



バイオ・ホロニクス・タブレット

# B・F・T剤

## 純粋培養菌とサポニンの効果

B・F・T剤には自然界から抽出された土壌菌を純粋培養した有効微生物と、天然の非ステロイド系サポニンや多糖類が配合された微生物剤です。あらゆる植物に対して活性作用や成長促進作用を行います。

又、微生物の土壌改良効果などにより、耐病性や耐候性が改善されます。

B・F・T剤の特徴	
植物への効果	発芽促進作用、生育促進作用、発根促進作用 ストレスの緩和作用（気温、乾燥、pH、農薬等）
土壌改良効果	浸透作用により土壌の透水性を改善 土壌団粒化構造の促進
土壌微生物の活性化	微生物のストレス緩和作用、増殖作用、 有害物の分解作用（油脂類、アミン、アンモニア、硫化物、イオン化合物、シアン化合物、スチレン、エチレン、PCB その他）
有機質の分解効果	有機物の分解促進、有機肥料の醗酵促進作用、水質浄化作用



マウス経口毒性試験結果（1979年 アメリカ）  
LD50 2,000mg/kg 以上（極めて安全性が高い）

## 使用方法

B・F・T剤を土壌に使用するときには、ぬるま湯又は水に溶解してから使用します。  
水量は使用対象又は使用目的に応じて適量を散布してください。

用途	使用量 / 水量
畑、芝生の改良	10g / m <sup>2</sup> / 2リットル
植木鉢（5号）	10g / 5鉢 / 1～2リットル
生ゴミ、有機肥料の醗酵促進	100g / m <sup>3</sup> / 20リットル
厚層吹付け	0.8～1kg / m <sup>3</sup>
池、水槽の水質浄化	10g / トン
種子の処理	10g / 1リットルの液に浸漬

B・F・T剤は2週間に1度～1ヶ月に1度散布すると効果が早く現れます。