

すいかの安定多収と品質向上に!

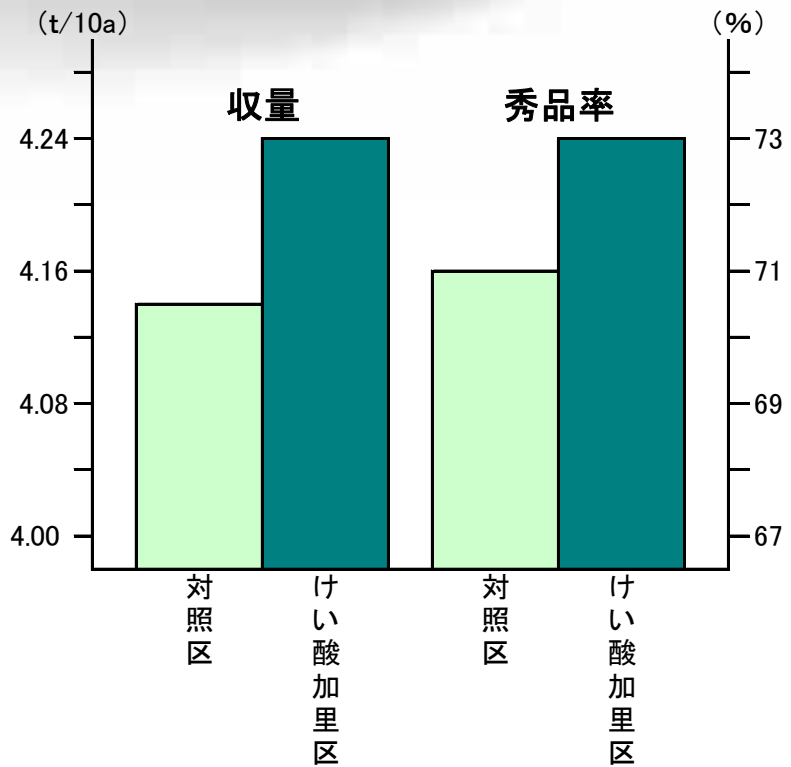
くみ
あい

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!

収量アップ!
品質アップ!
元気アップ!



スイカに対するけい酸加里の効果
(石川県羽咋農業改良普及所 1982年)



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

供給 JAグループ

製造 開発肥料株式会社
<http://www.jpsik.com>

けい酸加里のすいかに対する期待できる効果

- ① 品質、収量が向上 収量が増加します。秀品率が高まり、糖度が向上します。
- ② 根張りが良くなる 根張りが良くなり、草勢も良くなります。
- ③ 丈夫になる カリ、苦土、ホウ素を含んでいるので欠乏症が起こりにくくなります。
- ④ 施肥が省力化できる 初期に、けい酸加里を施用すれば、追肥のカリが省けます。

けい酸加里の園芸作物に対する特長

- ① 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。
- ② 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。
加里は全量可溶性なのでぜひたくさん吸収がなく、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。
- ③ 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、病害に対する軽減効果も期待できます。
- ④ 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、施設栽培やマルチ栽培の加里としても最適です。

けい酸加里のすいかへの使い方

施肥量のめやす	施肥方法
40～60kg/10a (2～3袋)	<ul style="list-style-type: none">・ 定植前の基肥、もしくは早い時期の追肥が有効です。・ 土に良く混和して下さい。うねに沿って施用すればさらに利用効率が高まります。・ 土壌診断結果にあわせて増減して下さい。

※くわしい使い方については、お近くのJAにご相談下さい。