

土壤微生物増殖資材

「元樹くん」

(2)

「土」が若返れば  
「植物」も若返る!!

## 日本昔話“花咲爺さん”からヒントを得ました。

\* 花咲爺さんが弱った桜に灰をかけると、見事な花が咲きました。

オガクズ(エノキ茸培地)を主原料に、土壤活性菌(微生物資材、主に放線菌含有)を加え、米又力・くん炭・木灰などで、高温発酵させて作った、全く新しい熟成有機質の無臭・無害の特殊堆肥です。

\* 愛犬「ポチ」の遺体の上に植えた樹が見る見る大きく育ちました。

植物の成長を助けるキトサンや、オリゴ糖を混入し、有用微生物や小動物を多量に増殖させ、自然の養分を土が取り返し、老化を回復させて、土がいきいき・フカフカと若返ります。

落葉堆積の自然回帰原則の働きで、乾燥防止、飛散せず、地球環境にもやさしい、最適な放線菌有機完熟堆肥です。

### 特殊肥料の品質表示 肥料取締法に基づく表示

肥料の名称	土壤微生物増殖資材「元樹くん」(2)	正味重量	13キログラム(40ℓ)
肥料の種類	たい肥	原料の種類	
届出をした都道府県	石川県	(原料)	杉のオガクズ、米又力、くん炭、木灰、カニのキチン・キトサン、土壤活性剤、オリゴ糖
表示者の氏名又は名称及び住所	株式会社 立花造園 石川県能美市寺井町た105	備考:	生産に当たって使用された 重量の大きい順である。

# 土壤微生物増殖資材「元樹くん」(2)は、

熟成有機質堆肥・有益菌増殖堆肥・土壤改良剤の  
3つの特徴を兼ね備えています。  
もう肥料で悩まない。何にでもOK!!

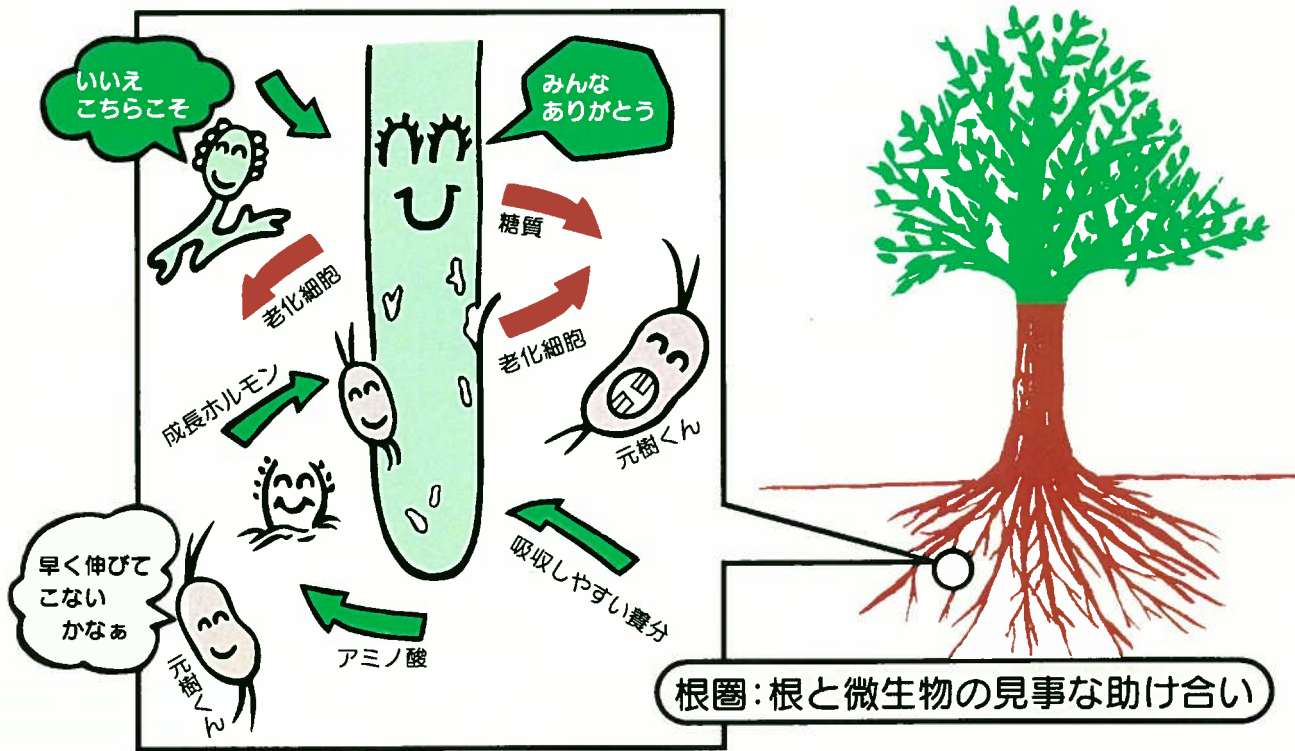
主要な成分の含有量等  
(乾物当たり)

窒素全量	2.1%
りん酸全量	5.5%
カリ全量	1.4%
苦土全量	2.2%
炭素窒素比	16
水分含有量 (現物)	51%

分析場所：石川県農業試験場

## 元樹くん標準施用及び施用量

施用分野	施用量	施用法
苗畠・ハウス・温室	3~5ℓ/m <sup>2</sup>	全面散布・床土と混合
芝目土	3~5ℓ/m <sup>2</sup>	敷均土壤と混合
畠・グリーン造成	40~60ℓ/m <sup>2</sup>	下地土壤と混合
緑化樹 中・低木	樹高に正比例 (例) H 0.3m=0.3ℓ 1.5m=1.5ℓ	植え土と混合
	C 12cm=12ℓ 30cm=30ℓ	同上
鉢物	鉢容積の20~40%	鉢土と混合
樹勢回復	枝下周囲を厚さ・2~3cmで覆う	



石川県能美市寺井町た105  
電話 0761-57-4128  
FAX 0761-57-0391

立花造園

<http://tachibana-zouen.com/>

樹木医 立花栄志  
樹木医 立花武志