

健全な根  
の生育に

# RBライト®

マグネシウム

カルシウム

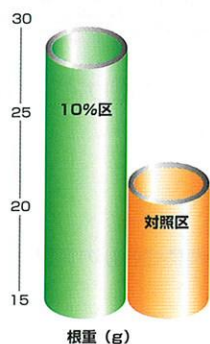
珪酸

りん酸

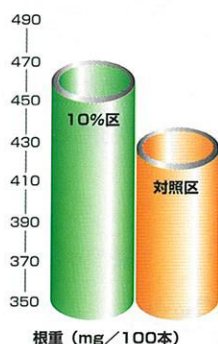
カリウム

鉄

RBライト とまと試験



RBライト 水稻試験



# RBライト®

## ●特長

1. RBライトは天然のクリノプチロライトを主とするゼオライトを加工した土壌改良材です。
2. RBライトは土壌改良に役立つと共に根と芽の健全な生育を助けます。

## ●使用方法

	使用時期	使用方法 10アール (1反) 当り	
水 稲	育 苗	・床土 200~400g/箱 (床土量の5~10%)	
	本 田	・出穂 40~45日前 ・根疲れ時、葉色の濃い時	2~3袋 2~3袋
野 菜 ・ 花 卉	育 苗	・床土量に対し	5~10%
	本 圃	・元肥時 ・追肥時	5~10袋 3~5袋
果 樹 ・ 茶	幼 木	・植付け時 又は	5~10袋 2~3kg/本
	本 圃	・元肥時 ・追肥時	10~15袋 3~5袋
芝		・エアレーション時に	100~150g/m <sup>2</sup>

## ●成分分析例

成分	珪酸	鉄	マグネシウム	カルシウム	カリウム	りん酸	陽イオン交換容量	pH
%	56.72	2.05	0.45	2.06	1.62	1.1	100.5meq	5.7

## 使用上の注意

- 使用前に説明をよく読んで使用して下さい。
- 保管は高温場所、直射日光の当る所は避けて下さい。
- 誤食のないよう乳幼児の手の届かない場所に保管して下さい。
- 水濡れには、十分注意して下さい。

"RBライト"は神協産業株式会社の登録商標です。