

MADE IN JAPAN



株式会社 we labo
〒104-0061 東京都中央区銀座2-8-18
03-4520-6586



人生100年時代を豊かな時間へ。

自分らしい人生を生きる。

加齢とともに起こる心身の変化は誰しも訪れるものです。
誰もが、年を重ねても自分らしくありたい、心豊かに生きていきたい、
と願っているのではないのでしょうか？
健康的で自立した人生を送るためには、「元気に歳を重ねていくこと」が
重要と考えています。

いつまでも変わらないでいてほしい大切な時間。

加齢とともに両親の姿を目の当たりにし、
もっと元気でそばに居て欲しい。もっと長生きして欲しい。
残りの人生をもっと楽しんでほしい。
両親の残りの人生がはつらつと過ごせるようなものがないか。
という思いから「LUXURY NMN」は、はじまりました。

人生100年時代を有意義なものに。

NMNに出会い、
「これは両親だけではなく、人々の人生100年時代を有意義なものにするかもしれない。」
と感じ、大学教授との共同開発を得て、
理想のNMNサプリメント「LUXURY NMN」を作りました。

すべての人に明日への自信と、幸せを。

株式会社 we labo



NMNとは？

NMNとは、正式名称「ニコチンアミドモノヌクレオチド」。

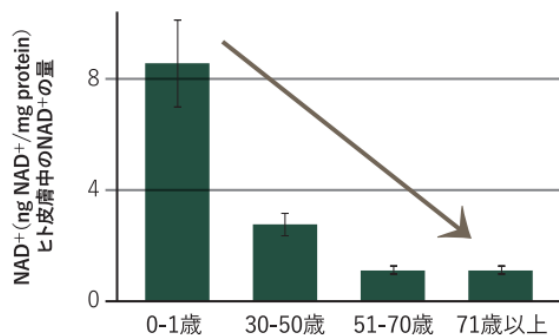
ビタミンB3を原料としてつくられる成分です。

ヒトやあらゆる生物に存在し体内で自然に生成されている物質ですが、年齢とともに減少すると考えられています。

NMNは体内で、エネルギーを生み出す際に必須な補酵素NAD(ニコチンアミドアデニンジヌクレオチド)に変換されます。

しかし、年齢とともに体内のNAD量は減少します。

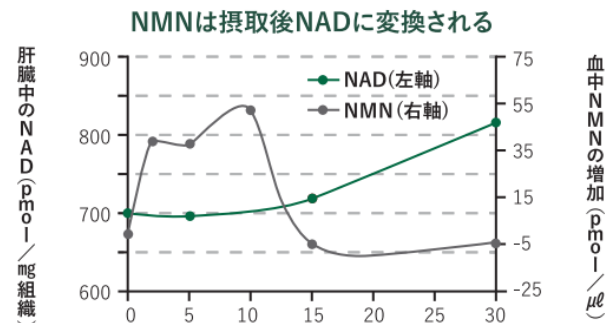
年齢とNAD量の関係



出典: Hassina M et al. PLoS One. 2012; 7(7): e42357. より改変

そこで「NMN」が重要。

年齢とともに体内で減少するNAD量。減少したNADを補うため、体内でNADに変化されるNMNを摂取することが大切です。



出典: Mills et al. Cell Metab. 2016; 24(6): 795-806. より改変

NMNはあらゆる生物の細胞に存在しており緑黄色野菜やフルーツなどにも含まれていますが、その含有量はごくわずかです。

100mgのNMNを補うためには



出典: Cell Metab. 2016 Dec 13; 24(6): 795-806
Long-Term Administration of Nicotinamide Mononucleotide Mitigates Age-Associated Physiological Decline in Mice.

LUXURY NMN



NMN 15000mg (1瓶につき)

FISETIN 1500mg (1瓶につき)

PQQ 1800mg (1瓶につき)

CoQ10 4500mg (1瓶につき)

1瓶に国産NMNを15000mg配合し、NMNの摂取目安量としては、500mg /日摂ることができます。

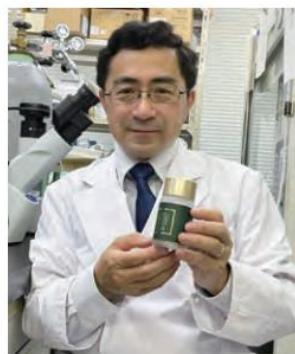
また、セノリティクスに注目されている成分フィセチンを1500mg、そら豆や枝豆に含まれるハッキリ成分PQQを1800mg、若々しさをサポートするコエンザイムQ10を4500mg配合しています。

快適な毎日をサポートします。

大学教授と共同開発

「LUXURY NMN」は昭和大学薬学部基礎医療薬学講座の佐藤均教授と共同開発したNMNサプリメントです。

昭和大学 薬学部 基礎医療薬学講座 佐藤 均 教授
1959年生まれ。東京大学薬学系研究科(製剤学教室)修士課程修了後、金沢大学薬学部助手、富山医科薬科大学付属病院薬剤部助手、アメリカ国立衛生研究所(NIH)・癌研究所(NCI)奨励研究員、スイス・バーゼル研究所(Sandoz Pharma)客員研究員を経て、東京大学医学部助教授となる。2000年から昭和大学薬学部教授(臨床分子薬品学教室)。



佐藤 均

NMN最高純度99.9%

「LUXURY NMN」で使用しているNMN原料は、発酵抽出法で作った国産の99.9%高濃度原料を使用しています。



フィセチン・PQQ・コエンザイムQ10 配合

フィセチンは、ポリフェノール類の一種で、カラダの内側からキレイにしてくれます。

PQQは、ビタミン様物質で、冴えや記憶にかかわる、たんぱく質「NGF」を助けるはたらきがあります。

コエンザイムQ10は、エネルギーづくりに欠かせない成分です。さらに、PQQと一緒に摂ることで、より高いパワーが期待されます。



FISETIN
(フィセチン)

カラダの内側から
クリーンアップ。
エイジングケアをサポート。



PQQ
(ピロロキノリンキノン)

冴えにアプローチし、
年齢に負けない
若々しさに。



CoQ10
(コエンザイムQ10)

強いバリアパワーと
エネルギーづくりに
欠かせない成分。

LUXURY NMN

〈NMN・FISETIN・PQQ・CoQ10〉
1日の摂取量(1日4粒を目安)



NMN 500mg

FISETIN 50mg

PQQ 60mg

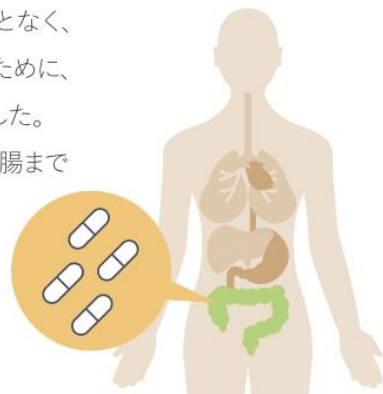
CoQ10 150mg



LUXURY NMN

胃酸に強い耐酸性カプセル使用

胃酸や唾液でNMNを損なうことなく、貴重な成分をより効率よく届けるために、耐酸性カプセルを採用いたしました。胃酸からNMNを保護し、NMNを腸まで届けます。



安全性へのこだわり

「LUXURY NMN」で使用しているNMN原料は、国産で放射能・重金属(鉛・ヒ素・水銀・カドミウム)・微生物検査(一般生菌数・カビ・酵母菌・大腸菌・サルモネラ菌)を実地し、異常が一例も発生せず安全であることを確認しました。



放射能検査クリア



重金属検査クリア
微生物試験クリア

安心品質の証「GMP認証」 取得工場で製造

GMP (Good Manufacturing Practice) = 「適正製造規範」とは、原材料の受入から製品出荷までの全製造工程において、きめ細かく具体的に管理することです。第三者機関が、品質管理体制を客観的に審査・査察を行い、認められた工場のみが認定されます。

LUXURY NMNは、健康食品GMPの認証を受けた国内工場で厳重な品質管理、衛生管理のもと、最終包装まで一貫して行っています。



製造元

株式会社AFC-HDアムスライフサイエンス 静岡本社工場

LUXURY NMN

他社との比較

	LUXURY NMN 15000	A社	B社	C社
NMN総配合量	15,000mg	3,000mg	3,750mg	3,000mg
NMN1日あたりの配合量	500mg	100mg	125~250mg	50~100mg
NMN純度	99.90%	99.90%	記載なし	99.90%
耐酸性カプセル	○	○	記載なし	○
製造国	日本	日本	日本	日本
安全性	・重金属検査クリア ・微生物試験クリア ・放射能検査不検出 ・GMP認定工場	・急性毒性試験クリア ・放射能検査不検出 ・GMP認定工場	・ISO9001認証 ・GMP認定工場	記載なし
その他特徴	・フィセチン配合 ・PQQ配合 ・コエンザイムQ10配合	特になし	特になし	特になし



約30日分(4粒当たりNMN500mg ※120粒入)

- お召し上がり方 ■ 健康補助食品として1日4粒を目安に、水などでお召し上がりください。
- ご注意 ■ ●乳幼児の手の届かないところに置いてください。●食物アレルギーのある方、薬を服用したり通院中の方は、お召し上がりになる前にお医者様とご相談ください。●食品のため衛生的な環境でお取り扱いください。●本品は原材料の性質上、外観やにおいに多少の違いが生じる場合がございます。