

有機 きな粉

有機栽培丸大豆のみを使用。2度煎りして芯まで焼き上げていますので、香ばしい香り、コクと風味が豊かです。有機 JAS 認証品です。

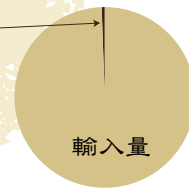
貴重な有機栽培丸大豆使用

大豆の輸入量と有機格付実績について

2019年の貿易統計によると大豆の輸入量は約339万トンです。その中でも有機栽培認証の大豆は、有機栽培は、約1万6,000トンと、輸入大豆の約0.5%ほどしかありません。そんな希少な有機栽培丸大豆を使用しています。

2019年大豆の輸入量と有機栽培大豆

有機栽培大豆は
輸入量の約0.5%



※農林水産省 令和元年度 認証事業者に係る格付実績
2019年(令和元年) 農林水産物輸出入概況

NON-GMO大豆使用

遺伝子組換えの混入を防ぐため分別生産流通管理を行っている大豆を使用しています。

2度煎り焙煎

2度煎りして芯まで焼き上げていますので、香ばしい香り、コクと風味が豊かです。

大豆イソフラボン **144** mg含有
1袋80gあたり

1袋(80g)あたり大豆イソフラボンが144mg含まれています。

大豆イソフラボンって何？

大豆イソフラボンとは大豆、特に大豆胚芽に多く含まれる成分です。

大豆イソフラボンは女性ホルモン(エストロゲン)と分子構造が似ていることから、植物性エストロゲンとも呼ばれています。

大豆イソフラボンは通常は糖が結合した構造をしています。糖がはずれた構造のものを大豆イソフラボンアグリコンといいます。大豆イソフラボンアグリコンは、分子構造がヒトのエストロゲン(女性ホルモン)に似ているため、エストロゲンに似た作用を生じることが知られています。エストロゲンは、第二次性徴の発現や月経周期の調節などの重要な働きを担っています。

※厚生労働省 大豆及びイソフラボンに関するQ&Aより抜粋