

昭和肥料ニュース

FAX版



Vol. 069

弊社工場が定期修繕期間に入ります

弊社は製品の品質維持のため、毎年6月に工場設備の一斉修繕を行います。修繕中は作り貯めた在庫製品での出荷対応になり、受注と在庫状況次第では出荷をお待たせする可能性がございます。大変ご不便をおかけしますが、何卒ご理解ご協力をお願いいたします。

※在庫確保のため、6月需要を見越した早めのオーダーをお奨めいたします。

圃場の「定期修繕」の奨め

作物の生産性の向上・維持には圃場も工場同様に定期的な修繕が必要です。連作により圃場では様々なダメージ（障害）が発生し、放置すると生産力が低下するからです。以下が代表的な障害と、その対策例です。

【障害】

- 栄養の不足
- 栄養の過剰
- 排水性の不良
- 病原菌の増加
- 病害虫の増加
- 作土の流亡

【原因例】

- ✓施肥不足、高温多雨
- ✓土壌診断なき慣行施肥
- ✓農機鎮圧、土の特性
- ✓有機物不足、同科連作
- ✓同科連作、高温傾向
- ✓土の低比重、豪雨

【対策例】

- ◎土壌診断に基づく適正施肥
- ◎ //
- ◎明渠、暗渠設置、イネ科緑肥
- ◎輪作、有機物補給、有用菌補給
- ◎輪作、複数薬で早期防除
- ◎緑肥、被覆資材、有機物補給

対策には手間・労力・コストが必要ですが対価を頂ける作物を作るため必要な投資です。「騙し騙しの見て見ぬ」は不作の原因、障害が起こる前の予防が最善と心得、定期修繕（土作り）を先手先手で行うことをお奨めいたします。

今年は高温多雨の予報です

5/20発表の3ヶ月予報で、全国的に高温傾向、東北以南では多雨傾向と発表されました。発生しやすいトラブルへの対策は以下をご参考に、上記の圃場修繕と合わせて乗り切りましょう！

- ・排水対策 … 明渠設置、酸素補給系資材・根痛み回復系資材の準備
- ・病気・虫・雑草の対策 … 防除剤の確保、早期発見と即時対応の実施
- ・肥切れ対策 … 作物確認を怠らず、追肥作業の徹底（弱る前に追肥する）
- ・高温対策 … 根張り強化資材（弊社土改材使用）、遮光資材の使用



ゼオサット 12kg 分解菌・有用菌・酵母のトリプルパワーで圃場修繕

主に畑作向けですが、連作での地力低下からの回復にお使いください。これからの時期に緑肥を栽培する方へ特にお奨めです。分解菌が緑肥の腐熟・地力化を促進、有用菌が病原菌の繁茂を抑制、酵母がそれらをサポートします。

お問い合わせは

TEL 0766-67-2700 FAX 0766-68-1227

HPアドレス <https://showa-f.co.jp> (担当者:岡田)