

# 枝豆の安定多収と品質向上に!

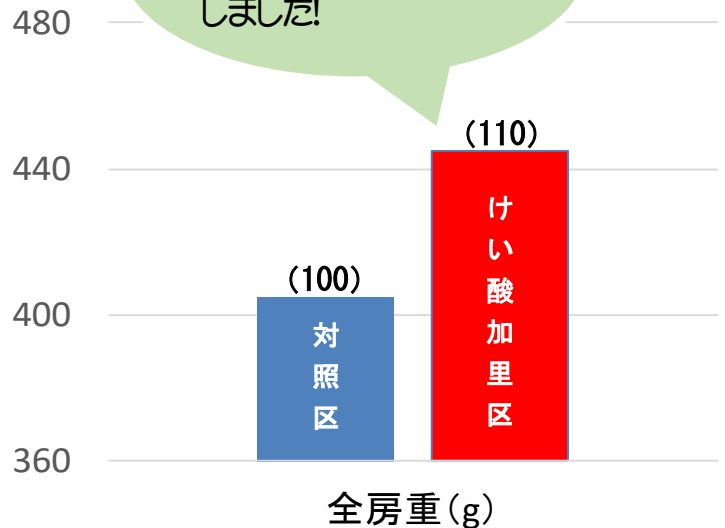
## くみ あい **けい酸加里**

けい酸と加里の相乗効果で  
根が強くなり  
元気に育つ!



**収量アップ!**  
**品質アップ!**  
**根張りアップ!**

けい酸加里の施用で  
収量が約10%アップ  
しました!



H28年度けい酸加里枝豆試験(広島県)



保証成分(%)				含有成分(%)	
<溶性加里	可溶性けい酸	<溶性苦土	<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>

## けい酸加里の枝豆に対する期待できる効果

- ① 収量が向上する さや数が多くなり、収量増加が期待できます。
- ② 品質が向上する 粒の太りが良く、品質向上が期待できます。
- ③ 健全に育つ 根張りが良くなり、養分の吸収が促進され健全な生育になります。



## けい酸加里の畑作物に対する特長

- 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  
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。
- 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、病害軽減も期待できます。
- ④ 環境と作物にやさしい肥料です  
塩素分や硫酸分を含んでいないので土壌を荒らさず、豆類の根粒菌へ悪影響を与えません。  
また、多量に施肥しても肥やけせず、塩類集積や加里過剰を起こし難い肥料です。

## けい酸加里の枝豆への使い方

施肥量のめやす	施肥方法
20～40kg/10a (1～2袋)	<ul style="list-style-type: none"><li>・は種前の基肥、もしくは早い時期の追肥が有効です。</li><li>・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。</li><li>・土壌診断結果にあわせて増減して下さい。</li></ul>

※くわしい使い方については、お近くのJAにご相談下さい。