

環境にやさしい土をつくる

ハイフミン特号A

腐植のエクス

根に活力

天然腐植を利用した
クリーンな腐植質土壌改良材



PH6.5前後

荷姿
20kg



ハイフミン特号A を施用すると

- 根の活力を高め、健全な細根を増大し、根張りを良くします。
- 肥持ちが良くなり、肥料の効率を高めます。
- 有用微生物の増殖を促し、土づくりを一段と進め、土壌環境を整えます。
- 異常気象などに対する作物の抵抗力が増大します

供給/



JAグループ

製造/

日本肥糧株式会社

良質な腐植の補給で
根づくり
土づくり

腐植質土壌改良材

ハイフミン特号A

●3つの異なる腐植から出来ています。

3つの腐植を含んでいますので、速効性と遅効性を兼ね備え、しかも効果はきわめて長続きする腐植質土壌改良資材です。



フモエキス
良質な腐植を多く含む、草炭から抽出した水溶性腐植です。



草質泥炭 (ピートモス)
水ごけなどの湿地帯植物が永年推積してできたものです。



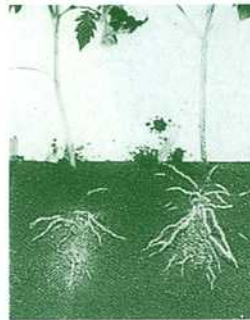
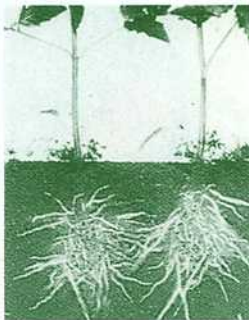
木質泥炭
数十万年前の樹木の腐植化したものと、腐植粘土複合体とからできたものです。

●腐植のエキスが根に活力を与えます。

〈根毛の顕微鏡写真です〉

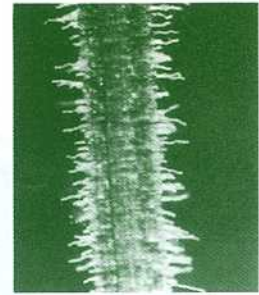
ハイフミン特号施用

無施用



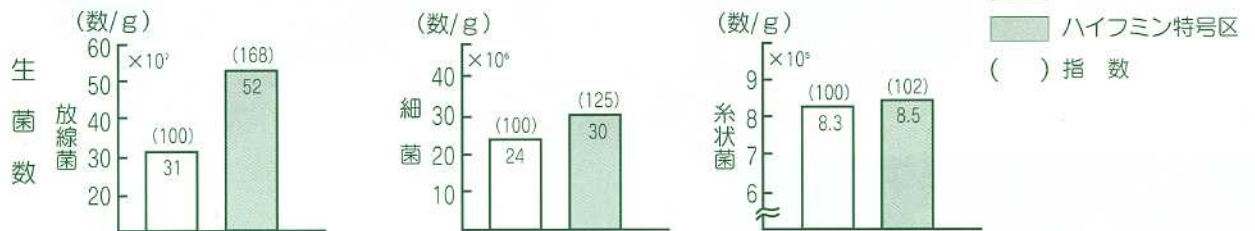
ハイフミン特号施用

無施用



●有用微生物の増殖を促し、土づくりを一段と進めます。

放線菌や細菌(バクテリア)の増殖が高まります。



(栃木県農業試験場)

●ハイフミン特号Aの使い方

①野菜育苗には

(床土とよく混ぜてください)

- 育苗
原土 1m²あたり100~200kg

②やさい・花きには

(溝施用が効果的です)

- 露地栽培
10アールあたり200~300kg
- 施設栽培
1m²あたり0.5~1kg

③果樹には

(表面散布または旋肥穴に施用してください)

- 成木園
10アールあたり200~300kg
- 新植
植穴一つあたり3~5kg

腐植が支える大地の恵み

日本肥糧株式会社

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1丁目10-5
☎03-3241-4231 FAX03-3242-1780

名アド 05.08