

いつまでも若々しく 叶う

SMILE AGING
NMN
12000

for Long Life 100—120

— 人生 100 年時代。老化は病気？

2011 年、世界で初めて NMN（ニコチンアミドモノヌクレオチド）の働きが論文発表されました。美容と健康の鍵を握ると注目され続けています。



注目の新成分
NMN
(ニコチンアミドモノヌクレオチド)
12000mg
～贅沢配合～

NMN 12000 5つの成分

初乳成分を含む
乳清たんぱく

ムクナエキス

ヒハツ

赤ワインエキス

テアニン

世界中の研究者が注目する成分

若々しく 健康

人生100年時代

美容

いきいき

叶う

NMNM

人間のゲノム解析が進んだことから、美容と健康に対する研究も大きく進みました。その中でも 2011 年に発表された「NMN (ニコチンアミドモノヌクレオチド) と「NAD (ニコチンアミドアデニンジヌクレオチド)」の論文発表は研究者を大いに驚かせました。その後もハーバード大学、ワシントン大学、慶應義塾大学など世界中から研究論文が毎年発表され続けています。

多くの原因により、若い頃には感じなかった身体の変化が現れます。健康、美容と気になることは増えていきます。同時に加齢とともに NMN と NAD が減少しますが、食事量から摂取できるのはほんのわずか。

(100mg をブロッコリーで摂取しようとする と 1600 房必要！)

本品は、その NMN を 1 カプセル 100mg 含有し、そのほか 5 つの成分を配合した独自処方 が健康をサポートします。

NMN12000 に配合する 5 つの成分

初乳成分を含む **乳清たんぱく**

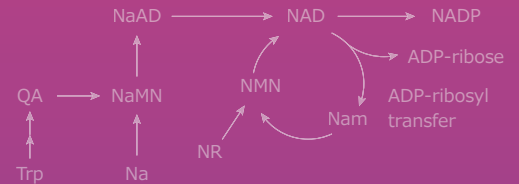
ムクナ豆由来 **ムクナエキス**

コショウ科植物 **ヒハツ**

ワイン由来 **赤ワインエキス**

緑茶由来 **テアニン**

いつまでも若々しく



若々しく健康に



MADE IN JAPAN

SMILE AGING

