

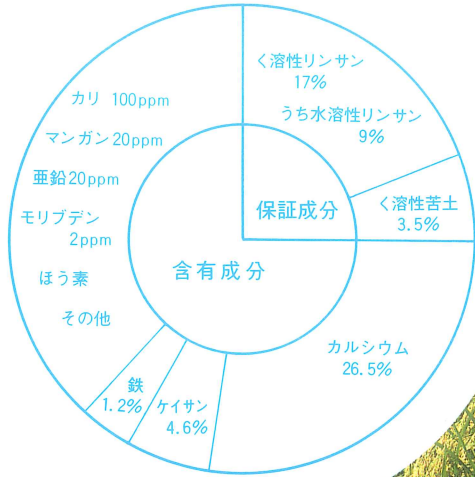
# 豊かな実りのために……。

〈リンサン〉×〈苦土〉と〈微量元素〉の効果

# マグホス

## 17 〈9〉 / 3.5

〈〈溶性リンサン〉〉〈うち水溶性リンサン〉 〈〈溶性苦土〉〉



出穂40～35日前の葉色と調節肥(10a当たり)

薄い葉色—カスタム20kg施肥して下さい。

普通の葉色—マグホス30kg施肥して下さい。

濃い葉色—マグホス40kg施肥して下さい。

# マグホスの効果

## 元肥に用いると

- 活着を助け、分けつを健全にし、必要穂数を確保します。
- 低地温でも稲によく吸収されます。
- 微量元素がよく効きます。
- 発根を促進し、しかも根の活力を維持します。

## 調節肥として施すと

- 秋落ち倒伏を防ぎ、穂数粒数を確保します。
- 健康な根を作ります。
- 茎質を良くします。
- 耐病性を向上させます。

## 標準的な施用量

### ● 元 肥

普通田	40kg/10a
火山灰土壌・洪積土壌	60kg/10a
野菜あと地・イモチ多発地帯	60kg/10a

### ● 調節肥(出穂前40～35日)

普通の出来	20～30kg/10a
出来すぎの場合	40～60kg/10a

### 保管・使用上の注意

- 幼児の手の届かない所に保管して下さい。
- 施肥作業後は、洗眼やうがいをし、皮膚への付着物を洗い流して下さい。

取扱い店

**多木化学株式会社**

〒675-0124 兵庫県加古川市別府町緑町2番地