

有機質＋硫酸カルシウム

粒状カルミダス



有機質とカルシウムの総合効果によって地力は甦えり、作物は健全に生育し、品質・収量向上に効果をあらわします。



ポリ袋：20kg入

多木物産

発売元

多木物産株式会社

有機質+硫酸カルシウム(60%)

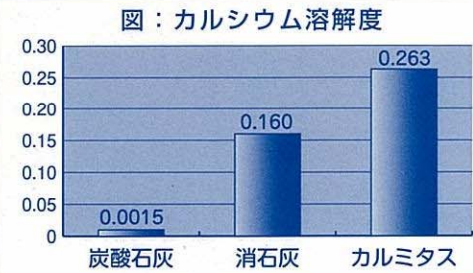
粒状カルミタス

ポリ袋：20kg入

■ カルミタスの特長 ■

特長1 水に溶けやすい石灰（炭酸石灰の約175倍）

右図は20℃の水100mlに石灰がどれだけ溶けるかをグラフにしたものです。
カルミタスは炭酸石灰の約175倍の溶解度！
カルミタスが石灰の中では抜群に溶けやすいことが分かります。



特長2 酸性の石灰資材

石灰にも様々な種類がありますが、ほとんどのものがアルカリ性を示します。そのため、連用すると土壌のアルカリ化が起こります（特に施設栽培）。また、土壌pHがアルカリに傾くと発生しやすい病害もあります。

「石灰は毎作施用したいが、土壌をアルカリにしたくない」という方には最適の石灰です。

種類	pH
生石灰	13.4 強アルカリ性
消石灰	13.4 強アルカリ性
炭酸石灰	9.4 アルカリ性
苦土石灰	9.7 アルカリ性
カキ殻石灰	9.7 アルカリ性
硫酸石灰 (カルミタス)	5.0 酸性

※参考：中性 = 7.0

- カルシウムとともに必須要素であるイオウを含んでおりますので、作物の生理上重要なタンパク質、アミノ酸、ビタミンなどの合成を高めます。
- 土壌中の有機微生物が増殖しますので、土の団粒化が促進され、保肥力、保水力、通気性など土の性状が改善されます。

分析例

							(%)
pH	硫酸 カルシウム	チッソ	リン酸	カリ	イオウ	アルカリ分	苦土
5.0	60	1.0	1.5	0.8	12.5	25	0.30

保管・使用上の注意

- 幼児の手の届かない所に保管して下さい。
- 施肥作業後は、洗眼やうがいをし、皮膚への付着物を洗い流して下さい。

取扱い店

多木物産株式会社

〒675-0124 兵庫県加古川市別府町緑町2番地