

# 今年もジフライトできまり！

水溶性のカルシウム

## その1 再生産力ある土壌作り

近年は確実に高アルカリ、高pH土壌が増加しています

⇒このような土壌には炭カル、消石灰、苦土石灰はやめて

**新味栄養あるジフライト**を元肥で進めてみて下さい！

ジフライトはpHを変えずに作物に素早くカルシウム補給をします！

## その2 作物の問題解決に肥効大

今や作物へのカルシウム補給は絶対的に必要です

⇒結果的に不足すると水稻の倒伏、野菜や果樹では尻腐れ、芯腐れ、茎葉の軟弱、葉の巻き込み、垂れ、実の裂果等々の問題が山積みです！

## その3 イオウの効果も見逃せない

普及が進む化成肥料でイオウが使用されていないものが多くなりました

⇒生育成長のけん引役、から味等、色々な面で活躍しています！



作物は色艶と日持ちが決めてだよ！

**うまい作物づくりの品質・収量向上に一役担う！！**

※継続して施用することで安定した土壌づくりに改善します。

# 今年もジフライトできまり！

## その1 再生産力ある土壌作り

近年は確実に高pH土壌が増加しています

⇒このような土壌には単カル、消石灰、苦土石灰はやめて

ジフライトを元肥で進めて下さい！

## その2 荒れる作物づくりに肥効の効果大

今や作物へのカルシウム補給は絶対的に必要です

⇒結果的に不足すると水稻の倒伏、野菜や果樹では尻腐れ、芯腐れ、茎葉の軟弱、葉の巻き込み、垂れ、実の裂果等々の問題が山積みです！

## その3 イオウの効果も見逃せない

普及が進む化成肥料でイオウ使用されていないものが多くなりました⇒生育成長のけん引役、から味等、色々な面で活躍しています！

作物は色艶と日持ちが決めてだよ！



うまい作物づくりのお手伝いをします！