

ヴィオラ・ファヴォーレ®  
 マルチビタミンミネラル  
 &  
 ヒアルロン酸

毎日必要なビタミン・ミネラルをギュツ！と凝縮。  
 プラスヒアルロン酸を配合した贅沢ぜいたくな栄養機能食品。



マルチビタミン(12種)  
 ミネラル(Ca, Mg, Zn, Cu, Fe)  
 ヒアルロン酸配合

栄養機能食品

〈ナイアシン、パントテン酸、ビオチン、V.B2〉

ナイアシン、パントテン酸、ビオチン、V.B2は、皮膚や  
 粘膜の健康維持を助ける栄養素です。

食生活は、主食、主菜、副菜を基本に、食事のバランスを。

# ビタミンとミネラル、さらにヒアルロン酸を凝縮しました!

viola favore

## マルチビタミンミネラル&ヒアルロン酸

栄養機能食品 (ナイアシン、パントテン酸、ピオチン、V.B2)

栄養機能食品とは  
栄養成分(ビタミン・ミネラル)の補給のために利用される食品で、栄養成分の機能を表示するものをいいます。



ヴィオラ・ファヴォーレ

マルチビタミンミネラル&ヒアルロン酸

ビタミン12種類とミネラル5種類、さらにヒアルロン酸をバランスよく配合した栄養機能食品です。一日3粒で、ふだんの食事で不足しがちな栄養を補うことができます。皆様の美容と健康にお役立てください。

消費者庁が栄養機能食品の表示の対象としてるビタミン12種、ミネラル5種がすべてこの1粒に。

### ビタミン

他の栄養素がうまく働くために、機械の潤滑油のように働いています。又、体の中でほとんどつくることができないので、食べ物からとることが必要です。

- ◎ビタミンA  
牛乳なら 約1.2L
- ◎ビタミンB1  
豚肉なら 約100g
- ◎ビタミンB2  
糸引き納豆なら 約200g
- ◎ナイアシン  
マグロ刺身なら 約80g
- ◎パントテン酸  
鶏卵なら 約350g
- ◎ビタミンB6  
バナナなら 約2本
- ◎葉酸  
アスパラガスなら 約100g
- ◎ビタミンB12  
牛ヒレ肉なら 約100g
- ◎ピオチン  
大豆なら 約115g
- ◎ビタミンC  
レモンなら 約80g
- ◎ビタミンD  
カツオなら 約100g
- ◎ビタミンE  
カボチャなら 約180g



### ミネラル

ビタミンと同様に体の機能の維持・調節に欠くことのできない栄養素です。又、体の構成成分にもなっています。ビタミンといっしょに積極的にとる事が大切です。

- ◎カルシウム  
豆乳なら 約100g
- ◎マグネシウム  
トマトジュースなら 約100mL
- ◎亜鉛  
生牡蠣なら 約2個
- ◎銅  
ひじきなら 約130g
- ◎鉄  
プルーンなら 約100g



### ヒアルロン酸

水分を保持する能力にすぐれ、その保水力は、ヒアルロン酸1gで水6リットルといわれています。人体の約60%は水分から構成されていますので、私たちには、なくてはならない大切な成分です。

- ◎ヒアルロン酸  
うなぎなら 約5g



栄養成分表示(3粒1.35g当たり)	
エネルギー: 8.06kcal	ピオチン: 65μg
たんぱく質: 0.32g	ビタミンB12: 2μg
脂質: 0.62g	葉酸: 180μg
炭水化物: 0.3g	ビタミンC: 80mg
食塩相当量: 0~0.01g	ビタミンE: 8mg
ビタミンA: 450μg	ビタミンD: 4μg
ビタミンB1: 1mg	カルシウム: 15mg
ビタミンB2: 1.1mg	マグネシウム: 9mg
ビタミンB6: 1mg	亜鉛: 2.1mg
ナイアシン: 11mg	銅: 0.23mg
パントテン酸: 5.5mg	鉄: 1mg

1日当たりの摂取目安量に含まれる当該栄養成分の量が栄養素等表示基準値に占める割合: ナイアシン100%、パントテン酸100%、ピオチン144%、ビタミンB2100%

- 名称: 亜鉛酵母・銅酵母・ビタミン類含有食品
- 原材料名: サフラワー油、亜鉛含有酵母、銅含有酵母/ゼラチン(豚由来)、グリセリン、V.C、へム鉄、未焼成Ca、グリセリン脂肪酸エステル、ミツロウ、ナイアシン、酸化Mg、V.E、ヒアルロン酸、パントテン酸Ca、V.B1、V.B6、V.B2、V.A、葉酸、ピオチン、V.D、V.B12

■お召し上がり方  
本品は食品ですので、1日に3粒を目安に、かますに、水又はお湯でお召し上がりください。



こんな方に

- ◎食生活が気になる方
- ◎手軽に栄養バランスを整えたい方
- ◎食べ物の好き嫌が多い方
- ◎仕事や家事に忙しい方



ここがうれしい配置薬 検索

URL <http://tokiwa-yakuhin1950.co.jp>