



うずら+お米タンパクのボカシ肥料

# 龍王

- ▶有機由来の窒素 0.87kg/1袋
- ▶化学肥料由来の窒素 0.0kg/1袋

龍王は、トウモロコシ、大豆油かす、魚粉等を配合した高タンパクの飼料を与えられているうずらふんをベースに、糖化粕をはじめ様々な動植物性の原料を組み合わせ、丁寧に2段階発酵をした有機質100%の発酵肥料ペレットです。

## 特徴

- あらかじめ微生物による発酵過程を経ていますので、作物に吸収されやすい状態に分解されています。
- 海、山の素材、植物性の原料など、様々な原料を利用していますので土壌微生物相を豊かにします。
- 有機質由来の成分が、発酵により濃縮されており、作物がじっくりと育つことで、味、香りが向上します。
- 撒きやすいようにペレット成形をしています。
- お米タンパクである糖化粕\*が速効的な肥効を示します。

### ※糖化粕とは

日本酒の製造工程で、米のでんぷんを酵素により糖に変え、アルコール発酵させる時に出る副産物です。米から効率的に糖分を取り出しているため、相対的に窒素成分が高くなり、その殆どが水溶性タンパク質やアミノ酸なので植物由来の即効的な有機肥料となります。

## 施肥量

施肥基準量10a当り

▶ 水 稲	75 ~ 150kg	5 ~ 10 袋
▶ 一 般 作 物	150 ~ 300kg	10 ~ 20 袋
▶ 茶・果 樹	150 ~ 300kg	10 ~ 20 袋

### [注意]

- ※土壌条件に応じて施肥量は増減してください。
- ※気象条件によって施肥時期は異なります。
- ※本品の保管は直射日光を避け涼しい場所に置いてください。
- ※本品は肥料用です。肥料以外の用途には使用しないでください。

## 資材証明書及び法的表記



肥料法における区分	特殊肥料
保証票又は表示	肥料法に基づく表示
肥料の種類	堆肥
保証成分	—
原料	うずらふん、うずら破卵、動植物残さ、糖化粕、米ぬか、植物粕類、落花生類、海藻、魚節煮かす



内 容 量	15kg / 500kg フレコン
形 状	ペレット
梱包方法	ポリ袋
発 売 元	イノチオブランドケア株式会社

## 使用原料

うずらふん、糖化粕、動植物残さ、うずら卵、米ぬか、コンブかす、カツオかす、微生物（発酵促進剤として）

## 分析例

▶ N(窒素)	5.8%	▶ Mg(苦土)	0.9%
▶ P(りん酸)	4.7%		
▶ K(加里)	2.2%	▶ pH	7.3