

Green PRO (グリーンプロ)

製品トレーニング



ニュースキンのファーマネックス製品「グリーンプロ」についてご説明します。

Green PRO™



食物繊維が豊富な大麦若葉と
善玉菌の力をあわせた、
粉末を溶かして飲むタイプの
サプリメントです。

スッキリ*快適な毎日をお届けします。

*気分のこと。

この製品は、食物繊維が豊富な大麦若葉と善玉菌の力をあわせた、粉末を溶かして飲むタイプのサプリメントです。
スッキリ*快適な毎日をお届けします。

*気分のこと。

名前の由来

グリーン素材を中心とした配合成分が、進化。スッキリ*快適な毎日を。

Green PRO™



【英語】名詞「緑色」



【英語】接頭辞「前へ進む」

*気分のこと。

「グリーン プロ」という名前は、「グリーン」に、「前へ進む」という意味の「プロ」を組み合わせました。
「グリーン素材を中心とした配合成分が進化した」イメージです。

人気の高い大麦若葉の爽やかさから一歩進んだ、スッキリ*快適な毎日をお届けする製品です。

*気分のこと。

製品特長

続けやすい飲みやすさで、スッキリ*快適な毎日。

- ▶ 100%農薬不使用栽培の国産大麦若葉を使用
- ▶ 生きたまま腸まで届く乳酸菌を配合
- ▶ 色・香り・味へのこだわり、宇治抹茶入り緑茶エキスをブレンド

* 気分のこと。

この「グリーン プロ」には3つの特長があります。

1つ目の特長は「100%農薬不使用栽培の国産大麦若葉を使用」していること、
2つ目は「生きたまま腸まで届く乳酸菌を配合」していること、
3つ目は「色・香り・味へのこだわり、宇治抹茶入り緑茶エキスをブレンド」していることです。

では、ひとつずつ特長を見ていきましょう。

* 気分のこと。



➤100%農薬不使用栽培の国産大麦若葉を使用

1つ目の特長は「100%農薬不使用栽培の国産大麦若葉を使用」です。
「グリーンプロ」は、安心して飲み続けていただくことを大切に考えています。

➤ 100%農薬不使用栽培の国産大麦若葉を
使用

冬でも温暖な気候・豊かな日差しあふれる九州で栽培された大麦若葉を使用。

土壌を科学的に分析し、土づくりから収穫まで一貫した栽培管理。

さらに、外部検査機関で400種以上の残留農薬検査を実施。



「グリーン プロ」に配合している素材の中心は、大麦若葉です。食物繊維やミネラルが多いことで知られていますが、「グリーン プロ」には、農薬を一切使わずに育てられた、国産の大麦若葉を採用しました。

産地は九州。冬でも温暖で、豊かな日差しがふりそそぎ、大麦若葉の栽培にとっても適しています。

栽培する土壌も科学的に分析し、土づくりから収穫まで、一貫した栽培管理を行っています。

さらに、外部検査機関で、400種類以上の残留農薬検査を実施して、大麦若葉の安全性も十分に確認しています。

➤ 100%農薬不使用栽培の国産大麦若葉を使用

収穫後24時間以内に乾燥加工、瞬間的に殺菌する高圧蒸気殺菌や、摩擦熱を抑えた微粉碎を行い、大麦若葉の鮮度を保持。

食品の安全・安心に特化した厳しい基準をクリアした国際規格ISO22000認証取得工場^①で粉末加工。



粉末加工も重要です。

摘み取られた大麦若葉は、新鮮なうちに工場へ運ばれ、収穫後24時間以内に乾燥加工されます。

瞬間的に殺菌する高圧蒸気殺菌や、摩擦熱を抑えた微粉碎で、鮮度を保持したまま、大麦若葉の力をあますことなく閉じ込めました。

粉末加工は、国際規格ISO22000認証を取得している工場^①で生産されています。

これは、食品の安全に関する高い品質基準を維持していることを示しています。



100%
農薬不使用栽培

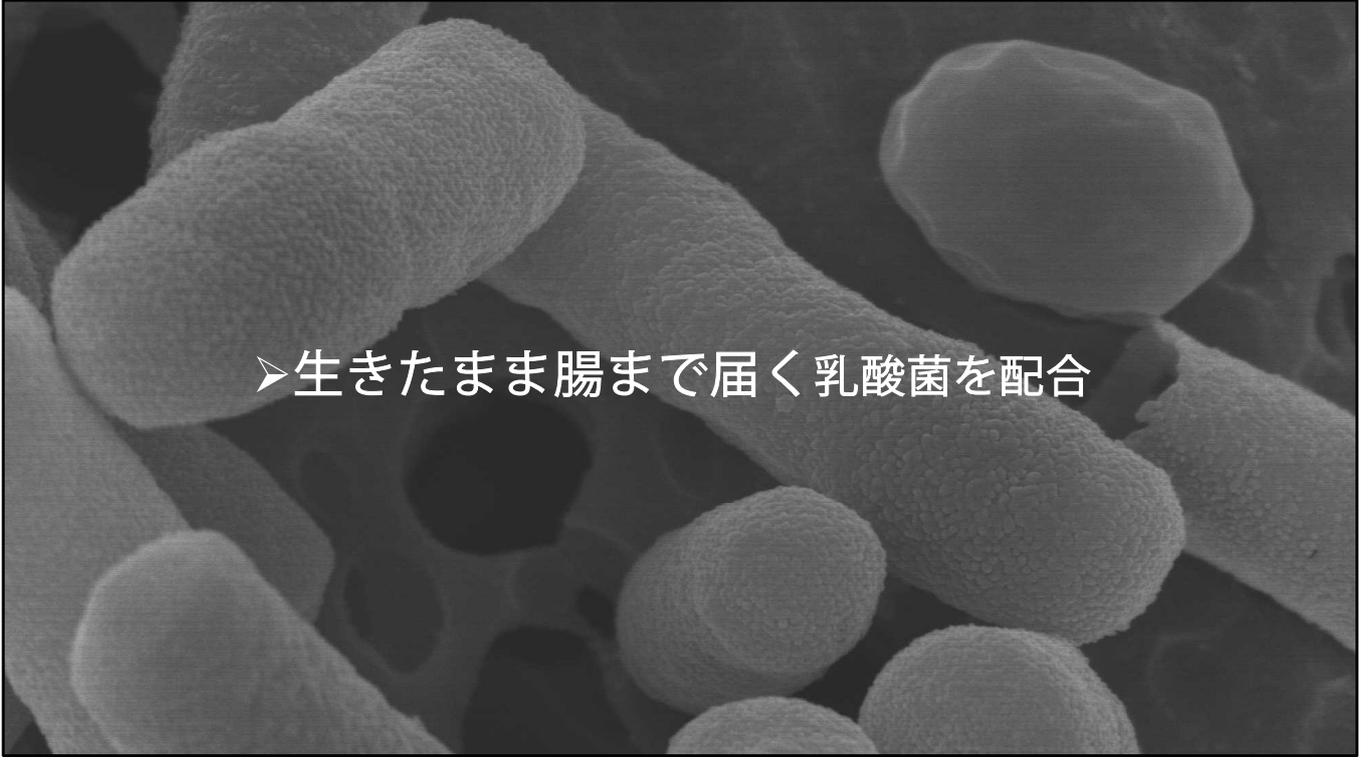
九州産大麦若葉使用。

収穫後24時間以内に乾燥。

ISO22000認証取得工場で

粉末加工。

このように、「グリーン プロ」の大麦若葉は、100%農薬不使用栽培。
自然豊かな九州で育てられ、収穫後24時間以内に乾燥。
さらに、国際規格ISO22000認証取得工場にて粉末加工していますので、
安心して飲み続けていただけます。



▶生きたまま腸まで届く乳酸菌を配合

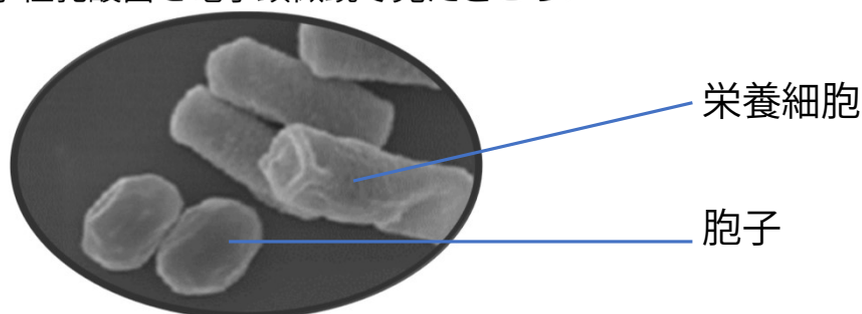
2つ目の特長は「生きたまま腸まで届く乳酸菌を配合」です。
「グリーンプロ」は、スッキリ*快適な毎日へ、本格的に取り組んでいます。

*気分のこと。

▶ 生きたまま腸まで届く乳酸菌を配合

生きたまま腸まで届いて力を発揮*1する**有孢子性乳酸菌**を
1日分当たり1億個の**機能性レベル***2で配合。

<有孢子性乳酸菌を電子顕微鏡で見たところ>



*1 有孢子性乳酸菌が腸内で発芽して増えること。
*2 機能性表示対応量（1億個／1日分当たり）。

乳酸菌にはさまざまな種類がありますが、「グリーンプロ」には、生きたまま腸まで届き、腸で力を発揮*1できる乳酸菌を採用しました。

1日分、1スティックに約1億個。この配合量は、体に嬉しい機能が確認済みの「機能性レベル*2」です。

今回採用した乳酸菌は「有孢子性乳酸菌」です。

有孢子性の「孢子」とは、植物でいうところの種のようなものです。

したがって、「有孢子性乳酸菌」は、「種のようなものがある乳酸菌」というイメージになります。

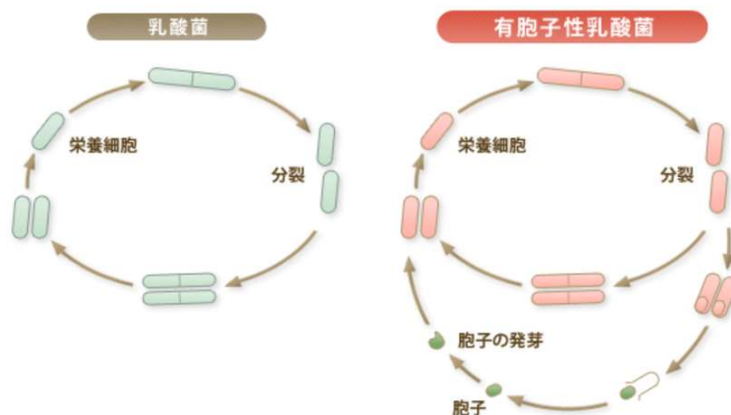
では、種のようなものがあることで、どのような利点があるのでしょうか？

*1 有孢子性乳酸菌が腸内で発芽して増えること。

*2 機能性表示対応量（1億個／1日分当たり）。

▶ 生きてそのまま腸まで届く 乳酸菌を配合

<乳酸菌と有孢子性乳酸菌の増え方の違い>



普通の乳酸菌は、栄養細胞と呼ばれる細胞が、分裂しながら増えてゆきます。

一方、「グリーン プロ」に配合している「有孢子性乳酸菌」は、栄養細胞が分裂するだけでなく、一部の栄養細胞が、種のような胞子を生み出します。この胞子は熱や酸に強く、とても丈夫で、胃酸にも負けずに生き残ります。よって、腸に届いてから発芽し、腸で増えることができるのです。つまり「種のようなものがある」ことで、生きて腸まで届き、腸で力を発揮*することができる、そんな乳酸菌が「有孢子性乳酸菌」です。

* 有孢子性乳酸菌が腸内で発芽して増えること。

生きたまま
腸まで届く

生きたまま腸に届いて力を発揮*¹する

有孢子性乳酸菌を
機能性レベル*²で配合。

そのほか
植物性乳酸菌・ビフィズス菌など
4種の善玉菌配合。

*¹ 有孢子性乳酸菌が腸内で発芽して増えること。
*² 機能性表示対応量（1億個／1日分当たり）。

このように、「グリーンプロ」には、生きたまま腸に届いて力を発揮*¹する有孢子性乳酸菌を機能性レベル*²で配合しています。そのほか、植物性乳酸菌やビフィズス菌など、4種類の善玉菌も配合。スッキリ*³快適な毎日へ、本格的に取り組んでいます。

- *¹ 有孢子性乳酸菌が腸内で発芽して増えること。
- *² 機能性表示対応量（1億個／1日分当たり）。
- *³ 気分のこと。



3つ目の特長は「色・香り・味へのこだわり、宇治抹茶入り緑茶エキスをブレンド」です。
「グリーンプロ」は、続けやすい飲みやすさにもこだわります。

▶色・香り・味へのこだわり、 宇治抹茶入り緑茶エキスをブレンド

抽出した国産緑茶を「逆浸透膜濃縮*1」によって濃縮し、スプレードライ*2で乾燥したエキス粉末を採用。

宇治抹茶を国産緑茶エキス粉末に最後に合わせるプロセスで、続けやすい飲みやすさを実現。

*1 抽出した緑茶を濃縮する手法のひとつ。
*2 噴霧乾燥のこと。



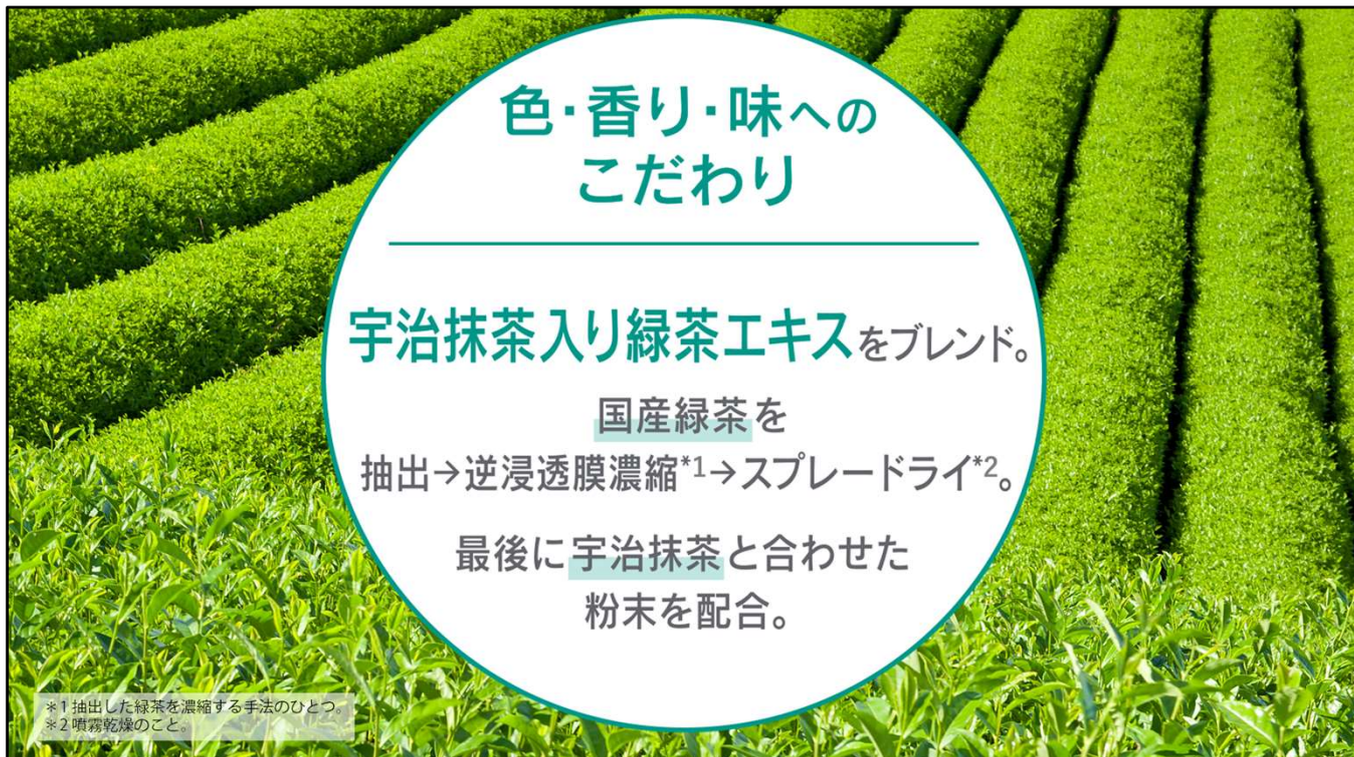
鮮やかな緑、香り、そして甘味と旨味が特長の「宇治抹茶入り緑茶エキス」は、「グリーンプロ」のこだわりの一つです。

まず、国産緑茶を、茶葉に合わせた温度や時間で「抽出」。このエキスを「逆浸透膜濃縮*1」してスプレードライ*2で粉末にします。

「逆浸透膜濃縮*1」では、水以外のものを通さない逆浸透膜を使って、緑茶エキスから水分を抜き取ります。そのため、余分な熱を必要とせず、緑茶の香り・味の変化を抑えることができます。

この緑茶エキス粉末に、最後に、宇治抹茶を合わせることで、色・香り・味にこだわった「宇治抹茶入り緑茶エキス」ができあがります。

*1 抽出した緑茶を濃縮する手法のひとつ。
*2 噴霧乾燥のこと。



色・香り・味への こだわり

宇治抹茶入り緑茶エキスをブレンド。

国産緑茶を
抽出→逆浸透膜濃縮*1→スプレードライ*2。

最後に宇治抹茶と合わせた
粉末を配合。

国産緑茶を、丁寧に抽出して、余分な熱を必要としない逆浸透膜で濃縮。そして最後に、宇治抹茶と合わせた「宇治抹茶入り緑茶エキス」で、続けやすい飲みやすさを実現しました。

*1 抽出した緑茶を濃縮する手法のひとつ。

*2 噴霧乾燥のこと。

続けやすい飲みやすさで、スッキリ*¹快適な毎日を。

100%
農薬不使用栽培

九州産大麦若葉使用。

収穫後24時間以内に乾燥。
ISO22000認証取得工場
粉末加工。

生きたまま
腸まで届く

生きたまま腸に届いて力を発揮*²する
有孢子性乳酸菌を
機能性レベル*³で配合。

そのほか
植物性乳酸菌・ビフィズス菌など
4種の善玉菌配合。

色・香り・味への
こだわり

宇治抹茶入り緑茶エキスをブレンド。

国産緑茶を
抽出→逆浸透膜濃縮*⁴→スプレードライ*⁵。

最後に宇治抹茶と合わせた
粉末を配合。

*¹ 気分のこと。*² 有孢子性乳酸菌が腸内で発芽して増えること。*³ 機能性表示対応量（1億個／1日分当たり）。*⁴ 抽出した緑茶を濃縮する手法のひとつ。
*⁵ 噴霧乾燥のこと。

ここで、「グリーンプロ」の特長をまとめましょう。
「続けやすい飲みやすさで、スッキリ*¹快適な毎日を」

大麦若葉は、100%農薬不使用栽培。自然豊かな九州の良好な環境で育った葉を、収穫後24時間以内に乾燥。国際規格ISO22000認証取得工場、粉末加工したものを配合しています。安心して飲み続けていただけます。

生きたまま腸に届いて力を発揮*²する有孢子性乳酸菌を、機能性レベル*³で配合しています。そのほか、植物性乳酸菌やビフィズス菌など、4種類の善玉菌も配合。スッキリ*¹快適な毎日へ、本格的に取り組んでいます。

宇治抹茶入り緑茶エキスは、国産緑茶を抽出・逆浸透膜濃縮・乾燥させたのちに、宇治抹茶を合わせた粉末です。豊かな色・香り・味で、続けやすい飲みやすさを実現しました。

- *¹ 気分のこと。
- *² 有孢子性乳酸菌が腸内で発芽して増えること。
- *³ 機能性表示対応量（1億個／1日分当たり）。
- *⁴ 抽出した緑茶を濃縮する手法のひとつ。
- *⁵ 噴霧乾燥のこと。

パッケージ特長

製品特長・飲み方・切り口を
分かりやすく表示



さらに、「グリーン プロ」は、中味だけでなく、パッケージにも工夫を施しています。

先ほどの3つの製品特長は、一目で分かるように、外箱とスティックに記載しました。

箱を開けると、「宇治抹茶入り緑茶エキス」をブレンドした一滴のイメージで、「続けやすい飲みやすさ」をアピール。

「1日1スティックを目安に、水など約150mLによく溶かして、すぐにお召し上がりください。」という飲み方の表示は、箱を開けたときや、スティックを開けるときに、目につきやすくしました。

また、スティックには「切り口」の文字を表示して、開封場所が分かりやすいデザインになっています。

パッケージ特長

サステナビリティを意識した包材を採用

- ▶ スティックの包装には一部再生プラスチック原料を使用。
- ▶ さらにサイズを見直すことで資材の使用量を約7%削減*1。



*1 従来品のスティック包装資材との比較。
* 実物とは若干異なります。

環境にやさしいサステナビリティを意識した仕様もポイントです。

スティックの包装には一部再生プラスチック原料を使用。
さらにデザインの設計段階からサイズを見直すことで、資材の使用量を約7%削減*1しています。

環境に配慮したニュースキンの「サステナビリティへの取り組み」は、「グリーンプロ」においても反映されています。

*従来品のスティック包装資材との比較。

Green PRO™



毎日スッキリ*していきたい方に
野菜不足を感じている方に

続けやすい飲みやすさで、
スッキリ*快適な毎日を。

*気分のこと。

「グリーン プロ」は、現代人の忙しい毎日の生活の中で、食事だけでは補いにくい部分を手軽にサポート。

「毎朝、スッキリ*したい」、「野菜不足を感じている」、そんな方々におめです。

続けやすい飲みやすさで、スッキリ*快適な毎日を。

*気分のこと。

よくある質問



最後に「よくある質問」をとおして、グリーン プロの理解をさらに深めていただきます。

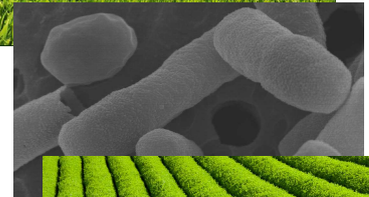
「グリーン プラス」と何が違いますか？

A.

グリーン プロには、新たに生きてそのまま腸まで届く有孢子性乳酸菌を機能性レベル*1で配合しました。グリーン プラスと同じ4種類の善玉菌も配合していますので、合わせて5種類の善玉菌を摂取いただけます。

大麦若葉は、グリーン プラスでは中国製造でしたが、グリーン プロでは100%農薬不使用栽培の国産大麦若葉を採用しています。さらに、続けやすい飲みやすさを実現するために色・香り・味へのこだわり、宇治抹茶入り緑茶エキスをブレンドしました。

尚、近年の研究結果からキダチアロエは配合しておりません。代わって有孢子性乳酸菌を機能性レベル*1で配合することで、スッキリ*2快適な毎日へ本格的に取り組むことができました。



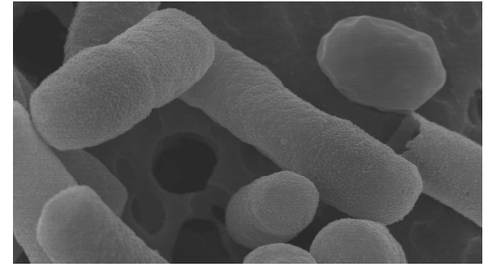
*1 機能性表示対応量（1億個／1日分当たり）。

*2 気分のこと。

なぜ有孢子性乳酸菌と4種類の善玉菌が配合されているのですか？

A.

乳酸菌にはそれぞれ個性があり、また人それぞれの腸内細菌の種類が違うことから、同じ乳酸菌でも人によって働きが異なります。その為、より多くの方々に善玉菌が届くよう、これまで通り4種類の善玉菌を配合した上に、生きたまま腸まで届く有孢子性乳酸菌を追加しました。



善玉菌が5種類しかないのは 市場の製品に比べてとても少ないようですが、なぜですか？

A.

最近市場では、青汁製品でも、乳酸菌やビフィズス菌の量を何百億個・何兆個と広告している製品が多く見られます。これは配合された菌の個数で表示しているもので、菌の種類数を表示しているものではありません。このような青汁製品の多くは1~2種類の善玉菌だけが配合されています。

グリーンプロは、生きたまま腸まで届いて腸で力を発揮*1する「有孢子性乳酸菌」をはじめ、ビフィズス菌・植物性乳酸菌・2種類の乳酸球菌を合わせて、合計5種類を配合しています。

さらに、この5種類の善玉菌を増やす助けになる、食物繊維が多く含まれる大麦若葉や、オリゴ糖を配合して、スッキリ*2快適な毎日へ本格的に取り組んでいます。

*1 有孢子性乳酸菌が腸内で発芽して増えること。 (参考としてトレーニング資料もご覧ください) *2 気分のこと。

なぜ死菌（殺菌した菌）も配合していますか？

A.

死菌（殺菌した菌）と生菌（生きたまま腸まで届く菌）のどちらにもメリットがあります。

以前は、死んでしまった「死菌」は意味がないもの、と定説となっていました。ここ数十年で研究が進み、「死菌」も善玉菌の活動を活性化させるなどの働きがあることが分かってきました。

もちろん生きたまま腸まで届き、腸で力を発揮*できる乳酸菌の働きは製品特長の説明でご覧いただくとおりです。

人それぞれの腸内細菌の種類が違うことから、グリーンプロは、生きたまま腸まで届く菌と4種類の死菌を合わせて配合することで、より多くの方に善玉菌が届くようにしております。

善玉菌

死菌

植物性乳酸菌
ビフィズス菌など
4種類の善玉菌



生菌

生きたまま腸に
届いて力を発揮*する
有孢子性乳酸菌

* 有孢子性乳酸菌が腸内で発芽して増えること。

アレルリリース、プロバイオ पीシーシーの乳酸菌との違いは？

A.

製品	おすすめの方	乳酸菌の種類	乳酸菌の状態
	季節や環境に デリケートな方へ	2種類 ・L-パラカゼイ ・L-ファーメンタム	死菌
	おなかの調子が 気になる方へ	1種類 プロバイオティック	生菌
	毎朝 スッキリ*したい方へ	5種類 ・有孢子性乳酸菌 ・ビフィズス菌 ・植物性乳酸菌 ・乳酸球菌 (2種類)	生菌+死菌

各製品は目的が異なります。

■アレルリリース ～季節や環境にデリケートな方に～

配合の乳酸菌は2種類：L-パラカゼイ、L-ファーメンタム（独自開発の乳酸菌）＜2種類ともに死菌＞

■プロバイオ पीシーシー ～生きた乳酸菌でいつでもいたわりを目指したい方に～

配合の乳酸菌は1種類：プロバイオティック（ファーマネックス特有）＜生菌＞

■グリーンプロ ～続けやすい飲みやすさで、スッキリ*快適な毎日を目指したい方に～

配合の乳酸菌は5種類：有孢子性乳酸菌＜生菌＞、ビフィズス菌、植物性乳酸菌、乳酸球菌（2種類）＜死菌＞

各製品の目的が異なるので上記3製品は同時に摂取いただけません。ヨーグルトも一緒に食べていただいて問題ありません。

* 気分のこと。

メタとの違いは何でしょうか？

A.

グリーン プロは食物繊維が豊富な大麦若葉に加え、生きたまま腸まで届く乳酸菌と4種類の善玉菌を配合して、野菜不足を補いたい方はもちろん、スッキリ*1快適な毎日へ本格的に取り組みたい方にもおすすめ製品です。メタは、ニュースキンの独自の研究によりトータル生活習慣対策*2に必要なと考えられるアントシアニン215mgを配合しています。健康指標*3が気になり始めた方、生活習慣蓄積をすっきり*1したい方におすすめ製品です。メタだけでは日々の健康に重要な役割を果たす食物繊維や善玉菌まで補うことはできません。

グリーン プロとの組み合わせで摂ることをおすすめします。



*1 気分のこと。

*2 デジタルライフに限らず、さまざまな生活習慣が気になる方の健康を保つためのサポート。

*3 健康を保つためのさまざまな目安のこと。

ライフパックやジースリーは必要ないですか？

A.

グリーンプロと、ライフパックやジースリーは機能が異なります。

グリーンプロで日々の健康に重要な役割を果たす食物繊維や善玉菌を補うことはできますが、基本の栄養バランスがとれた食生活は大切ですので、ライフパックやジースリーでビタミンやミネラルなどを摂ることもおすすめします。



グリーン プロは水以外で溶かしてもよいですか？

A.

はい。そのままお水やミルクで割るのはもちろん、寒い時はお湯に混ぜても問題ございません。お料理などにも使っていただけます。

タンパク質と食物繊維を一緒に摂ることができるため、TR90 シェイク（バニラ味・ヨーグルト味）との組み合わせもおすすめです。



グリーンプロは子どもでも飲めますか？

A.

グリーンプロは成人を対象に開発した製品です。
お子様にはおすすめしていません。





※ ©2022 Nu Skin Japan Co., Ltd.
掲載されている画像等の無断転載および改変は禁じられています。