

健苗づくりは良質米生産の第一歩

水稻育苗用

腐植質床土改良材

くみあい **ハイフミン** (10kg) ポリ袋



ハイフミン無施用



ハイフミン施用

- ハイフミンは、根ばりを良くし、寒さに強い健苗をつくれます。
- ハイフミンは、肥料成分を含んでいませんので、苗代肥料は基準量施してください。



ハイフミン®の特性

組成

フモエキス (水溶性腐植)
ピートモス (草質泥炭)
木質泥炭

3つの腐植を含んでいるので、速効性と遅効性を兼ね備え、しかもきわめて効果の高い腐植質床土改良資材です。



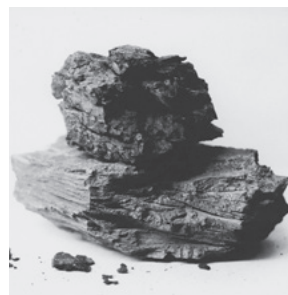
フモエキス

完熟堆肥からしみ出してくる黒褐色の漏汁ろしゅうにあたるものです。



ピートモス (草質泥炭)

水ごけなどの湿地帯植物が永年堆積してできたものです。



木質泥炭

数万年前の樹木が腐植化したものと良質な粘土の結合物です。

ハイフミンの効果

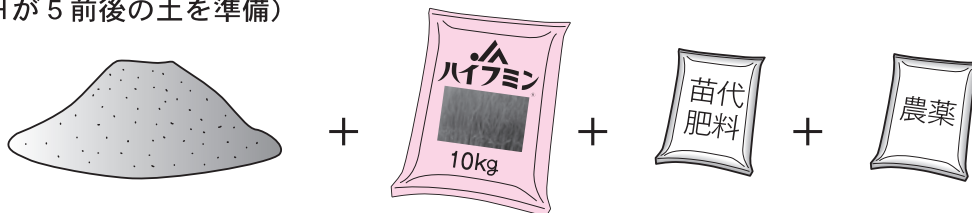
- 苗の低温抵抗性が高まり、寒さに強い苗ができます。
- 根ばりが良く、生育のそろった活着の良い苗ができます。
- 根毛が多く、長くなり、丈夫な苗ができます。
- 根がらみが良く、田植時の欠株が少なくなります。
- 水もちが良く、育苗管理が楽になります。

水稲育苗ハイフミンの使い方

- ハイフミンは1育苗箱当り『200g～300g』施用を基準に床土に混ぜて下さい。
- ハイフミンは肥料を含んでいませんので、肥料は普通に施して下さい。
- ハイフミンと苗代肥料は一緒に施してもかまいません。

● 作業手順

- ① ふるいにかけて山土や田土をりんご箱に3箱又は灯油カン8箱 (pHが5前後の土を準備)
- ② 「ハイフミン」1袋を土と良く混合します
- ③ 苗代肥料を施します
- ④ 立枯病防除のための農薬を施します



- 野菜育苗、本畑、果樹園には「ハイフミン ハイブリッドG」(15kg・pH6.5前後)をご使用ください。
☆くわしくは、皆様のJAにご相談ください。

腐植が支える大地の恵み

「ハイフミン」は日本肥糧株式会社の登録商標です。

SAN
日本肥糧株式会社

〒038-1301 青森市浪岡大字大釈迦字前田115-2
Tel. 0172 (62) 4234 (代)
www.nihonhiryo.co.jp

青森-東北-水稲ハイフミン-202207