

NB-X[®] ウルトラシールド

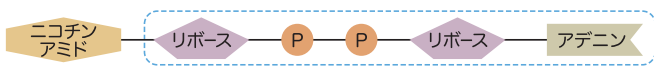
(ビタミンB群 + 核酸成分)

- 8種類のビタミンBすべてを高濃度に配合
- 核酸成分・白子抽出物 (DNA-Na) を配合
- ウルトラシールド加工によりニオイを低減し相互反応による働き低下を抑制

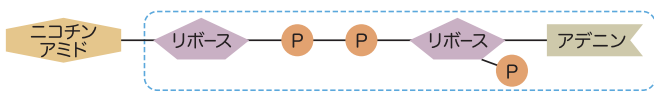
補酵素には核酸が不可欠

ビタミンB群は、酵素を助ける「補酵素」として働く重要な栄養素ですが、「核酸」と結びついてはじめて補酵素として機能することができます。

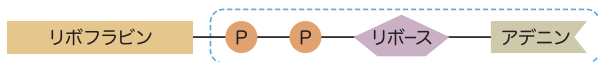
■ NAD (ニコチンアミド・アデニン・ジ・ヌクレオチド)



■ NADP (ニコチンアミド・アデニン・ジ・ヌクレオチド・リン酸)



■ FAD (フラビン・アデニン・ジ・ヌクレオチド)



参考：数研出版編集部（編）（2000）. フォトサイエンス生物図録 数研出版株式会社 一部改変



標準価格

60粒入り：3,564円

(税抜 3,300円 税 264円)

120粒入り：6,696円

(税抜 6,200円 税 496円)



1日に摂りたい目安量
ビタミンB₁ 100mg

NB-X
4 カプセル



栄養素の必要量には個人差があります。

ビタミンB₁
100mg



豚ヒレ肉
約8.2g

標準成分 <1粒 (437mg) 中>

エネルギー	1.708 kcal	ナイアシン	25 mg
たんぱく質	0.187 g	パントテン酸	40.0 mg
脂質	0.025 g	ピオチン	100 μg
炭水化物	0.182 g	葉酸	300 μg
食塩相当量	0.003 g	イノシトール	25 mg
ビタミンB ₁	25.0 mg	L-カルニチン	25 mg
ビタミンB ₂	25.0 mg	ベタイン	25 mg
ビタミンB ₆	40.0 mg	さけ白子抽出物	15 mg
ビタミンB ₁₂	70.0 μg	- DNA-Na	12.9 mg

原材料

L-カルニチンL-酒石酸塩粉末(L-カルニチンL-酒石酸塩、食用油脂)(国内製造)、さけ白子抽出物、ウコン/HPMC、パントテン酸Ca、ビタミンB₆、ビタミンB₁、ビタミンB₂、ナイアシンアミド、ベタイン、イノシトール、ステアリン酸Ca、微粒二酸化ケイ素、ツェイン、クエン酸、葉酸、ピオチン、ビタミンB₁₂

■アレルギー物質：さけ

グルテン	砂糖	カゼイン	イースト
不使用	不使用	不使用	不使用

「MSSDUO」は株式会社MSSの登録商標です