

緩効率80%の安心。

# LP 2055

エルピー

ニイマル ゴーゴ

## 20-5-5-1

チツソ

リンサン

カリ

苦土

リン酸、カリ集積土壌  
に使用して安心。

濃度障害が  
起こりにくいので安心。

チツソ緩効率 **80%**

(当社肥料のなかで最大)

LPコート100タイプを配合

安定した肥料効果で果菜類に最適。

■供給



JAおきなわ

8

■製造



琉球肥料株式会社

# LPコート入りBB2055

くみあい被覆尿素入り粒状複合肥料2055号80

## ■ 保証成分 (%)

| チツソ  |        | リンサン |     |     | カリ  |     | 苦土  |
|------|--------|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 全量   | アンモニア態 | 全量   | ク溶性 | 水溶性 | 全量  | 水溶性 | ク溶性 |
| 20.0 | 3.5    | 5.0  | 5.0 | 1.0 | 5.0 | 5.0 | 1.0 |

## ■ 特長

1. 特にリン酸やカリが集積している畑や、熟畑の施設栽培にお勧めします。(これは、土壤診断で適切に判断できます。)
2. LPコートは100タイプを配合。(地温25°Cで100日間の肥効) 沖縄県での施肥時期別の肥効日数は、概ね以下の通りです。  
8月：70～80日間 9月：90～100日間 10月：130～140日間
3. チツソ緩効率が高いことから、濃度障害が発生しずらく、また栽培初期から安定的に肥料効果を発揮します。
4. 高チツソ成分により使用袋数が減らせることから、当社のLPコート入りBB肥料との比較では、約20～30%のコスト低減。

## ■ 使い方

| 作物                         | 使い方 | 10アール(300坪)あたり施肥量    | チツソ成分量    |
|----------------------------|-----|----------------------|-----------|
| ゴーヤー、キュウリ<br>ピーマン、トウガン     | 基肥  | 4袋(100kg)～5袋(100kg)  | 16kg～20kg |
| カボチャ                       | 基肥  | 3袋(60kg)～5袋(100kg)   | 12kg～20kg |
| サヤインゲン<br>(つる性、またはジベレリン処理) | 基肥  | 5袋(100kg)～5袋半(110kg) | 20kg～22kg |
| サヤインゲン(わい性)                | 基肥  | 2袋半(50kg)～3袋半(70kg)  | 10kg～14kg |

- 基肥の必要量を施肥してください。追肥は適宜行ってください。
- これらの施肥量は、沖縄県の施肥基準、また現地の農家慣行を基にしています。作型、土壤の種類により適宜増減してください。