

## 膨潤もみがらの用途

### How to Fukkura husk



敷料



堆肥



きのこ培地



その他

### 家畜敷料

(粗粒) (中粒)

もみがらのトゲが無くカドが取れたふっくらとした形状です。粒度が粗粒でも、吸水性が強く、又堆肥場で発酵させるのに適度な通気を保つことが出来ます。加水を少なくすることにより、膨潤もみがらの保管場所での腐植を防止することが出来ます。長期保管も出来て最適です。

### 水分調整材

(粗粒) (中粒)

加水調整を少なくすれば、家畜糞尿処理等の水分調整材として、水分吸収量を高め、膨潤もみがらも少なく済み、堆肥場スペースが広く使えます。

### 粉碎堆肥原料

(細粒)

尿素、発酵菌、米ヌカ等を加えて畜糞を混入しない粉碎堆肥を作る事が出来ます。

### 粗飼料 (細粒)

牧草・稲ワラの一部代替として、また増量剤として利用出来ます。牛の粗飼料の増量剤として利用出来ます。

### きのこの栽培 (細粒)

オガクズの代替として、また増量剤として利用出来ます。

## カンサイの関連製品

バイオ炭生産プラント(自動籾殻炭化装置) 木質チップ炭生産プラント・その他食品残渣・農業副産物の炭化装置  
 籾殻熱利用育苗床土生産プラント、バイオ炭(籾殻炭)混合機  
 自動籾殻粉碎装置(破碎)、農家用くん炭器、バイオ炭[籾殻炭、木炭] (国政令指定土壌改良資材) etc.

### ●取扱い

# カンサイ

製造元

関西産業株式会社  
 KANSAI CORPORATION

本社

〒522-0222 滋賀県彦根市南川瀬町1666

TEL 0749-25-1111

FAX 0749-25-1115

H.P. <http://www.biwako.ne.jp/~kansai/>

HEAD OFFICE

1666 MINAMIKAWASE-CHO,

HIKONE-CITY, SHIGA-PREF.

522-0222, JAPAN