

アスパラガス 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!



(kg)

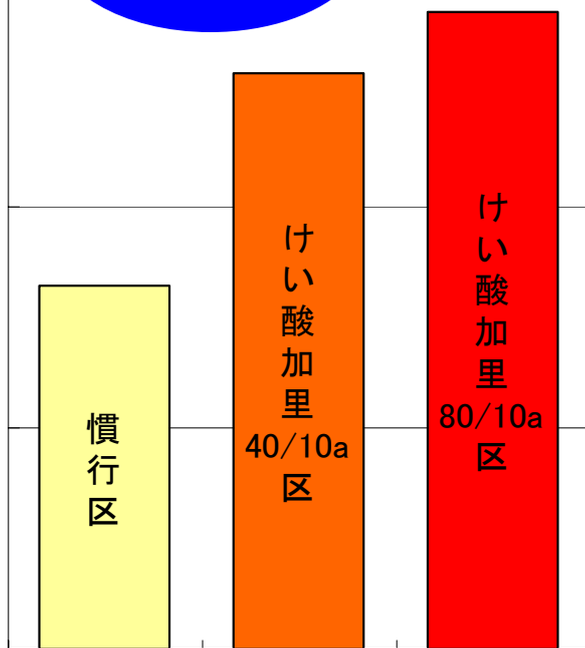
3.75

3.5

3.25

3

けい酸加里で
株重アップ!



1株重比較

上伊那郡 箕輪町 (1987年)

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>

けい酸加里のアスパラガスに対する期待できる効果

品質、収量が向上

莖数、莖径が増し、収量が増加します。

糖度が向上

貯蔵根の糖度が上がります。

根張りが向上

根張りがよくなり、根株重が増加します。

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

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。

けい酸加里のアスパラガスへの使い方

施肥量のめやす	施肥方法
40～80kg/10a (2～4袋)	<ul style="list-style-type: none">・新植圃は定植前、既植圃は礼肥が効果的です。・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JAIにご相談下さい。