



# 播種前の種子処理で初期生育アップ!

# 根張り実感! しかも低コスト・簡単処理!

根に活力  
**ネバルくん**

反当(10a)  
処理コスト  
水稲: 100円  
~200円前後  
小麦/大豆  
200~300円  
程度

有機栽培  
適用可

大豆、麦、野菜、  
ビート他の種子に

**ネバルくん粉末**



微生物発酵有機物  
バイオ技術から生まれた  
植物のサプリメント  
●毛細根の充実  
●発芽率の改善

◎特殊肥料:茨城県第1913号  
◎有機JAS法、JAS規格適合資材  
**種子浸漬:液体**  
**種子コート:粉末または液体**  
※詳しくはお問い合わせ下さい。

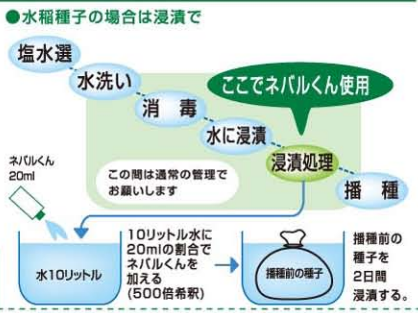
水稲、大豆等の種子に  
**ネバルくん液体**

**有効成分** 根の発育が優れた土壌から見つかった微生物の代謝物。  
▶▶▶▶ **種子処理で簡単! 初期の根張りが違います。**

**水稲**  
(ネバルくん液体種子浸漬)

**発芽率の改善**  
シャーレ発芽率試験  
ネバルくん区96%

**初期発育の改善** ▶  
直播水稲の実地例  
(初期発根状態の比較)



**大豆**  
(ネバルくん粉末種子コート処理)

根張りの様子 石川県の事例

他地区の事例

調査結果 (愛知) (大粒中粒収量 g/m <sup>2</sup> )	調査結果 (愛知) (小粒中粒収量 g/m <sup>2</sup> )
無処理区 115.0%	無処理区 115.0%
日野区 103.0%	日野区 111.0%
中津区 111.0%	中津区 111.0%
中津区 111.0%	中津区 111.0%
中津区 111.0%	中津区 111.0%
中津区 111.0%	中津区 111.0%

●発芽が揃う ●首が太くなる  
●毛細根が増える ●初期生育が安定



**特殊肥料申請 安心** ●栽培ごよみには、肥料として記載できます。

**内容成分開示 安全** ●肥料としての有効成分  
窒素全量(%)0.3 / りん酸全量(%)0.5  
加里全量(%)0.3 / 炭素窒素比(C/N)12

■お求めはお近くのJA・株式会社 **ファイトクローム** 〒102-0082 東京都千代田区一番町22-1セントラルビル5F  
販売店へどうぞ。 TEL 03-3556-8720 FAX 03-3556-8721 mail: info@phyto.jp [www.phyto.jp](http://www.phyto.jp)

●NEWS! 11/27開催の第10回食農3級・第5回食農2級検定試験への多数のお申込ありがとうございました。  
2012年度「食農級」検定試験は、6月・11月開催予定です。 [www.syokuken.jp](http://www.syokuken.jp)

