

カニガラ入りボカシ肥料 ペレット15kg
(機械散布可)

カニボカシ

分析成分 % (現物当たり数値) R8

チッソ5.0 リン4.0 カリ0.5 苦土1.0 カルシウム7.0 腐植率41.5

[原料]

[特徴・効果]

カニガラ 

微生物・放線菌増殖

燻炭

微生物の住処・PH矯正

有機菌体肥料

肥効安定化・微生物増殖

安定栽培



カニ殻で
土壌環境の
安定を図ります👍

農作物の安定栽培・地力アップに欠かせない肥料は **カニボカシ**

土壌中の微生物増殖や肥効の安定に役立つボカシ肥料です。
腐植や苦土・カルシウムを含み、
発酵促進にバチルス菌・乳酸菌を添加した総合的な肥料です。

製造・販売元

 **アグリ技研株式会社**

〒839-0863 福岡県久留米市国分町 1151-1
TEL:0942-45-5800 FAX:0942-45-5200
E-mail:fka@agurigiken.jp

アグリ技研株式会社
ホームページから
最新情報をチェック!

<https://agurigiken.jp>



🦀 カニボカシの特徴 🦀

- ◎カニガラの子ン質は放線菌の餌となりフザリウム菌やセンチュウなどの抑制が期待できます。
- ◎フザリウム菌の細胞壁はキチンで出来ていて、カニガラの子ン質によって増殖・活性化した放線菌がフザリウム菌(糸状菌)の細胞壁を溶解します。
- ◎キチン質を与えることで、抵抗性や細胞活性が高まり植物の免疫機能を高めます。
- ◎増殖した微生物が土壌中の有機物を腐食させ団粒構造化を図り品質向上になります。
- ◎甲殻類の甲羅の赤は天然のアスタキサンチンに由来して花卉の花色や葉色を鮮やかにします。
- ◎発酵促進にバチルス菌・乳酸菌を添加しています。



10aあたり使用量

葉菜類

元肥：10～15袋

追肥：2～3袋

果菜類

元肥：10～20袋

追肥：3～5袋

根菜類

元肥：10～20袋

追肥：3～5袋

*施肥量は品種、作型、土質で調整をお願いします。