

砂質土壌、肥持ちの低い水田に！

# LPBB444

【 エルピー ビービー 】

14-14-14 苦土1

チッソ リンサン カリ クド



チッソ緩効率 **80%**

(当社肥料のなかで最大配合)

LPコート100タイプを配合

■ 供給



JAおきなわ

■ 製造



琉球肥料株式会社

# LPBB444

## くみあい被覆尿素入り粒状複合肥料444-80号

### ■ 保証成分 (%)

チッソ		リンサン		カリ	苦土
全量	アンモニア性	ク溶性	水溶性	全量	ク溶性
14.0	2.5	14.0	8.5	14.0	1.0

### ■ 特長

1. LPコートは100タイプを配合。(地温25°Cで100日間の肥効) 沖縄での施肥時期別の肥効日数は、概ね以下の通りです。

3月上旬: 110~120日間 8月上旬: 70~80日間

2. チッソ緩効率は80%なので、緩効性(ゆっくり効く)の肥料効果が定植直後から発揮されます。

3. 砂質の漏水田、肥持ちの悪い水田に適します。

**標準的な土壌の水田では、効きが強いので減肥してください。**

### ■ 使い方

#### 1. 標準的な使い方

使い方	土壌	10アールあたり施肥量	チッソ成分量	備考
1期作	砂質土壌など	3袋(60kg)	チッソ 8.4kg	緩効性肥料の施肥基準の通り
	標準的な土壌	2袋半(50kg)	チッソ 7.0kg	<b>減肥する。</b>
2期作	砂質土壌など	2袋半(50kg)	チッソ 7.0kg	緩効性肥料の施肥基準の通り
	標準的な土壌	2袋半(50kg)	チッソ 7.0kg	緩効性肥料の施肥基準の通り

※追肥を含めて基肥1回施肥。追肥は原則必要ありません。

**※LPコートは土にスキ込むことで緩効性の効果を最大限に発揮します。**

- 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、土壌の種類などにより適宜増減してください。
- 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。