

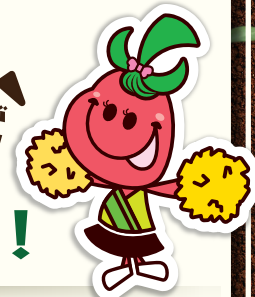
昭和肥料 農業応援団

《日本の食》を支える農家の方へ。
『農業に特化』したお得な
情報をお届け！

号外

得報

おいしい間違いが
多発中!



土づくり不足が各種障害発生に拍車をかけています!

間違った土づくりをしていませんか?野菜のために行なった作業が実は思わぬ悪影響を
起こしていることもあります!そんな土づくりに関する【間違いあるある】を見ていきましょう。

野菜を応援

HURE!
HURE!
YASAI!



間違い.1 “堆肥投入こそ土づくり”は間違い!?

堆肥にも品質はピンキリです。臭う・安い・重いといったいわゆる未熟品の
使用はむしろ、**土こわし**です!(完熟品の使用が基本となります)

間違い.2 “完熟堆肥で土づくりは万全”は間違い!?

マンガン・ほう素・鉄・亜鉛・銅などの微量元素は、完熟堆肥といえど**不足する**
場合が多く、また副産原料堆肥では逆に**過剰になる**事も報告されています!

間違い.3 地下水位を考えない深耕は間違い!?

排水性の向上は畑作の最重要課題です!地下水位が高い場所では逆に水分が
多く、**酸素不足な土**になってしまうことも…。(地下水が上がってきます)

〔ミネラル補給も忘れずに!販売店などに相談し、正しい土づくりをしましょう!〕

手を打った者勝ち!今年も不安定な天候に注意!



5月の高めの気温に対し、6月に入り低温に見舞われる産地も見受けられました。
その結果、**低温障害**も起きているようです。**出穂前にしっかり準備を整えましょう。**

お米を応援

HURE!
HURE!
KOME!



今が勝敗を分ける時期です!

天気対策.1 ケイ素の補給をしっかりと!!

窒素・リン酸・カリだけは天候不順時は特に心配です。ケイ素の補給で
しっかり天候不順に備えましょう!

要チェック 葉っぱはピンと立っていますか?

天気対策.2 カルシウム・苦土の補給をしっかりと!!

カルシウム・苦土の補給、さらに**ミネラル**や**微量元素**は品質に対して特に
影響します。

要チェック 葉色は良い色ですか?

〔**光合成不足**が原因の為、各地で平均5日程度は生育が遅れています!
7月は**高吸収ケイ酸資材**の施用を!! 8月の酷暑はもうすぐそこです!!!〕

《応援団長》
むろい工場長▶



農家の
みなさん

今後も天候は**悪化激変**の予想です!

ミネラル補給でしっかりと備え、乗り越えましょう!