

★施肥コストダウン★

ハイパーCDU

ハイパーCDU入りBB 566



ハイパーCDU
とは???

微生物に分解されて
ゆっくりと効く肥効調整型
の窒素肥料です。

■供給  JAおきなわ

■製造

 琉球肥料株式会社

ハイパーCDU入りBB566

くみあい苦土・CDU入り粒状複合肥料566号

1. 成分(%)

チ ッ ソ		リ ン サ ン		カ リ	マ グ	
全 量	内アンモニア性	内CDU	く溶性	内水溶性	水溶性	く溶性
15	7.5	7.5	6	2.5	6	1

2. 特長

- この肥料には、緩効性のハイパーCDUが窒素成分の半分含まれていますので、長く安定した肥効が持続します。
- この肥料は、チッソ成分に対してリンサンやカリを抑えた成分となっていますのでリンサンやカリが集積した圃場での使用に適しています。

3. 使い方

- この肥料は、花卉類・野菜類・果樹など幅広い作物の元肥に最適です。

2. 施肥量の例

10アール(300坪)あたり

	施肥量 ※基肥として	チッソ成分量
菊 類	5袋～10袋 (100kg～200kg)	15.0kg～30.0kg
ゴーヤー	5袋 ～9袋 (120kg～180kg)	15.0kg～27.0kg
カボチャ	4袋 ～6袋 (80kg～120kg)	12.0kg～18.0kg
サインゲン(つる性)	6袋 ～7袋 (120kg～140kg)	18.0kg～21.0kg
サインゲン(わい性)	3袋 ～4袋 (60kg ～80kg)	9.0kg～12.0kg
キュウリ、ピーマン	5袋 ～6袋 (100kg～120kg)	15.0kg～18.0kg
ト マ ト	2袋 ～3袋 (40kg～ 60kg)	6.0kg～ 9.0kg
キャベツ	3袋 ～4袋 (60kg ～80kg)	9.0kg～12.0kg
軟弱野菜	3袋 ～5袋 (60kg～100kg)	9.0kg～15.0kg

※作型、土壌条件などにより適宜増減して下さい。

- くわしい使い方については、JAまたは農業技術指導機関等にご相談下さい。