ボディスマート・ソリューションズ

女性用ゴールド・フォーミュラ

各種 ビタミン・ミネラル、ハーブが 女性 健康をサポート



女性用ゴールド・フォーミュラは、女性のために特別に作られたサプリメントで、ボディスマート・ソリューションズ・トリプルプロテインシェイクと相乗作用を発揮できるように計算されています。これら2種の製品を組み合わせてお使いいただくと、全ての必須ビタミン類・ミネラル類の1日あたりの必要量を不足なく補うことができます。大学の栄養学研究者や医師食品・風味成分の専門家が共同開発したボディスマート・ソリューションズは、さまざまな年齢や性別、体質や体脂肪率の方にご利用いただけるシステムです。その基盤となるコンセプトの統合性の高さは、他に例がありません。当社で開発されたボディスマート・ソリューションズのライフスタイル・マネジメント・プログラムでは、体内で不可欠なカルシウム、マグネシウム、カリウムといった主要ミネラルをトリプルプロテインシェイクで、主要ビタミン類・微量ミネラル類その他の栄養素と植物成分を女性用ゴールド・フォーミュラで摂取できるようにデザインされています。

甲状腺機能を正常に保つヨウ素とセレン⁽⁾

ヨウ素は体内の甲状腺ホルモンの 生成に、またセレンは甲状腺ホル モンを活性化させる酵素を正常に 機能させるために欠かせないミネ ラルです。

セレンは抗酸化作用のあるミネラルの一種で、グルタチオンペルオキシダーゼのような抗酸化作用を持つ酵素の 正常な働きを促進する役割を担っています。また、セレンは免疫機能を維持促進する上でも不可欠です。◊

セレンがある種のがんの発症 を抑える効果があることは、 複数の研究により示唆されてい ます。しかしなが らFDA (米国 食品医薬品局) は、この調査報告 は不十分であるとしています。

クロムと理想的な体重管理

微量ミネラルのクロムは、炭水

化物と脂肪の代謝において非常に重要な役割を担っています。 体内の脂肪量と脂肪体重、LBMと可の脂肪が動産が に動産の脂肪が動産がない。 は、体重、大量を動物では で、でで、 をして、 をしています。 というので をしています。 というで をとここと をができる、 というで をきる、 といます。

ホウ素:あまり知られていない、 重要な微量ミネラル

ホウ素はカルシウムや銅、マグネシウム、リン、カリウム、ビタミンDなどといった栄養素の代謝に密接に関与しています。ホウ素は、骨代謝や関節の維持、集中力の向上やホルモン機能の正常化などで、統合的な役割を果たしています。ボディスマート・ソリューションズの女性用

ゴールド・フォーミュラ1日分は5mgのホウ素を含有しています。ホウ素の補給は骨と関節の健康促進に有効であると考えられています。◊

葉酸、ビタミンB12、ビタミンB6:「ホモシステイン・トリオ

葉酸、ビタミンB12、ビタミンB6には、ホモシステイン値を下げる効果があります。女性用ゴールド・フォーミュラには、これらの1日必要摂取量が含有されています。

ビオチン:あまり知られていな いビタミンB群の一種

あらゆる細胞に含まれるビオチンは、毛髪、皮膚、神経系、生殖器、皮脂腺などを健康に保つ機能をサポートします。また、炭水化物の代謝や脂肪酸の合成にも、欠かすことのできない物質です。◊

酸化ストレスからの保護:集中 力の維持、増進

緑茶の強力な植物栄養素と 体重管理

緑茶は伝統的な民間薬として数 千年もの間中国で利用されてき ました。緑茶抽出物は、エピガ ロカテキン・ガレ ート(EGCG、 有効性が非常に高い) などの各 種ポリフェノール類やカフェ インを豊富に含有しています。 また、エネルギー消費の増進効 果があることから、減量をより 効果的に するとも考えられてい ます。◊健康な青年男子を対象に したある臨床実験では、1日3 回緑茶カプセル2錠(カフェイ ン50maとEGCG90maを含有) を摂取した群は、同量のカフェ インのみを摂取した群、またプ

ラセボを摂取した群に比べ、 脂肪の燃焼量とエネルギー消費 量が明らかに大きかった、と報 告しています。ボディスマー ト・ソリューションズの 女性用 ゴールド・フォーミュラ1日分 には、水だけで抽出された最 高級の緑茶エキス187mg (緑茶 ポリフェノール75mg含有)が 入っています。これにボディス マート・ソリューションズのエ ナーザン®を組み合わせれば、 1日あたり200mgの 緑茶ポ リフェノールとカフェイン 94mg(緑茶、ガラナ、マテ 茶、カカオ豆などのエキスより) を追加することができます。

鉄分摂取の注意点

月経により毎月の出血を余儀な くされる女性の場合、男性より 多めの鉄分を摂取する必要があ ります。実際には、60歳を過ぎ た後も月経のある女性は非常に 少ないので、高齢の女性におけ る鉄の必要量は、月経のある年 齢層に比べかなり少なくなりま す。鉄は必要不可欠な栄養素 ですが、一方で過剰に摂取する と、酸化ストレス、すなわちフ リーラジカルの産生を増大させ る場合があります。規則正しく 月経周期がある女性は、鉄分を より多く必要とし、その必要量 は平均して1日18mgとされて います。成人女性では、特に月 経過多や月経周期が短いとい う状況がある場合を除き、一般 的に鉄の必要量は加齢とともに 少なくなっていきます。60歳以 降の 女性用ゴールド・フォーミ ュラ1日分の鉄含有量は2.5mg です。また、ボディスマート・ソ リューションズ・トリプルプロテ インシェイクにも、月経による血 液の喪失がない男性や高齢女性 の必要量とされる、数ミリグラ ムの鉄が含まれています。たい ていの食品、特に動物性タンパ ク質を含むものからも、ある程 度の鉄分が摂取できます。

月経の周期が短く、1か月に1回以上の周期で出血が ある女性、あるいは経血量が多い、出血が長引くといった月経過多がある女性は、医療機関を受診し血液検査で血中の鉄量を調べ、治療的な鉄分投与が必要かどうか、診断を 受ける必要があります。

ホスファチジルセリン:いつまでも若々しい健康な脳機能をサポート

ホスファチジルセリンに関する一部の予備研究において、高齢果がする認知症を予防する説知症を予防するはないます。FDAはあるはいます。立立はないます。立立はな科学のおないながではないであるはないである。中でのはもされてがもないないであればすりではないができないがですがある。用しています。

アルファリポ酸(ALA):酸化ストレスから全身組織を保護する最強の栄養素[©]

アルファリポ酸は肝臓と脳の健ません。 カリファリポ酸は肝臓 カリファリポ酸は カリンル カート します。 カリンル 大学バークレー校のブル 関金 はいます。 かられる では、といる では、といる では、ないないでは、といる はいない できる ないない できます。 からしない できます。 からしない できます。 からしない できます。 からしない できます。

L-カルニチンによるエネルギー 増進^り

L-カルニチンはアミノ酸由来の物質で、細胞の燃焼炉でありりで、細胞の燃焼炉でありいたりでは、筋機能では、筋機能では、など割らないでは、大力ルニチンの働きは、、では、大力ルニチンの働きと集めない。からにし、カルニチンの働きを集めなり、大力ルには、大力ルニチンの働きをサポートします。◇

目の健康にルテイン♡

ルテインは健康な黄斑に高濃度で存在し、紫外線が網膜に届くことで発生するフリーラジカルを中和する働きを担っています。◊

ポリコサノール: コレステロー ルと循環系

数種の長鎖脂肪アルコール類を 含むポリコサノールは様々な植 物中に存在しますが、商業的にも っとも一般的なのは、サトウキビ (Saccharumofficinarum L.) から 砂糖を抽出した後、茎部分を 覆っているロウに由来するもの です。ポリコサノールの長鎖脂 肪アルコール類の約80%を占め ているのが、オクタコサノール として知られる炭素数28個の アルコールです。ある大規模な 臨床試験では、抗酸化作用や正 常なコレステロール値の維持な どといった多様な効能から、 ポリコサノールとオクトコサノ ールが心臓の健康を維持する との結論が報告されています。◊

不足しがちな栄養素を補給

日々の食生活では十分な栄養摂取ができていないとする研究は多数あります。閉経前の女マラカルシウム、ビタミンA、ビタミンがもっと必要では、カルシウムがもっと必要と表にでなどがもっとができるとボディンションズ・トリューションイクをセットで

使用すれば、女性に必要とされるの栄養素の1日るこれらの栄養素の1日るで生活している高齢者は、ビタミンE、カルシウム、正タミンE、カルシウム、にクミンE、カルシウム、にクミン B1、どが不足しており、場合によってビタミンD、ビタミンB1、B2なども補給が必要と指摘されています。

ボディスマート・ソリューシ ョンズの女性用ゴールド・フ ォーミュラは、ボディスマー ト・ソリューションズ・トリ プルプロテインシェイクと 合わせてご利用いただくと、 必須栄養素を満たすだけでな く、その他の幅広い栄養素も同 時に確保できます。どれほど優 れたサプリメントでも、健康的 な食生活に取って代わるもので はありません。しかしながら、 カロリー制限や高齢化をはじ め、人それぞれの生活上の制約 がある今、日常の食事だけでは 必要十分量の栄養素を摂取でき ない場合も少なくありません。 ボディスマートで体のために賢 くスマートに栄養補給をしまし ょう!

REFERENCES:

- 1. Bahadori B, Wallner S, Schneider H, et al. Effect of chromium yeast and chromium picolinate on body composition of obese, non-diabetic patients during and after a formula diet. Acta Med Austriaca 1997; 24:185–187.
- 2. Zemel MB. Role of calcium and dairy products in energy partitioning and weight management. Am J Clin Nutr. 2004 May; 79 (5):907S-912S.
- 3. Dulloo AG, Duret C, Rohrer D, et al. Efficacy of a green tea extract rich in catechin polyphenols and caffeine in increasing 24-h energy expenditure and fat oxidation in humans. Am J Clin Nutr
- 4. Bone RA, Landrum JT. Distribution of macular pigment components, zeaxanthin and lutein, in human retina. Methods Enzymol 1992; 213.
- 5. Gindin J, Nouikov D, Kedar A, et al. The effect of plant phosphatidylserine on age-associated memory impairment and mood in the functional elderly. Paper from: The Geriatric Institute for Education and Research, Dept. of Geriatrics; Oct. 1995; Revohat, Israel.
- Nielsen FH, Penland JG. Boron supplementation of peri-menopausal women affects boron metabolism and indices associated with macromineral metabolism, hormonal status, and immune function.
 J Trace Elements Exp Med 1999; 12:251-61.
- 7. Lieberman S. A review of the effectiveness of Cimicifuga racemosa for the symptoms of menopause. J. Women's Health 1998; 7:525-9.

Supplement Facts Serving Size / 2 Tablets Servings Per Container / 30

Amount Per Serving	% Daily Value	
Vitamin A ((Retinyl Acetate 750 mcg,	800 mcg RAE	89%
Beta Carotene 50 mcg)		
Vitamin C (Ascorbic Acid)	300 mg	333%
Vitamin D	10 mcg	50%
Vitamin E	33 mg $lpha$ -TE	220%
Vitamin K	65 mcg	54%
Thiamin (Vitamin B-1)	3 mg	250%
Riboflavin (Vitamin B-2)	4 mg	308%
Niacin	90 mg NE	563%
Vitamin B-6	9 mg	529%
Folate	1500 mcg DFE	375%
Vitamin B-12	12 mcg	500%
Biotin	600 mcg	2000%
Pantothenic Acid	45 mg	900%
Calcium	72 mg	6%
Iron	2.5 mg	14%
Phosphorus	36 mg	3%

Amount Per Serving	% Daily Value	
lodine	100 mcg	67%
Zinc	15 mg	136%
Selenium	67 mcg	122%
Copper	2 mg	222%
Manganese	3 mg	130%
Chromium	100 mcg	286%
Molybdenum	120 mcg	267%
Boron	5 mg	*
Green Tea Leaf Extract	187 mg	*
Lutein	2 mg	*
Alpha Lipoic Acid	50 mg	*
L-Carnitine	75 mg	*
Policosanol	14 mg	*
Phosphatidylserines	15 mg	*
Isoflavones	50 mg	*
*Daily Value not established.		

INGREDIENTS: Vitamin C (L-Ascorbic Acid), Green Tea Leaf Extract (40% Polyphenols), Microcrystalline Cellulose, Dicalcium Phosphate, Soy Isoflavones Extract, L-Carnitine L-Tartrate, Niacin (Nicotinamide), Vitamin E (D-Alpha-Tocopheryl Acid Succinate; from Soy), Alpha Lipoic Acid, Calcium D-Pantothenate, Sodium Borate Decahydrate, Croscarmellose Sodium, Zinc Sulfate, Lutein Extract, Stearic Acid, Ferrous Gluconate, Soy Phospholipid Complex, Policosanol, Vitamin B-6 (Pyridoxine HCl), Magnesium Stearate, PhytoZyme® proprietary blend (Bromelain, Papain, Alfalfa, Parsley, and vegetable and fruit concentrates from Carrots, Broccoli, Pea, Banana, Cantaloupe, Lima Beans, Mango, Pumpkin, Spinach, Tomato, Cauliflower, Orange, Papaya, Sweet Potato, Asparagus, Beet, Green Bean, Snow Pea, Blueberry, Chili Pepper, Cranberry, Cucumber, Guava, Grapefruit, Kale, Lemon, Maitake Mushroom, Peach, Pineapple, Watercress, and Zucchini), Manganese Sulfate, Vitamin A (Retinyl Acetate), Cupric Sulphate, Riboflavin (Vitamin B-2), Silica, Thiamin HCl (Vitamin B-1), Beta-Carotene, Calcium L-Methylfolate, Chromium Picolinate, Biotin, Sodium Molybdate, Sodium Selenite, Potassium Iodide, Vitamin K-1 (Phytomenadione), Vitamin B-12 (Cyanocobalamin), and Vitamin D-3 (Cholecalciferol).

重要:本品には活性型ビタミンAが含まれています。妊娠を希望する女性や妊娠中の女性は、サプリメントと通常の食事から摂取する活性型ビタミンAが1日に計3,000mcg RAEを超えないよう注意が必要です。小児の手の届かないところに保管して下さい。他のサプリメントと同様、医師の治療や処方を受けている人は使用前に医師に相談して下さい。

警告:6歳未満の子供たちが鉄を含有する製品を過剰に摂取すれば致命的な中毒の原因になります。製品は子供たちの手の届かない所に保管してください。 間違えて過量に摂取をした場合は、すぐに医者にご相談ください。

本品は大豆由来のホスファチジルセリン、イソフラボンとビタミンEを含有しています。また、本品の取り扱い施設では、魚/甲殻類、大豆、乳製品を含む製品も製造されています。

本品による動物実験は行っておりません。

ベジタリアンの方にも適しています。

ご使用方法:1日2粒

◇これらの記述内容についてはアメリカ合衆国FDA(食品および薬品管理局)の評価を受けておりません。本品はいかなる病気に対しても、その診断、治療、予防を目的としたものではありません。