

# ミネラル入り土づくり肥料

# 鉄元氣

各地の土壌で  
**鉄が不足**  
しています

美味しいお米が  
作れます

**鉄・銅・亜鉛が入って  
パワーアップ**

**鉄**  
根腐れの原因になる  
硫化水素の無害化を促進  
・秋落ちや根腐れ、枯れ上りを軽減  
・葉緑素を作るのに必要な成分です

**けい酸**  
吸収にすぐれ、効果がしっかり  
・稲の倒伏軽減  
・葉温低下機能  
高温時の品質低下“抑制”効果



**銅・亜鉛**  
作物の健全な生育を支える  
各種ミネラルを含有  
・銅・亜鉛の欠乏症を軽減  
・品質や栄養価の高い作物を  
つくるのに欠かせない成分です

粉立ちが少なく  
撒きやすい粒状

正味重量 **20kg**

単位(%)

保証成分			効果発現促進材		
可溶性けい酸	アルカリ分	<溶性苦土	鉄(酸化鉄として)	銅	亜鉛
20	30	3.5	16.8(24)	0.03	0.03

ミネラル入り土づくり肥料

# 鉄入り 元氣



## 特長と効果

### 根を守り、葉緑素をつくる鉄分

根腐れの原因となる硫化水素を無害な硫化鉄に変え、根の活力をアップさせます。

### けい酸で倒伏軽減

よく効く“けい酸”で受光態勢が良くなり、登熟が向上します。茎や葉が硬くなり、根張りの良い倒れにくい稲を育てます。

### 品質低下“抑制”効果

けい酸は高温時の葉温を下げる効果が確認されています。高温障害での品質低下“抑制”に効果があります。

#### 鉄分の働き



#### 標準施用量

水稻元肥 80kg / 10a  
畑地 100kg / 10a

※標準施用量ですので、  
土壌条件等により加減してください。

#### 散布時期

秋耕起前 または 春耕起前に  
散布して下さい



土づくりで明日の農業を支える

朝日化工株式会社