

毎日の健康維持に



日本人に不足しがちな
ミネラルを手軽に補給

High Quality Magnesium 超高濃度 マグネシウム

超高濃度マグネシウムの使用例 (1日の目安は10~20滴、約1~2ml)

- 飲み水に3滴
- 珈琲、紅茶、アルコールに3滴
- お味噌汁に3滴
- 炊飯時、1合に対して3滴

1mlあたりの栄養成分 ■ 栄養表示 エネルギー 0kcal タンパク質 0g 脂質 0g 炭水化物 0g 食塩相当量 0.0g マグネシウム 117mg カリウム 0.5mg

- 品名 調味液(食品添加物)
- 原材料 塩水湖水低塩化ナトリウム液(塩水湖水ミネラル液)、塩化マグネシウム
- 内容量 50ml
- 販売者 株式会社 ニュー・サイエンス 京都市中京区釜座通三条上る突抜町809番地
- 価格 本体価格2,850円(税別)



超高濃度マグネシウムの3つの特徴

マグネシウムの産地 グレイトソルト湖

グレイトソルト湖(Great Salt Lake)はアメリカ合衆国ユタ州の北部にある塩水湖です。グレイトソルト湖は海拔1280mの高さに位置する塩水湖。面積は琵琶湖の3.5倍の大きさで、周囲は大自然に囲まれ、汚染とは無縁の湖です。塩分濃度は海水よりも高くなっています。

自然の働きで マグネシウムを濃縮

グレイトソルト湖で太陽の光と熱で自然に濃縮結晶されたマグネシウムから、塩分を可能な限り取り除く事により、マグネシウムをさらに濃縮した塩水湖水ミネラル液が作られます。人工的な加工を施さない安全な素材です。

安全で体に なじみやすい

超高濃度マグネシウムは大自然が作り出すミネラルを使用しています。不足しがちなマグネシウムを安全に、かつ体になじみやすい塩化マグネシウムの形態で食卓へお届けします。

～一般的なにがり製品とはちがいます～

重要なのはマグネシウム：ナトリウム比

超高濃度
マグネシウム **11700mg** : **160mg** ~~1~~ **73 : 1**

他社 にがり製品	マグネシウム	ナトリウム	
製品A	4757.6mg	5258.4mg	1 : 1
製品B	4600mg	2900mg	2 : 1
製品C	950mg	330mg	3 : 1

※ すべて100ml中の含有量

一般的な
にがり製品は
ナトリウムの
過剰が
問題

超高濃度マグネシウムの使用例



- 飲み水に3滴 (1日の目安は10~20滴、約1~2ml)
- 炊飯時に1合に対し3滴
- お好きなお飲み物に3滴
- お味噌汁に3滴



※一部例ですので他にも工夫してご利用いただけます。

500mlのペットボトルの水に対して10滴×1日2回。常時飲用として水分も補給できます。