

天然の恵み
椿油粕
ペレット



有機肥料製造・輸出・輸入・販売 Since 1910
Nakahara Co., Ltd

中原物産株式会社は持続可能な開発目標 (SDGs) を支援しています。



MEET ME AT
EXPO 2025! /



土壌改良効果

土壌改良に必要な放線菌が住みやすい環境を作ります。

放線菌は抗生物質を分泌して糸状菌の菌糸を溶かし成長を抑制したり、モンパ病、稲のイモチ病などの抑制にも効果的で蛹の卵も食べてくれる優れたものです。

低級脂肪酸（畜糞臭の元）の分解酵素を含み消臭効果もあり、玉ねぎ・ねぎ類・ニラ等の刺激異臭を中和します。

キチン質を好み、ネコブ線虫の卵、フザリウム菌、ピシウム菌などの土壌病原菌の細胞壁を好んで食べるので、土壌中の放線菌が多いと発病を抑え易くなります。

純粹天然有機肥料

マグネシウム・鉄・カルシウム・マンガン・亜鉛・銅などの約 10 種の微量元素を含んでおりサポニンも作用して植物の成長を促進します。

天然の有機肥料ですので無農薬・有機栽培に最適です。

■成分例

窒素全量：1.1% リン酸全量：0.3% 加里全量：1.0% 粗サポニン：18%以上

※椿油粕は特殊肥料です。成分はロットによって異なります。

土壌改良資材としてご使用ください。

届出を受理した都道府県 大阪府（受理番号 0041 号）静岡県（受理番号 代位 11-66 号）
高知県（受理番号 第特輸 3 号）佐賀県（受理番号 園第 8 8 5 号）熊本県（受理番号 輸入 13-3）
神奈川県（受理番号 第 17-2 号）福岡県（整理番号 4788 号）香川県

椿油粕は特殊肥料です、害虫等の駆除や防除を目的として使用することは農薬取締法違反により禁じられています。
肥料として使用した場合でも水路や河川へ流出した場合は魚介類に影響を及ぼし、農薬公害につながります。
使用にあたっては水系に流亡することのないよう細心の注意が必要です。

※食べられません、お子様やペット等が誤飲しない場所への保管をお願いします。



有機肥料製造・輸出・輸入・販売 Since 1910
Nakahara Co., Ltd



Official Web
nakahara-b.jp

ご用命、お問い合わせはこちらの販売店まで