

# β-NMN 3000

吸収率最高グレード  
舌下タイプ

有効成分NMNを  
3000mg配合



## 老化にブレーキを 若返りに加速を

今注目を集める期待の有効成分：活性型 β-NMN

高純度

高配合

\* 1粒に100mg

酵母由来NMN

99%以上  
純度

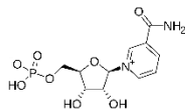
名称：ニコチンアミド・モノヌクレオチド含有加工食品 原材料名：β-ニコチンアミド・ヌクレオチド/甘味料(ソルビトール、キシリトール、ステビア)、セルロース、ステアリン酸カルシウム、微粒酸化ケイ素、香料 内容量：30.0g(1,000mg×30粒) NMN 100mg/粒

### NMNのはたらき

神経細胞の活性化

免疫細胞の活性化

ミトコンドリア  
の機能向上



NMN

長寿を  
サポート

免疫システム  
をサポート

心臓の健康を  
サポート

認知機能を  
サポート

代謝の最適化  
を促進

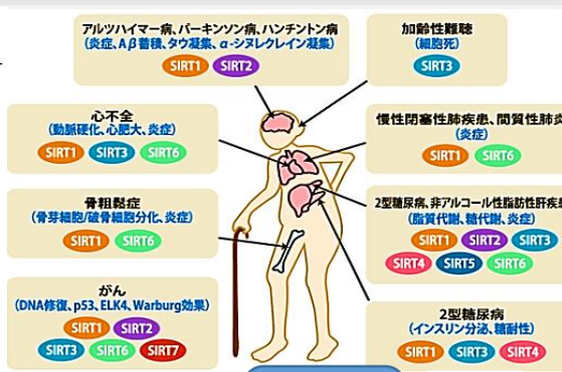
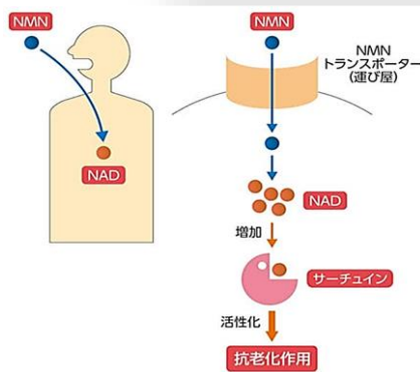
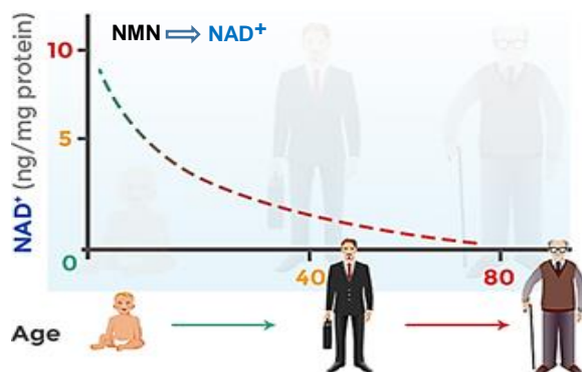
エネルギー  
生産と耐久性  
を促進

若々しさを  
サポート

### NMNの特徴

NMNとは、あらゆる生物の細胞内に存在し、体内でも生成される物質です。抗老化や寿命に関わる「サーチュイン：SIRT1~7」と呼ばれるたんぱく質（酵素）を活性化させ、若返りや延命が期待できるといわれています。NMNの体内生成能力は加齢に伴い減少するため、結果として体内の修復機能が失われてしまいます。よって、外からNMNを補給することにより、老化への歯止めが大いに期待されています。野菜やフルーツ（特に枝豆やアボカド）は微量のNMNを含んでいますが、食事だけでカバーすることは難しいといわれています。

NMNは、世界各国の研究機関から注目を浴び、盛んに研究されています。その有用性の高さから、米国や中国、日本でも、すでに浸透しつつある成分です。



お問い合わせ

G・I



\* 商品画像はイメージです。