

被覆原料：プラ  
圃場外に流出注意

# ケイ酸 パワー ち68

けい酸加里入り  
基肥一発型肥料

強い稲を  
作るのじや!!

チッソ

15

りん酸

6

苦土

1

カリ

8

ケイ酸

14

20kg樹脂袋



# けい酸パワー 568

けい酸加里入り  
基肥一発型肥料

## 保証成分(%)

正式名称

くみあいLPコート

けい酸加里入り複合568

チツソ			リン酸	カリ (<溶性)	苦土	ケイ酸
全量	速効性	緩効性				
<b>15</b>	<b>(6.4)</b>	<b>(8.6)</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>14</b>

20kg樹脂袋 粒状品

## 特長

### ●基肥だけでらくらく栽培

- ・ケイ酸を保証し、く溶性カリを配合した新しいタイプの一発肥料です。
- ・「けい酸加里」入りの一発肥料なので、省力を図りつつ良食味生産が期待出来ます。
- ・チツソは速効性チツソと2種類の緩効性チツソを水稻の生育パターンに合わせた割合で配合しています。
- ・粒径が揃っていますので、側条施肥に適しています。
- ・ケイ酸分が14%保証されていますので、稲を硬く丈夫にして冷害や高温障害に強い稲を作ります。
- ・「けい酸加里」入りなので、ケイ酸とカリの相乗効果で根張りを良くすることが期待できます。



根重(乾物重g)

区名	根重(g)	指数
対照区	10.4	100



根重(乾物重g)

区名	根重(g)	指数
ケイ酸パワー568区	11.8	113

### ●自然環境を考えた一発肥料

- ・流亡が少なく利用効率が高いため、環境への負荷が少ない安心・安全な肥料です。
- ・「けい酸加里」の主要成分は、く溶性で水には溶けず根から出る酸などで溶解します。ゆっくり溶けて長く効くので無駄がありません。

## 施肥量の目安

### ●全量基肥：50kg／10a (N7.5kg／10a)

- ・この肥料を50kg/10a施肥することで、「けい酸加里」が現物で20kg投入されることになります。また、施肥量については施肥圃場の慣行施肥窒素量に合わせて計算してください。
- ・地力等により適宜増減して施肥してください。
- ※ 土づくりとして、土壌改良資材を施用するとより効果的です。

### 使用上の注意

- ・水田でご使用の場合、溶出後の被覆肥料の殻が浮くことがありますので、圃場外に流出させないようにご注意ください。
- ・強い衝撃や摩擦によって被覆肥料の被膜が一部損傷し、溶出が早まる恐れがありますので注意して下さい。なお、機械施肥の場合は、施肥機の取り扱い説明書をよくご覧の上ご使用下さい。

この肥料の利用方法に不明な点がございましたら最寄りのJAにご相談下さい。