

ALA 配合のサプリメントでスポーツ時の持久力をサポート  
「アラプラス スポーツ ハイパフォーマンス」新発売のお知らせ  
～運動パフォーマンスに差をつける！ワンランク上のスポーツライフを～

SBIホールディングス株式会社傘下でALA (5-アミノレブリン酸) (※1) を利用した健康食品、化粧品の製造・販売等を行っているSBIアラプロモ株式会社 (本社：東京都港区、代表取締役：竹崎 泰史、以下「当社」) は、活力や若々しさを注目の成分ALA を配合した「アラプラス スポーツ ハイパフォーマンス」を、12月21日 (月) より順次、当社公式オンラインショップ「アラ・オンライン」 (<http://www.5-ala.jp/>) や、ドラッグストア等の販売代理店を通じて発売いたします。

## パッケージイメージ



(※イメージです。1箱5包入りとなります)

「アラプラス スポーツ ハイパフォーマンス」は、天然のアミノ酸の一種で、体内のエネルギー生産に関与するALA (5-アミノレブリン酸リン酸塩) (※2) と、たんぱく質の代謝に関与する亜鉛を配合した栄養機能食品 (※3) で、持久系スポーツ前の栄養補給におすすめです。

エネルギー生産を促し酸素の利用効率をあげ、持久系スポーツのパフォーマンス向上をサポートするため、スポーツ時のエネルギー不足が気になる方、ベストスコアを目指している方にぜひご利用いただきたい商品です。

パッケージは、エネルギッシュな赤を基調として、金メダルを連想させるデザインで、持ち歩きしやすい個包装タイプ。スポーツをする際にはぜひご利用ください。

近年スポーツに関心が集まっているなか、よりアクティブなスポーツライフをお送りいただけるよう、健康でエネルギッシュなスポーツ習慣を取り入れるのはいかがでしょうか。

■ 商品情報

商品名	アラプラス スポーツ ハイパフォーマンス
名称	アミノ酸含有加工食品
発売日	2015年12月21日(月)
販売価格	1包：320円(税抜) 1箱(5包入り)：1,500円(税抜)
内容量	1包：0.54g(1粒総重量270mg×2粒) 1箱(5包入り)：2.7g(1粒総重量270mg×2粒×5包)
原材料名	亜鉛含有酵母、デキストリン、アミノ酸粉末(5-アミノレブリン酸リン酸塩含有)/結晶セルロース、L-シスチン、微粒酸化ケイ素、ナイアシンアミド、ステアリン酸Ca、セラック、カルナウバロウ
召し上がり方	栄養補給の食品として、1日2粒を目安に水などと一緒にお召し上がりください。  栄養機能食品(亜鉛) 亜鉛は、味覚を正常に保つのに必要な栄養素です。亜鉛は、皮膚や粘膜の健康維持を助ける栄養素です。亜鉛は、たんぱく質・核酸の代謝に関与して、健康の維持に役立つ栄養素です。 1日あたりの栄養素等表示基準値(18歳以上、基準熱量2,200kcal)に占める割合：亜鉛114%
栄養成分表示 (2粒あたり)	エネルギー：1.93kcal / たんぱく質：0.07g / 脂質：0.01g / 炭水化物：0.39g / 食塩相当量：0.01g / 亜鉛：10.0mg 5-アミノレブリン酸リン酸塩：20mg

(※1) 5-アミノレブリン酸(ALA)とは：体内のミトコンドリアで作られるアミノ酸。ヘムやシトクロムと呼ばれるエネルギー生産に関与する機能分子の原料となる重要な物質ですが、加齢に伴い生産性が低下することが知られています。ALAは、焼酎粕や赤ワイン、高麗人参等の食品にも含まれるほか、植物の葉緑体原料としても知られています。

(※2) 5-アミノレブリン酸リン酸塩は、厚生労働省の「医薬品的効能効果を標ぼうしない限り医薬品と判断しない成分本質(原材料)リスト」に追加されています。医薬品成分ではございません。

(※3) 本品は、多量摂取により疾病が治癒したり、より健康が増進するものではありません。亜鉛の摂りすぎは、銅の吸収を阻害するおそれがありますので、過剰摂取にならないよう注意してください。1日の摂取目安量を守ってください。乳幼児・小児は本品の摂取を避けてください。

以上

\*\*\*\*\*

本プレスリリースに関するお問い合わせ先：

SBI アラプロモ株式会社 マーケティング部

【電話】 03-6229-0092 【FAX】 03-3224-1021 【メールアドレス】 [sbials\\_info@sbigroup.co.jp](mailto:sbials_info@sbigroup.co.jp)

商品に関するお問い合わせ先：

SBI アラプロモ お客様窓口【電話】 0120-270-361 (年中無休 9:00~19:00)