

# B<sub>12</sub>・葉酸+B<sub>1</sub>・B<sub>6</sub>

胃の機能低下や飲酒により吸収が阻害されるビタミンB<sub>12</sub>・葉酸を主成分に、ビタミンB<sub>1</sub>・B<sub>6</sub>を配合しています。妊娠前後に加え、中高年期以降の健康管理にもお勧めです。



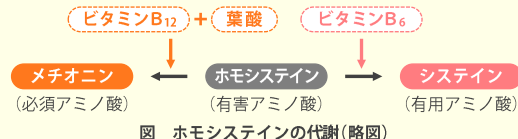
内容量	370mg×60粒
価 格	5,724円(税抜価格 5,300円)

## 主要成分 (1粒中)

ビタミンB <sub>12</sub>	420 μg
葉酸	1 mg
ビタミンB <sub>1</sub>	25 mg
ビタミンB <sub>6</sub>	25 mg
グルタチオン含有酵母	16 mg
グルタチオン	2.5 mg
ウコン末	3 mg

原 材 料：パン酵母（国内製造）、コーンスターク、酵母エキス、デキストリン、ウコン末／HPMC、セルロース、トレハロース、ビタミンB<sub>1</sub>、ビタミンB<sub>6</sub>、ステアリン酸マグネシウム、酸化ケイ素、葉酸、ビタミンB<sub>12</sub>、ローズマリー抽出物（酸化防止剤）

## B<sub>12</sub>・葉酸+B<sub>1</sub>・B<sub>6</sub>の特長



- 1 ホモシステインの代謝と健全な血液量の保持に必須のビタミンB<sub>12</sub>・葉酸を高配合**  
ビタミンB<sub>12</sub>・葉酸は、過剰に蓄積すると健康に害をもたらすホモシステインの代謝に不可欠です。また、ビタミンB<sub>12</sub>・葉酸は血液細胞の合成に関与するため、健全な血液量を保持するためにも重要なビタミンです。
- 2 ホモシステインからシステインへの代謝に不可欠なビタミンB<sub>6</sub>を配合**  
システインはグルタチオンを構成するアミノ酸の一種で、ホメオスタシスの維持に役立ちます。システインはビタミンB<sub>6</sub>の働きによりホモシステインから合成されるため、ビタミンB<sub>6</sub>の補給が勧められます。
- 3 正常な神経活動の維持に必要なビタミンB<sub>1</sub>・B<sub>6</sub>・B<sub>12</sub>・葉酸をまとめて補給**  
ビタミンB<sub>1</sub>は細胞のエネルギー源である糖質の代謝に、ビタミンB<sub>6</sub>・葉酸は神経伝達物質の合成に、ビタミンB<sub>12</sub>は神経細胞の形成に関与するため、一部でも不足することのないようまとめての補給をお勧めいたします。

## このような方にお勧めします

- サラサラな流れを意識したい中高年期以降の方
- 妊娠をご希望の女性
- ポジティブに毎日を過ごしたい方
- 胃もたれ・飲み過ぎが気になる方
- 妊娠中・授乳中・高齢期など、健康を維持するために十分な血液量が必要な方

本紙に記載されているすべての文章・写真の無断転載を禁じます。 © Orthomolecular Nutrition Laboratory, Inc. All Rights Reserved.