

植物性有機で安心の 竹堆肥

ええ

A〜たけ

天然竹100%で
有機農法に最適

容量：20ℓ

特 徴

- 竹独特の繊維質は、ゆっくり長く作物に対し保水性・通気性が優れている。
- 根に張りが出て、作物の成長を促進させる
- 竹本来の抗菌作用で害虫が付きにくい
- 竹堆肥はアルカリ性が高く、苦土石灰・消石灰を散布する手間がいらぬ

※だから根菜類に最適

製造販売元 **浅沼建設工業(株)**
岡山県総社市美袋152
TEL **0866-99-1351**

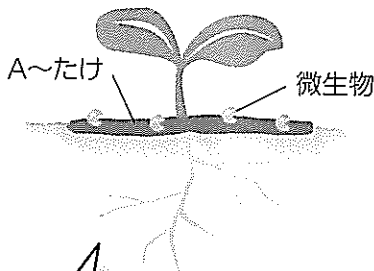
植物性有機で安心の 竹 堆 肥

天然竹100%使用

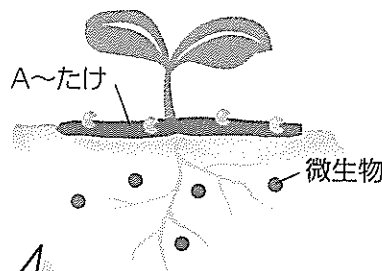
ええ A~たけ

「A~たけ」は竹を100%原料として粉碎混練し
繊維状にほぐしたものを発酵処理した堆肥です。

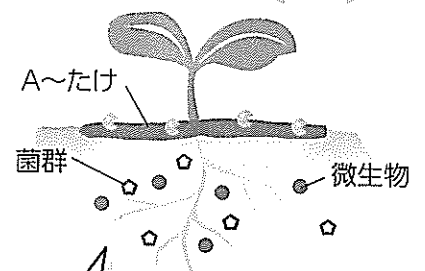
A~たけ効果



まくことで表面の
微生物が豊富になる



微生物がA~たけを(えさ)
として増殖し土壌を作る



竹の方線菌の作用で
土壌がやわらかくなる

A~たけの施肥量

施肥例

- 果樹・野菜類 2.4ℓ~3.4ℓ/1㎡あたり
- 花類 (うね・表層施用)
- 果樹類 3.4ℓ/1㎡あたり
(樹幹直下)
- 水稻 2.4ℓ/1㎡あたり
(全層、稲植前1か月)

※土壌に混合した場合には生育初期に窒素不足をおこす事があります。

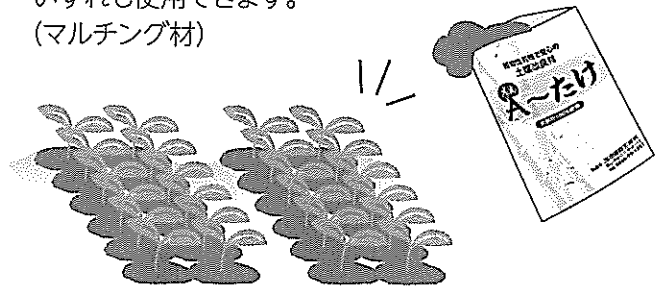
成分含有量

竹チップ

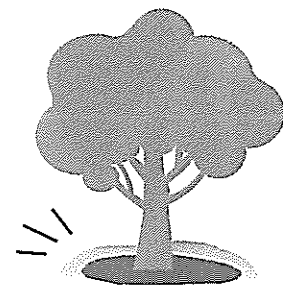
窒素(N)	0.35%
りん酸(P ₂ O ₅)	0.27%
加里(K ₂ O)	0.26%
炭素	20 %
炭素・窒素比	57 %
水分含有率	64 %
pH	8.0(21℃)

A~たけの施肥方法

- 畑作では全層施用・表層施用
いずれも使用できます。
(マルチング材)



- 果樹は樹幹直下に使用します。



取り扱い上の注意

- 警告**
- ・空き袋は幼児や子供にとって窒息等の危険が伴うものです。幼児や子供の手の届かないところに保管してください。
 - ・食品ではありません。ペットや幼児が誤って食べないように注意してください。

- 注意**
- ・コケやカビなどが発生することがありますが、これは有効菌及びバクテリアによるもので、品質には全く影響はありません。

土壌や作物によって施肥量が多少違いますので、
詳しい使用方法については浅沼建設工業㈱にご相談ください!!

製造販売元 浅沼建設工業(株)

岡山県総社市美袋152 TEL 0866-99-1351