

成分名		説明
化石サンゴ	食品	沖縄県与那国島産の化石サンゴ。良質な74種類ものミネラルを含み、老廃物や汚染物質などを吸着する機能に優れている。
有機ゲルマニウム	食品	サルノコシカケや朝鮮人参、ニンニクなどの有用植物に多く含まれ、老廃物や疲労物質、汚染物質、重金属類を排出する機能に優れている。
化石サンゴ粉末(化石サンゴ、水溶性珪素末、シルク末、その他)	食品	沖縄県与那国島産の良質な化石サンゴを主成分とし、高分子のシルク粉末や、鉱物から抽出した水溶性珪素末などの複合物。
シルク加水分解物	食品	シルク(絹)を加水分解して得られるペプチド結合の化合物。タンパク質より吸収性に優れている。
デキストリン	食品	植物デンプンを加水分解して得られる生成物。食品の分散性の向上等に利用されている。
スピルリナ原末	食品	海洋深層水純粋培養の久米島産スピルリナ原末。深層水のミネラル分が豊富な植物性タンパク質。糖類、脂質、ミネラル、ビタミン、β-カロテンなどを含む。
着色料(酸化チタン)	食品添加物	二酸化チタン。イルメナイト鉱等を原料として精製される。着色力に優れ、食品の色調を整える。