



株式会社 エース・トレーディング

ぐんぐんスイッチ®

ぐんぐんスイッチ®とは

(株)エース・トレーディングの登録商標です。

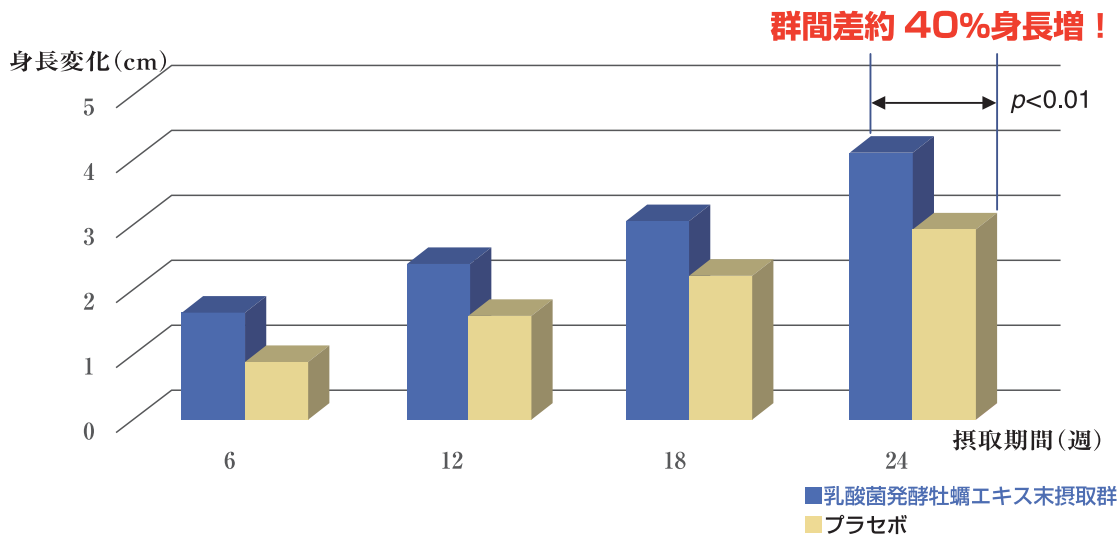
『乳酸菌発酵牡蠣エキス末』※を配合頂くことで、貴社商品が

“お子さんの健やかな成長をみまもる” 商品になるようお願い、名付けました。

“ぐんぐん” は、お子さんが健やかに大きく育つように

“スイッチ” は、当該成分を摂ることがお子さんの身長を伸ばすきっかけになればと願いました。

※『乳酸菌発酵牡蠣エキス末』は、お子さん 100 人を対象とした臨床試験により、**身長を伸ばす作用**を確認した製品です。



試験機関：釜山大学韓方病院、RCT 試験

被験者：満 6~11 歳以下、男女 100 人

出展 Aram Jeong et al. Efficacy and safety of fermented oyster extract for height of children. Integrative Medicine Research 2021;Jun;10(2)

ぐんぐんスイッチ®の運用ルールは？

貴社商品（食品）に対して

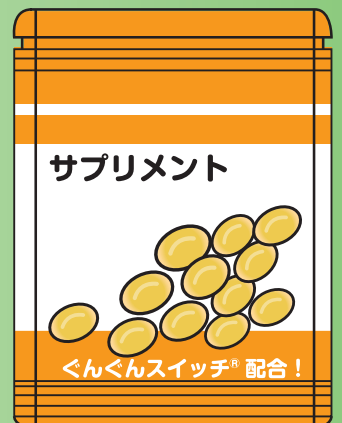
一日当たりの推奨量として **240mg** 以上を配合ください。

所定のご契約書を弊社にご提出いただき、商標をご使用ください。

表示例

「ぐんぐんスイッチ®」配合

「ぐんぐんスイッチ®」使用 など



〈イメージ〉

Certificate of Standard

(製品規格書)

製品情報

製品名称	乳酸菌発酵牡蠣エキス末 (FO)		
製品生産国	韓国		
原材料	乳酸菌発酵牡蠣エキス 90%、デキストリン 10%		
LOT NO.	例) MBP-FO-20211026		
賞味期間	製造日より 2 年		
包装形態	正味重量	1kg または 5kg	
	外装: カartonボックス	内装: アルミパック	

製品規格

項目	規格値	試験方法
性状	特有の風味を持つ淡黄色粉末	官能
水分 (%)	8.0 以下	常圧加熱乾燥法 (105°C、4 時間)
γ -アミノ酪酸 (GABA) (%)	10.0 以上	KFDA の HPLC 法
乳酸	3.5 以上	KFDA の HPLC 法
一般細菌数 (CFU/g)	3,000 以下	MRS 寒天培地法
大腸菌群	陰性	乾燥フィルム法
ヒ素 (As ₂ O ₃ として)	5ppm 以下	誘導プラズマ発光分析法
重金属 (Pb として)	20ppm 以下	誘導プラズマ発光分析法



SANF

輸入代理店 サンエフ株式会社

〒160-0023 東京都新宿区西新宿 7-17-7
TEL03-5332-5747・FAX03-5332-5748



株式会社 エース・トレーディング

販売代理店 株式会社エース・トレーディング

〒103-0022 東京都中央区日本橋室町 4-2-12-6F
TEL03-6225-2516・FAX03-6225-2517