輝 若 さ を 取 ŋ 戻 す



Marrow NM PLUS

This supplement contains NMN and PQQ. Activation of sirtuin genes and mitochondria can be expected.

M A R R O W N M N + P Q Q

酵母由来

純度 99.5% 以上

安心·安全 国内製造

PQQ300mg 配合

NMN 7500mg 配合

イヌリン配合



MARROW NMN + PQQ

Made Japan

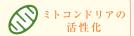
- ●商品名:MARROW NMN+PQQ
- ●内容量:60粒(NMN/1粒あたり125mg、PQQ/1粒あたり5mg)
- ●価格:12,000円(税抜)
- ●ご使用方法:1日2-4粒を目安に水またはぬるま湯でお召し上がりください
- 主要成分:βニコチンアミドモノヌクレオチド(国内製造)、イヌリン、ヘルパー乳酸菌、 ピロロキノリンキノンニナトリウム塩、HPMC、ステアリン酸カルシウム

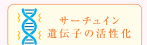
世界中の研究者が注目

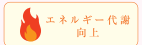


ビタミンB3群の中に含まれる成分でβニコチンアミドモノヌクレオチドといい、私たちの身体の中で、 「NAD」という補酵素に変換されます。「NAD」はすべての生命において、エネルギー産生をする際に必須の物質です。 しかしながら、この「NAD」は、加齢と共に年々減少していくことが分かっています。

「NAD」自体は外からの摂取がなかなか難しいため、上手に「NMN」を取り入れることが美容・健康への近道と言えそうです。











脳機能改善

N M N

純度99.5%以上

MARROW NMN Plus PQQで使用する原料は、業界屈指の99.5%以上を実現しました。 世界中で、注目される次世代成分だからこそ、最新科学の叡智を実感したいと思う方にのみ、 手に入れて頂きたいクオリティーです。

発酵法による原料製造

NMNの製造法は2種類あります。

MARROW NMN

発酵法

現在、製造できるのは数社のみ。

他社 NMN

化学合成法

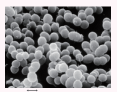
安価なNMNは化学合成品で、 らには純度の低いものも存在

独自製造製法



MARROW NMN Plus PQQは、NMN以外にも、ヘルパー乳酸菌やイヌリンが含まれているコン プレックス処方になります。通常NMNの原料は、センシティブな原料のため、NMN以外の原料と混 ぜると経時変化をし易いというデメリットがあります。しかしながら、MARROW NMNは、独自の製 造製法により、経時変化をしないサプリメントの開発に成功しました。

ヘルパー乳酸菌



加熱殺菌菌体

高濃度:5兆個/g

アレルギーフリー

ヘルパー乳酸菌20mg =ヨーグルト10個分

PQQとは

PQQとは、ピロロキノリンキノン(PQQ)は水溶性化合物で、 微生物由来の補酵素(酵素の活性を助ける物質)です。 PQQ は全身の器官や組織に存在していますが、 野菜や納豆などの食品中に含まれる量はごく少量です。 近年の研究や試験によって、PQQ の様々な有用性が確認され、

人が健康を維持するために必要な、非常に重要な素材であることが分かってきました。

P Q Q

PQQの有効性・特徴

ミトコンドリア新生・活性化作用

PQQは、身体を動かすエネルギーを産生するミトコンドリアを新たに作り出します

脳機能改善作用

PQQは、認知機能の一部である注意力や短期記憶の維持に役立ちます。

PQQは摂取後、体内にて還元型になることで強い抗酸化作用を示します。 この作用により細胞老化を促進する活性酸素の働きを抑えます。

NMNとPOOの違い

- 1. PQQがNAD+を増やす経路は、NMNと異なります。NAD+は体の中で働くと、 NADHという物質になります。
- 2. PQQは、NADHがNAD+に戻る反応を助け、体全体のNAD+の割合を増やします。
- 3. 結果として、サーチュイン遺伝子の活性、ミトコンドリアが産生されます。
- 4. NMN、PQQを一緒に取ることで、より効率よくNAD+を増やすことができます。



販売元: 株式会社イーストコーポレーション 〒110-0015 東京都台東区東上野1-7-13-5F TEL: 03-6371-3953 *-ムページ https://eastcorporation.net/



