

おからパウダー



微粉タイプ シリーズ

新登場

プレーン+(プラス)



おからパウダープレーン+ (機能性表示12入4合)

商品仕様	
商品コード	115246(合)115247(単)
商品規格	75g
入数	12入4合
流通温度/賞味期限	常温/365日
商品サイズ(袋)	200×130×12(mm)
荷姿サイズ(単)	253×203×86(mm)
梱サイズ(合)	253×203×344(mm)
重量(袋・単・合)	80g・1.1kg・4.4kg
JANコード	4902758503658
ITFコード	14902758503655

機能性表示食品・届出番号E704

プレーン



おからパウダー(プレーン)100g12入4合

商品仕様	
商品コード	115244(合)115245(単)
商品規格	100g
入数	12入4合
流通温度/賞味期限	常温/365日
商品サイズ(袋)	200×130×18(mm)
荷姿サイズ(単)	268×223×116(mm)
梱サイズ(合)	268×223×464(mm)
重量(袋・単・合)	105g・1.4kg・5.6kg
JANコード	4902758700071
ITFコード	14902758700078

with 黒ごま・黒豆きな粉



おからパウダー(黒ごま黒豆きな粉)75g12入4合

商品仕様	
商品コード	115242(合)115243(単)
商品規格	75g
入数	12入4合
流通温度/賞味期限	常温/365日
商品サイズ(袋)	200×130×12(mm)
荷姿サイズ(単)	256×206×89(mm)
梱サイズ(合)	256×206×356(mm)
重量(袋・単・合)	80g・1.1kg・4.4kg
JANコード	4902758700101
ITFコード	14902758700108



おからパウダー



微粉タイプ シリーズ

新登場

プレーン+(プラス)

肥満気味の方や
BMIが高めの方に
(BMI24以上30未満)

脂肪を消費しやすくする作用で
腹部の脂肪を減らす

内臓脂肪

皮下脂肪

ブラックジンジャー由来
ポリメトキシフラボン含有
脂肪消費効果

牛乳やヨーグルトに
まぜるだけ
パンやお菓子の
小麦粉がわりにも!

機能性
表示食品

届出番号
E704

おからパウダーとして業界初の機能性表示食品です。

株式会社 **みすずコーポレーション**

本社・工場 〒380-0928 長野県長野市若里1606
TEL.026-226-1671(代)

肥満気味の方やBMIが高めの方に (BMI24以上30未満)

新登場

おからパウダー



機能性表示食品

届出番号 E704

おからパウダーとして業界初の機能性表示食品です。

プレーン+ (プラス)

ブラックジンジャーとは？
日本では黒ショウガ(黒ウコン)とも呼ばれる、ショウガ科の植物です。
古くから健康食として食されるタイでは、ワイン・コーヒー・お茶・サプリメントとして活用されています。タイ王国科学技術省NIA局によってプロダクトチャンピオンに選ばれている、安全で健康に良い素材です。

毎日の

カンタン

燃やす

健康 = 栄養補給 + 脂肪消費

いつもの食事で健康を！
プレーン+をそのまま
“かけるだけ”
“まぜるだけ”



～手軽に栄養補給が可能～

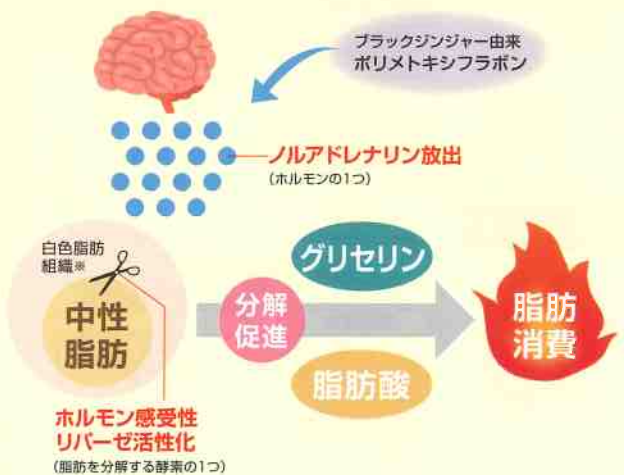
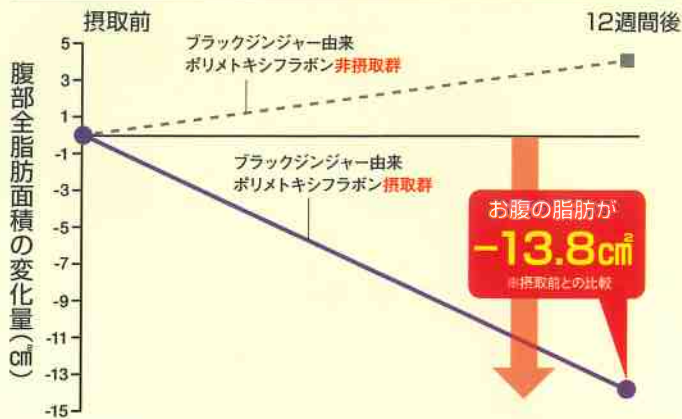
みずずのおからパウダーシリーズは、そのままかけたり、まぜたりできる、おいさと栄養にこだわった商品です。

脂肪を消費しやすくする作用で
腹部の脂肪を
減らす

ブラックジンジャー由来
ポリメトキシフラボン含有
脂肪消費効果

ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンによる腹部脂肪減少効果

ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンの作用機序(メカニズム)



【被験者】メタボリックシンドロームに該当しないBMI24kg/m²以上30kg/m²未満の男女(20歳～64歳)かつ下記に該当しない健康な男女52名
 高血圧(収縮期血圧140mmHg以上、拡張期血圧90mmHg以上)
 脂質異常症(HDLコレステロール40mg/dL未満、血中中性脂肪150mg/dL以上)
 高血糖(空腹時血糖126mg/dL以上)
 【試験デザイン】無作為化二重盲検並行群比較試験
 【試験項目】内臓脂肪面積、皮下脂肪面積
 【試験食】ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボン12mg/日を含むカプセル
 【対照食】試験食と外見が同一でブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンを含まないカプセル
 【摂取期間】12週間 ※12週目のデータを抜粋
 【出典】Diabetes Metab Syndr Obes. 2018; 11: 447-456. 掲載の臨床データに基づき作成

ブラックジンジャーは、経口摂取によりノルアドレナリンの放出を亢進させることが報告されています。血中に放出されたノルアドレナリンは白色脂肪組織においてホルモン感受性リパーゼを活性化し、脂肪分解を促進することから、ブラックジンジャーの摂取はエネルギー代謝において脂肪を消費しやすくするものと考えられます。

【届出表示】

本品にはブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンが含まれます。ブラックジンジャー由来ポリメトキシフラボンは、日常活動時のエネルギー代謝において、脂肪を消費しやすくする作用により、BMIが高め(BMI24以上30未満)の方の腹部の脂肪(内臓脂肪及び皮下脂肪)を減らす機能があることが報告されています。

【1日当たりの摂取目安量】

15g