

# 食品素材「ドロマイトCM」

ドロマイト  $[\text{CaMg}(\text{CO}_3)_2]$  とは、炭酸カルシウム( $\text{CaCO}_3$ )と炭酸マグネシウム( $\text{MgCO}_3$ )から構成される天然鉱物です。

性状：良質な白色の微粉末。

カルシウムとマグネシウムが、質量比約 2 : 1 で含有。

無味無臭。

用途：ミネラル成分補強用として、サプリメント、うどん、パン、乳製品で使用されています。

項目	成分値
粒子サイズ	平均 6 ~ 8 $\mu\text{m}$
カルシウム	20 ~ 23 質量%
マグネシウム	10 ~ 13 質量%
水分	2 質量%以下
ヒ素	2 ppm以下
重金属(Pb)	10 ppm以下
一般細菌数	3000 個以下 / g
大腸菌	陰性
カビ	50 個以下 / g



用途例

荷姿・包装：20 kg / 箱 (10 kg / 袋 × 2 袋)

お問い合わせ先



吉澤石灰工業株式会社

本社 〒327-0592 栃木県佐野市宮下町7番10号  
TEL 0283-84-1114 FAX 0283-84-1124  
担当 開発営業部