

南大東島のさとうきびに

大東1号

15-20-10

チツソ

リンサン

カリ



■供給



JAおきなわ

■製造



琉球肥料株式会社

大東1号

くみあい粒状複合肥料大東1号

■ 保証成分 (%)

チッソ		リンサン			カリ	
全量	アンモニア態	全量	可溶性	水溶性	全量	水溶性
15.0	15.0	20.0	20.0	15.0	10.0	10.0

■ 特長

1. この肥料は、南大東島の土壤に適した成分バランスとなっておりサトウキビの他、果菜類や葉菜類にもご使用いただけます。
2. 特に低リン酸土壤にお勧めします。

■ 使い方

《 さとうきび 》

作型	基肥	追肥1回目	追肥2回目	合計	チッソ成分量
夏植	3～4袋	2～3袋	4～5袋	9～12袋	27～36kg
春植	2～3袋	2～3袋	3～4袋	7～10袋	21～30kg
株出	3～4袋	2～3袋	3～4袋	8～11袋	24～33kg

- 施肥量は、作型または土壤の種類、その他の条件により適宜増減してください。

《 その他の葉菜類や果菜類 》

作物	使い方	300坪あたり施肥量	チッソ成分量
カボチャ	基肥	4袋(80kg)～6袋(120kg)	12kg～18kg
スイートコーン	基肥	6袋(120kg)～7袋(140kg)	18kg～21kg
カラシナ、チンゲンサイ、ラッキョウ、ブロッコリー、ダイコン、ニンジンなど	基肥	4袋(80kg)～5袋(100kg)	12kg～15kg
キャベツ、ネギ類、レタス、エンサイ、シュンキクわい性インゲンなど	基肥	3袋(60kg)～4袋(80kg)	9kg～12kg

- 施肥量は、作型または土壤の種類、その他の条件により適宜増減してください。
- 基肥は、定植(種まき)の2週間前までに行ってください。
- 詳しい使い方は、最寄りのJA、または農業改良普及センターにご相談ください。