

とけやすい加里やけい酸が  
作物に **“活”** を入れる!!

品質向上と増収に!!

# 粒状 **エスアイ加里**®

正味重量20kg入りポリ袋

まきやすい

とけやすい

よくきく

保証成分

水溶性  
加里  
20%

アルカリ分  
23%

可溶性  
けい酸  
15%

く溶性  
苦土  
3%

く溶性  
マンガン  
1%

水溶性  
ほう素  
0.05%



土づくりで明日の農業を支える

**朝日化工株式会社**

# 粒状・エスアイ加里<sup>®</sup>

## について

### 特長

1. この肥料に含まれる加里は速効性になっていますので作物の生育に応じて極めて有効に効果を発揮します。
2. 作物に吸収されやすい、けい酸が含まれています。
3. 苦土、マンガン、ほう素もバランスよく含まれています。
4. 原料を細かく粉碎後、造粒しています。崩壊しやすく作物に吸収されやすい肥料です。

### 効果

含まれる成分は根を健全に保ち、光合成の活性化・転流促進などに働くため、下記の効果が期待できます。

#### ● 水稲

1. 下葉の枯れあがりを軽減し稔実向上。
2. 不稔籾や屑米の発生を軽減。
3. 異常気象による障害を軽減し、イモチ病等の病害に対する抵抗力の向上。
4. 茎葉を強くし稈の充実を高め、倒伏の耐性向上。

#### ● 野菜・花卉類

1. 大きさ・色・つや・形状・玉じまり・糖度等の向上。
2. 花卉では下葉の枯れ上がりを軽減し、がく割率の低下や品質向上、収量の増加。

### 使い方及び施用量

(10アール当り)

類別	施用期	施用量	摘要
水稲	元肥 又は 追肥	1 ~ 2 袋 (20kg~40kg)	追肥時は出穂の35~50日前頃に水のある状態で均一にまいて下さい。
野菜 花卉類	元肥 又は 追肥	2 ~ 3 袋 (40kg~60kg)	栽培期間の短い作物は元肥主体、長い作物は追肥主体に施用下さい。

※上記は標準施用量ですので、作物・天候・土壌条件等により加減してください。

※詳しいことは最寄りの販売店にお問い合わせ下さい。

製造元



土づくりで明日の農業を支える

**朝日化工株式会社**