







# 商品規格書 <営業用資料>

商品写真	商品名		<販売元／企画製造元>			
 <p>1 瓶で NMN6000 mg 摂取可能 60 日分（2 粒／日の場合） 30 日分（4 粒／日の場合）</p> <p>形状：ハードカプセル（植物由来） 容器：茶ガラス キャップ：マットゴールド 化粧箱：紙管（丸型）</p>	NMN ATHLETE WHITE BEAUTY PLUS SUPPLEMENT ニコチンアミドモノヌクレオチド・バラ花びら抽出物含有加工食品		 株式会社ビセラ研究所 〒107-0052 東京都港区赤坂 6-10-35 ベルコート赤坂 1F TEL 03-6447-5265 FAX 03-6447-5269			
	ブランド	NMN アスリート				
	JAN コード	4580005040738				
	定価	15,000 円（16,200 円税込）				
	内容量	37.44 g 【1 粒重量 312 mg（1 粒内容量 250mg）×120 粒】				
	梱包入数	48 個				
	単品（mm）		内箱（mm）		梱包（mm）	
	幅	60	幅		幅	512
	奥行	60	奥行		奥行	382
	高さ	120	高さ		高さ	145
重量	152g	重量		重量	約 8Kg	
製造国	日本		消費期限		2 年	
使用方法	1 日に 2～4 粒を目安に、水またはぬるま湯と一緒に召し上がりください。					
注意事項	原材料をご参照のうえ、食物アレルギーをお持ちの方はご使用をお避けください。万一、お体に異常を感じた場合にはご使用を中止し、医師にご相談ください。開栓前：高温、多湿及び直射日光を避け、涼しい所で保管ください。開栓後：蓋をしっかりと閉め、冷蔵庫に保管し、お早めにお召し上がりください。					
原材料名	ニコチンアミドモノヌクレオチド（国内製造）、デキストリン、バラ花びら抽出物（バラ花びらエキス末、エキストリン）、コラーゲンペプチド（魚鱗由来）、燕の巣加工品（デキストリン、酵素処理燕窩）、とうもろこし抽出物（セラミド含有）/HPMC、セルロース、ナイアシン、ステアリン酸 Ca、ヘマトコッカス藻色素（一部にゼラチンを含む）※ニコチンアミドモノヌクレオチド（50 mg/粒）純度 99.9% 以上（天然酵素のみ使用した酵素発酵法）					
商品説明	<p>&lt;食べる紫外線防止・光老化予防・美肌に有効成分たっぷり&gt; 老化抑制作用として話題性の高いエイジングケア原料『NMN』。 お肌や美容に効果的な成分を摂りたい。NMN もしっかり摂りたい！ NMN を摂取することで肌表皮にある NMF（天然保湿因子）を増殖させる結果がでたと報告があります。NMF を増殖することで、ハリ艶のあるお肌への期待ができます。そこに、飲む美白成分として期待できる特許成分（バラの花びらエキス）、燕の巣エキス、魚由来のコラーゲン、セラミド、抗酸化力の高いアスタキサンチンを追加配合した NMN6000 mg 摂取＋しっかり美容成分を足した総合美容サプリメント。</p> <p>&lt;摂取可能な成分（120 粒中）&gt; NMN：6000 mg／バラの花びらエキス：6000 mg／燕の巣エキス：1800 mg／フィッシュコラーゲン：4584 mg／セラミド（トウモロコシ由来）：120 mg／ナイアシン：900 mg／アスタキサンチン：240 mg</p> <p>&lt;植物由来ハードカプセル&gt; 動物由来原料でアレルギーのある方へも安心。</p>					
栄養成分表示： 4 粒（1248mg 当たり）						
エネルギー	4.76kcal					
たんぱく質	0.33 g					
脂質	0.02 g					
炭水化物	0.82 g					
食塩相当量	0.002 g					
						
※GMP 認定工場で生産しております。						

# 商品規格書 <営業用資料>

商品写真	商品名		<販売元／企画製造元>			
<div></div> <div>1袋で NMN1000 mg摂取可能</div> <div>10日分（2粒／日の場合）</div> <div>5日分（4粒／日の場合）</div> <div>形状：ハードカプセル(植物由来)</div> <div>袋：アルミパウチ(ジップ付き)</div>	NMN ATHLETE WHITE BEAUTY PLUS SUPPLEMENT ニコチンアミドモノヌクレオチド・バラ花びら抽出物含有加工食品		<div></div> <div>株式会社ビセラ研究所</div> <div>〒107-0052</div> <div>東京都港区赤坂 6－10－35</div> <div>ベルコート赤坂 1F</div> <div>TEL 03-6447-5265</div> <div>FAX 03-6447-5269</div>			
	ブランド	NMNアスリート	東京都港区赤坂 6－10－35 ベルコート赤坂 1F TEL 03-6447-5265 FAX 03-6447-5269			
	JANコード	4580005040691				
	定価	2,750 円（2,970 円税込）				
	内容量	6.24 g 【1 粒重量 312mg（1 粒内容量 250mg）× 20 粒】				
	梱包入数	48 袋				
	単品（mm）		内箱（mm）		梱包（mm）	
	幅	120	幅		幅	
	奥行	20	奥行		奥行	
	高さ	150	高さ		高さ	
重量	15g	重量		重量	約 Kg	
製造国	日本		消費期限		2 年	
使用方法	1 日に 2～4 粒を目安に、水またはぬるま湯と一緒に召しあがりください。					
注意事項	原材料をご参照のうえ、食物アレルギーをお持ちの方はご使用をお避けください。万一、お体に異常を感じた場合にはご使用を中止し、医師にご相談ください。開栓前：高温、多湿及び直射日光を避け、涼しい所で保管ください。開栓後：蓋をしっかりと閉め、冷蔵庫に保管し、お早めにお召し上がりください。					
原材料名	ニコチンアミドモノヌクレオチド(国内製造)、デキストリン、バラ花びら抽出物(バラ花びらエキス末、エキストリン)、コラーゲンペプチド(魚鱗由来)、燕の巣加工品(デキストリン、酵素処理燕窩)、とうもろこし抽出物(セラミド含有)/HPMC、セルロース、ナイアシン、ステアリン酸 Ca、ヘマトコッカス藻色素（一部にゼラチンを含む） ※ニコチンアミドモノヌクレオチド（50 mg/粒）純度 99.9%以上（天然酵素のみ使用した酵素発酵法）					
商品説明	<div>&lt;食べる紫外線防止・光老化予防・美肌に有効成分たっぷり&gt;</div> <div>老化抑制作用として話題性の高いエイジングケア原料『NMN』。</div> <div>お肌や美容に効果的な成分を摂りたい。NMN もしっかり摂りたい！</div> <div>NMN を摂取することで肌表皮にある NMF(天然保湿因子)を増殖させる結果がでたと報告があります。NMF を増殖することで、ハリ艶のあるお肌への期待ができます。そこに、飲む美白成分として期待できる特許成分(バラの花びらエキス)、燕の巣エキス、魚由来のコラーゲン、セラミド、抗酸化力の高いアスタキサンチンを追加配合した2粒 NMN100mg・バラの花びらエキス100mg＋しっかり美容成分を足した総合美容サプリメント。</div> <div>&lt;摂取可能な成分(1粒中)&gt;</div> <div>NMN：50 mg／バラの花びらエキス：50 mg／燕の巣エキス：15 mg／フィッシュコラーゲン：38.2 mg／セラミド(トウモロコシ由来)：1 mg／ナイアシン：7.5 mg／アスタキサンチン：2 mg</div> <div>&lt;植物由来ハードカプセル&gt; 動物由来原料でアレルギーのある方へも安心。</div>					
栄養成分表示： 4 粒（1248mg 当たり）						
エネルギー	4.76kcal					
たんぱく質	0.33 g					
脂質	0.02 g					
炭水化物	0.82 g					
食塩相当量	0.002 g					
<div></div> <div>※GMP 認定工場生産しております。</div>						

1 日摂取目安量：4 粒

原料名	1 粒摂取量 (4 粒目安量)	特徴
NMN	50.00 mg (200.00 mg)	NMN はβニコチンアミドモノヌクレオチドの略称です。長寿遺伝子ともいわれるサーチュイン遺伝子に働きかける NAD 酵素の前駆体です。この NMN を人工的に補い、NAD 量を増やしサーチュインを活性化することで、体内にある全ての臓器や部位を若いころのように生き生きと活性化することができるとされており。肌においてはミトコンドリアを活性、細胞内因子の増殖が確認され、肌質改善や紫外線防止（メラニン色素抑制）作用をもたらせる。またホルモンバランスを整えることより美肌のインナーケア効果に期待できます。
バラの花びらエキス  <i>Rosa centifolia</i>	50.00 mg (200.00 mg)	特許原料（オイゲニン有効成分としたメラニン生成抑制剤として） ◎特許取得：特許第 4659378 号 ◎美白作用、紫外線による肌老化の防止、抗酸化作用などの美容効果があります。 ●食べる UV ケア美容・美白素材として チロシナーゼを阻害することで、メラニンの生成を抑え、肌を白く保ちます。 （オイゲニン有効成分としたメラニン生成抑制剤として特許取得：特許第 4659378 号） ●コラゲナーゼ阻害、ヒアルロニダーゼ阻害、エラスターゼ阻害作用により細胞外マトリックス成分の分解を抑え、ハリを保ち、シワを抑えます。 ●肌の光老化を抑えハリを保ちます。 ●経口摂取することで紫外線によるメラニン生成を抑え、肌を白く保ちます。またハリも保ちます。その他、脂肪対策、糖対策、口腔ケア、抗アレルギー、血管老化防止 効果。
ツバメの巣エキス 	15.00 mg (60.00 mg)	世界三大美女に数えられる楊貴妃も食していたツバメの巣は、中国では古くから若返りや美肌の効果があるといういい伝えがある。主な成分である「ムチン」や「シアル酸」には、肌の保水機能や免疫機能を高める作用があり、年齢とともに気になる素肌の衰えにアプローチ。
コラーゲン（魚由来） ＊コラーゲンペプチド	38.20 mg (152.80 mg)	コラーゲンには弾力性があるため、肌ではハリや弾力をもたらす効果、関節痛を緩和する効果、骨を丈夫にする効果、血管ではしなやかさを保ち動脈硬化を防ぐ効果など様々な働きが期待されています。
セラミド（トウモロコシ由来） 	1.00 mg (4.00 mg)	人間の肌の角質層に存在し、紫外線や細菌、アレルギー源などの刺激から肌を守るバリア機能を持つ成分です。さらに、肌の潤いを保つ保湿効果がある成分として化粧品などに配合されています。最近では、アトピー性皮膚炎などの症状に対しても高い効果が期待され、研究が行われています。
ナイアシン（B3）	7.50 mg (30.00 mg)	ナイアシンはビタミン B 群のひとつです。 糖質や脂質を燃やしてエネルギーを作り出すときや、二日酔いの原因となるアルコールを分解するときに働く「酵素」を助ける「補酵素」としての役割を担っています。皮膚や粘膜の健康維持を助けるほか、脳神経を正常に働かせる効果があります。
アスタキサンチン 	2.00 mg (8.00 mg)	サケやイクラ、エビなどに含まれる成分で、強力な抗酸化力を持つ赤色の天然色素です。眼精疲労の改善や動脈硬化の予防、疲労回復などに効果がある成分です。目の奥や脳など栄養が届きにくい細部にまで入り込むことができます。

以上