時間
プラントスパイクス	18本	ハンマー	0.5時間
穴うめ型	18穴	電気ドリル	1.3時間



## ■使用方法

1. 樹冠下の地面に等間隔に必要な本数を付属のプラスチック製キャップをかぶせ、木づちで打ち込んでください。
2. プラントスパイクスの頭部が地面と平らになるまで打ち込み、そこでキャップをはずし、さらに5cm程度打ち込みます。
3. 土がかたく打ち込みにくいときは、他のかたい物などで穴を空けてから打ち込んでください。
4. 灌木の場合は、木と木の間で等間隔に必要な本数を打ち込んでください。

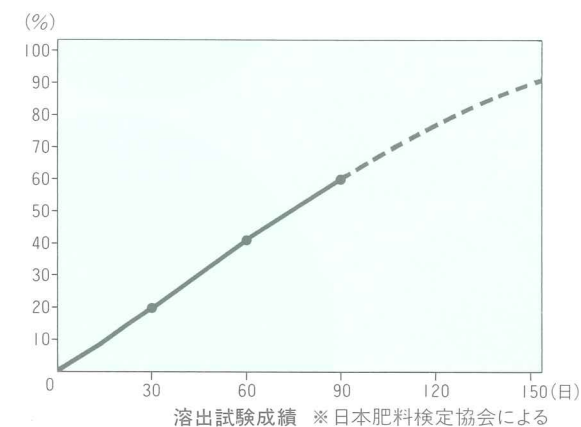


## ■注 意

1. 箱を開いた後はなるべく早く使用してください。
2. 湿気のない所に保管してください。
3. 移植したばかりの樹木には使用しないでください。

## ■成 分

窒素全量 (内、アンモニア性窒素)	16.0% (12.0%)
可溶性りん酸 (内、水溶性りん酸)	12.0% (10.0%)
水溶性加里	12.0%
水溶性苦土	1.0%



## ■標準使用量

直 径	使用量
5cm以下	1~2本
5~10cm	2~3本
10~20cm	3~4本
20~30cm	4~5本
30~40cm	5~6本



## ■使用時期

1年中使用できますが、春や秋が最も効果的です。

製造: International Spike, Inc.  
817E, Third St. Lexington, Kentucky 40505 U.S.A. U.S. pat. 3892552, 4348218

■包装: 1ケース……100本入り(50本×2)  
NET. Wt. 15kg