

海洋深層水が育てたミネラル野菜

mineraleaf

ミネラリーフ

ミネラルはとてまたいせつな栄養素。  
体内でつくることのできないから、食事から摂る必要があるのです。

食の欧米化によって、生活習慣病や虚血性心臓疾患の発症率が高くなっています。

これは、食事に含まれるカルシウムとマグネシウムのバランスが崩れてしまったことが原因です。

ミネラリーフは、ミネラルバランスに優れた海洋深層水を使って育てることで、私たち日本人にとって理想的なミネラル野菜になっています。

### ミネラリーフの特徴

カルシウムとマグネシウムのバランスに優れています。

野菜に含まれる、カルシウム／マグネシウムの比率が、私たちの食生活において理想的なミネラルバランス(平均1.5)近くになっています。

カルシウム、マグネシウム、カリウム、ナトリウムの  
4大ミネラルが20%アップ

野菜に含まれる主要ミネラル分が、従来野菜に比べて平均で20%以上多く含まれています(当社比)。

食感のいい、おいしい野菜です。

ミネラルを多く含んでいるため、食べやすくまた食感がよく、おいしい野菜です。

食べるサプリメント野菜

伊豆赤沢海洋深層水は、水深800mの深海から採取された清浄な海水で、私たちの食生活で不足しがちなミネラル分を多く含んでいます。

無農薬で安心・安全

人工光型植物工場のクリーンな環境で栽培されているため病害虫に心配がなく、農薬を使用していない安全・安心な野菜です。



### ミネラリーフで補える 4大ミネラルの働き

Ca カルシウム

骨をつくる。精神安定に役立つ。血液をアルカリ性にする。

【欠乏症】 骨粗鬆症、発育不全、不眠症、神経症

Mg マグネシウム

筋肉の収縮を促す。精神の興奮を抑える。

【欠乏症】 思考力低下、心筋梗塞、痙攣、神経過敏

K カリウム

心臓や筋肉の機能を調節する。脳の働きを活性化。整腸。

【欠乏症】 心臓発作、腎不全、関節炎、便秘

Na ナトリウム

体液のアルカリ性を保つ。筋肉や精神の興奮を弱める。

【欠乏症】 食欲減退、筋肉の脱力、無欲、疲れ

エスペック ミック 株式会社

<http://www.especmic.co.jp>

「ミネラリーフ」は、DHC、京都大学、エスペックミックが共同開発した  
海洋深層水で育てたミネラル豊富な野菜です。