

100%天然有機肥料

ニーム核油粕

# ニームケーキ パウダー

ニームは天然物でありながら安全性と効果の点で非常に優れた能力と幅広い応用力を有しており、欧米諸国などで化学農薬の低減や不使用など安全な農園芸に利用されています。その有益性は国連関係機関の“WHO”や世界食品基準認定機関“CODEX”などで取り上げられています。

## ニームの樹

インドに於て、ニームの木は一般的な街路樹として目にする事ができ、行事や儀式にも使用される樹木です。古くは衣類の虫除けに使用されていてサンスクリット教典にも記されています。

またインドの人々はニームの枝を噛み砕いて歯磨きに、葉を皮膚病、美容、料理などに日用品としても古くから利用しています。



### ニームケーキパウダー

ニーム核油粕“ニームケーキパウダー”はインド産の薬木ニーム(日本名：インド栴檀)のタネの中心部分(核)を厳選し、製造した植物油粕で、元肥・追肥・ボカシなど、多種多様に使用できる天然有機質肥料です。

ニームの樹はインド国内で古来より虫除けなどに利用されていて、現在は欧米諸国で農薬の低減など、安全な農園芸に利用されています。



### 特殊肥料届出済

20kg 入 PP 袋

オーガニック・ランド株式会社

〒811-1202 福岡県筑紫郡那珂川町片縄西4-5-4

TEL:0120-831-741(092-408-6841) FAX:092-408-5465

IPM資材館(農業資材通販) <http://www.ipm.vc/>

# NEEM KERNEL CAKE POWDER

## ニーム核油粕の特徴

ニーム油粕には **核油粕**、種子油粕、果実油粕の3種類があります。  
有効成分“アザディラクチン”などは“核”に一番多く含まれています！

**核油粕**とその他の油粕では有効成分の含有量に格段の違いがあります！！

ニーム核油粕  
ニームケーキパウダー

ニーム種子油粕

ニーム果実油粕

100%

約25%

約12%

約1,000ppm

約250ppm

微量



ニーム核



ニーム種子



ニーム果実

## 使用方法

	使用量
土壌混和 (元肥・追肥等)	40~100kg/10a (2袋~5袋)
株元への施肥 (上振り等)	・果菜類：100~150g/株 ・果樹：500g/株

## 成分例

窒素 (N)	5~6%	リン酸 (P)	0.9~1.2%
加里 (K)	2.2~2.6%	水分	8%
マグネシウム	0.57%	カルシウム	0.57%
硫黄	1%	アザディラクチン	1,000ppm

## 使用目的

- ①有機質肥料による、良質な窒素成分の補給。
- ②植物成長の活性化。
- ③ニームに含有されている有効成分な土による土壌環境改善や生物的環境負荷の軽減。
- ④有用微生物増殖による土壌環境改善や土壌団粒化の促進。
- ⑤放線菌増殖による土壌環境改善。

## 注意事項

- ◎直射日光の当たる場所や高温多湿な場所での保管は避けて下さい。
- ◎開封後の保存は極力避けて下さい。
- ◎ニーム核油粕“ニームケーキパウダー”は特殊肥料です。農薬ではありません。