

ねぎの安定多収と品質向上に!

くみ
あい

けい酸加里

けい酸と加里の
相乗効果で
根が強く
元気に育つ!

茎の太りが
イイ!



収量アップ!
品質アップ!
日持ちアップ!



保証成分(%)				含有成分(%)	
＜溶性加里＞ 20	可溶性けい酸 34	＜溶性苦土＞ 4	＜溶性ほう素＞ 0.1	石灰 7~12	鉄 2~5

供給 JAグループ

製造 開発肥料株式会社

<http://www.jpsik.com>

けい酸加里のねぎに対する期待できる効果

品質、収量が向上

軟白の太りがよく、曲がりが少なく上物が増えます。

日持ちが向上

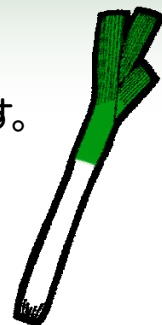
収穫後のしおれ、重量の減りが少ないねぎになります。

病害に強くなる

丈夫に育ち、病害に強いねぎになります。

施肥が省力化できる

カリ肥料は基肥のみ、または追肥1回で済みます。



けい酸加里の園芸作物に対する特長

成分は流亡せず、作物の生育にあわせて吸われる加里肥料です

徐々に溶けて長く効くので、根が丈夫になり、作物は健全に育ちます。
加里が多く必要となる生育後半まで効果が持続します。

ミネラルバランスを整え、作物の品質を高めます

加里の他、ケイ酸・苦土・ホウ素・石灰・鉄などのミネラルを含んでいます。
加里は全量＜溶性なので、ぜいたく吸収がなく、各成分がバランス良く吸収されるため収穫物の日持ちが良くなります。

根の活力を高め、作物が健全に育ちます

けい酸加里を施用することで根の活力を高め、作物は健全に育ちます。
それにより、病害軽減も期待できます。

環境と作物にやさしい肥料です

硫酸分や塩素分を含んでいないので土壌を荒らしません。
多量に施肥しても肥やけせず、塩類集積や加里過剰を起さないため、施設栽培の加里としても最適です。

けい酸加里のねぎへの使い方

施肥量のめやす	施肥方法
40～60kg/10a (2～3袋)	基肥の場合 全量を土上げ時に溝に沿って施用して下さい。 または、全層に良く混和して下さい。 追肥の場合 1～2回目の土寄せ時にうねに施用して土寄せして下さい。

※くわしい使い方については、お近くのJAにご相談下さい。