

畜種：乳用牛・肥育牛
 施設住所：みやき町箕原
 副資材：おがくず
 主な処理方式：攪拌発酵機、堆肥舎
 流通量実績：500t/年間
 販売形態：バラ
 運搬：可
 散布：要相談



| R4肥料分析値（（一財）佐賀県環境科学検査協会）※参考値 | | | | | | | |
|------------------------------|----------------|-----------------|------|-----|---------------|-----------|--|
| 全窒素 (%・dry) | リン酸 (%・dry) | カリウム (%・dry) | C/N比 | pH | EC (mS/cm) | 水分 (%) | |
| 2.0 | 2.4 | 3.4 | 20.7 | 8.5 | 7.4 | 49.1 | |



★PRポイント★

乳用牛の糞は水分が多いので、肥育牛の糞と混合して堆肥化しています。
 機械攪拌のため、堆肥の粒子も比較的細かく、発酵舎で機械による攪拌発酵の後、堆肥舎で4か月間切り返しを行いながら仕上げた堆肥です。