

まくずら MAKUZURA

チツソ

リンサン

カリ

～成分分析例～

5.7

5.6

2.9

【MAKUZURAの特徴】

- 《特徴1》 MAKUZURAは、動物質・植物質をバランス良く配合した有機質100%の肥料です。
- 《特徴2》 MAKUZURAの原料由来のアミノ酸・ミネラル等の働きにより、作物の食味向上が期待できます。
- 《特徴3》 MAKUZURAは良質な有機物を含む為、土壌中の微生物が繁殖し地力を増強させます。
- 《特徴4》 MAKUZURAは撒きやすいペレット形状の為、作業効率が上がります。

使用原料 うずらふん・うずら破卵・動植物残さ・米ぬか

植物粕類・魚粉・落花生類

形状 ペレット

梱包方法 ポリ袋

【注意事項】

- ・本品は、直射日光を避け涼しい場所で保管して下さい。
- ・本品には動物由来たん白質を含んでいますので、家畜等の口に入らない所で保管・使用願います。
- ・その他ご不明な点は販売店にお尋ね下さい。



標準施用量(10a当り)	
一般作物	4袋 ～ 24袋
茶・果樹	10袋 ～ 28袋
水稲	5袋 ～ 10袋



発売元：  川合肥料株式会社

NET 15kg

栃木県塩谷郡高根沢町上高根沢999番地2

友香園芸株式会社

TEL 028(675)5711

ま く ず

MAKUZURA



5.7 5.6 5.9

〜 特許付付物 〜

【MAKUZURAの特許】

- 《特許1》 MAKUZURAは、別掲表の組成を有する複合した有機質100%の肥料です。
- 《特許2》 MAKUZURAの原料由来のメタン酸・アミン酸等の働きにより、作物の食料向上が期待できます。
- 《特許3》 MAKUZURAは、良質な有機質を含有する土壌中の微生物増殖に効果的であると見られます。
- 《特許4》 MAKUZURAは、播種もすのメタン酸等の働きにより、作業効率を向上させます。

【注意書き】

本肥料は、有機質を含有する土壌中の微生物増殖に効果的であると見られます。また、メタン酸・アミン酸等の働きにより、作物の食料向上が期待できます。

使用法：播種時・追肥時・灌水時等に撒く。

成分：メタン酸・アミン酸・有機質

水に溶かす
水に溶かす



標準使用量 (10aあたり)	
4袋 ~ 24袋	一般作物
10袋 ~ 26袋	樹果・茶
2袋 ~ 10袋	水稲

NET 10kg

株式会社川合肥料工業株式会社