

住商アグリビジネス通信

2014年度 秋季号



宮崎県えびの市の田の神さあ

農業小話 「田の神さあ」

鹿児島県や宮崎県の南西部で「たのかんさあ」と呼ばれる田んぼの神様。人々が豊作の祈りを捧げる農耕神ですが、この種の神様は日本全国に存在します。しかし、その多くは姿形がはっきりしておらず、石や木などが依代(よりしろ)*とされる簡易なものでした。一方で、「たのかんさあ」はしっかりとした石像で、おどけた顔や姿をしているものが多く、中には、しゃもじやお茶碗を持ったものもあります。なぜこのような特徴をもったかは諸説ありますが、この地域は火山噴火や台風などの被害が特に多く、自然災害に負けまいという強い願いがこめられていたのではないかとされています。現在確認されている中で最も古い「たのかんさあ」は、鹿児島県薩摩郡さつま町にある宝永2年(1705年)に作られたものだそうです。300年以上もその土地を見守り続けてきた神様は、今も変わらず豊作をもたらしてくれているのかもしれない。

* 神様が宿る(よりつく)物のこと

お勧め商品のご案内

流込用亜リン酸液肥 1号

吸収移行が早く、成熟促進に効果的！



高機能液体肥料

「亜リン酸液肥」の特徴

- ☆ 一般的なリン酸（オルトリン酸）と比較して吸収移行が早く、生殖生長への転換、成熟促進に効果的です。
- ☆ 過剰窒素の同化や根張りを促進し、作物体を健全に保ちます。

【施用方法】

- 水田水口からの流し込み(施用量: 10a当たり4~6kg)
- 施設園芸の土壌灌水処理(施用量: 10a当たり2kg)

保証成分(%)

窒素	リン酸	カリ
1%	17%	10%

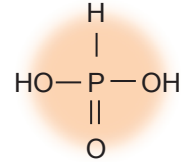
多くの農家様にご愛用頂き急成長中

詳しい使用方法につきましては、裏面をご覧頂き当社営業員にご相談下さい。

亜リン酸の特長と施用効果

吸収移行が早く速効性

・亜リン酸とは？ 一般的なリン酸(オルトリン酸)に比べ酸素が1個少ないもの



リン酸より吸収移行が早く速効性

リン酸より粒子が小さく、作物体内で移動しやすい。

過剰窒素の同化や根張りを促進し、作物体を健全に保ちます。

施設園芸作物での使用方法



イチゴ
1番果着果後から



トマト、ナス、ピーマン
結実が確認できてから



アスパラガス
梅雨入り前から

収穫終了まで 7日おきに2kg*/10a 灌水施用

*本商品の2kgは容量換算すると約1.7Lです。

イチゴの色づき、肥大促進

・窒素が効きすぎた際の対策事例 佐賀県佐賀市

<状況>

他社基肥、液肥で管理されていたが、途中から窒素が効きすぎて肥大や収量に悪影響が出始めた。

<改善策>

1. 7日おきに追肥されていた窒素主体の液肥の施用中止
2. 流込用亜リン酸液肥1号 2kg/10a 7日おきに灌水施用

(応急処置としてパワフルマグの上澄み液**を 30L/10a 3日おきに施用)

**本来は硫マグ七水塩を溶かし込んだものを使用しますが、本事例では応急処置として当社商品の天然硫酸苦土パワフルマグ500gを100Lの水に浸けこんだ上澄み液を使用しています。

窒素過多で果実の色づき、肥大が遅く、花芽も少ない。



改善前

2014年1月30日撮影

果実の色づき、肥大ともに良好になり、花芽の数も増えた。



改善後

2014年2月12日撮影

作物の生育は、気温や環境に左右されやすいため、期待される効果が発揮できない場合がございます。



住商アグリビジネス株式会社

当社は本年6月、土壌分析施設としては九州で初めて濃度計量証明事業所に登録されました。

窒素・リン酸・カリに加えて石灰や苦土など、全ての分析項目の数値を基に土壌改良のサポートをさせていただきます。

お近くの営業所へお問い合わせ下さい！

◇大牟田営業所

福岡県大牟田市四山町84-4

TEL0944-56-3251

◇佐賀営業所

佐賀県小城市芦刈町芦溝小路485

TEL0952-66-4784

◇長崎営業所

長崎県雲仙市愛野町乙371

TEL0957-27-0302

◇熊本営業所

熊本県菊池市森北字森北855-6

TEL0968-25-4305