

土壤pHを上げずに バランス良く土づくりする。

苦土重焼リン

くど じゅうしょうりん

保証成分 **リン酸 35%** **苦土 4.5%**

含有成分 **ケイ酸** ・ カルシウム ・ **鉄**



粒状 20kg

■供給

 JAおきなわ

 琉球肥料株式会社

■ 肥料成分

ク溶性リン酸 35%(内水溶性 16%)

ク溶性**苦土** 4.5%

含有成分 **ケイ酸** 9%、カルシウム 20%、**鉄** 2%

■ 苦土重焼リンの特徴

1. 苦土重焼リンは、ク溶性リン酸(**緩効性**)と水溶性リン酸(**速効性**)の両方を含みますので、バランスの良い肥効が期待できます。
2. 苦土も、ク溶性と**水溶性を含みます**ので、高い吸収利用が期待できます。
3. 苦土重焼リンはそのものは弱酸性を示す肥料ですが、肥料成分が吸収された後の土壌に対しては、ほぼ中性効果となる生理的中性肥料に分類されます。

■ 使い方(例)

日頃使用している基肥の肥料と併せて、苦土重焼リンを使用して基肥のリン酸施用量を増やす。

苦土重焼リン 1袋(20kg): リン酸成分 7kgの施用量

苦土重焼リン **3袋**(60kg): **リン酸成分 21kgの施用量**

苦土重焼リン 5袋(100kg): リン酸成分 35kgの施用量

○ リン酸施肥量を増やすことで生育が良くなる作物(例)

トマト、レタス、タマネギ、キュウリ、サラダナ、ホウレンソウなど

※基肥のリン酸施用量は、土壌診断の結果等を踏まえてご検討ください。