発刊:令和3年1月15日

オック通信

Vol. 12

ナックのオゾンが農業を進化させる!!

お客様の声

記事協力:ナノ技術交流会会員 イチゴ生産者S様

「安定した経営を続けるために少しでもリスクヘッジの取れた栽培をしたい。」そのような想いから私は少しでも農薬に依存せず、かつ作物のポテンシャルを引き出させる。そういった資材や栽培法を検討しておりました。

そこで予てよりお世話になっている(株)ナックさんから声がかかり、オゾンナノバブル発生器を試用させていただくことになりました。

オゾンナノバブルを潅水に使用すれば、根圏域の有害微生物の防除が可能 となり、農薬を使用する必要がありません。また、オゾンナノバブルは役目 を果たした後、土中酸素に変わるため相乗的な生育促進効果が期待出来ます。

9月から使用させて貰っているので、育苗期の試験には使えませんでしたが、来年は病気の多い春先から高温期にかけて試験を行いたい予定です。

病気で毎年、悩んでいる。収量が伸びない。共選でも消費者や自分の健康 のために農薬に頼らない農法をしたい。作物の本来持つ力を最大限に引き出

した栽培をしたい。

様々な悩みを抱えている方には是非、

使っていただきたいです。

※投稿していただいた資料の一部抜粋

全文を必要とされる方はナックまでご連絡ください



ワンタッチでオゾン M N B 水を生成します!

オゾン MNB 水を噴霧機などで散布すれば、

- ●うどんこ病などの菌を洗い流す!
- ●土中の嫌気性菌を除菌する!
- ●うどんこ病などの病気発生の予防に!

オゾンMNB水としての効果は二時間以上、しかもオゾンが

大気中に出ないため、安全性も確保。

タンク容量は20L、1000Lタイプをご用意しています。

※本製品は受注生産となっております 詳細はナックまでお問い合わせください



ナックの製品や泡に関するまめ知識などを紹介します!

知ってましたか?モノトランフィルム

ナックだけが作れる泡"B.nano" それを作り出せるのがモノトランフィルムです。

モノトランフィルムはナックでしか作れません。

世界に一つのすごい技術なんですよ!

HP でフィルムについてもっと詳しく知ることができます。



ナノ技術交流会ができました!

株式会社ナックの相談役である中島による、交流会への呼びかけに対し、多くの方から関心を持っていただけたおかげで、ナノ技術交流会(仮称)を立ち上げることができました。

株式会社ナック

次回の十ック通信は 2月第3水曜日発送予定! グリストラップに革命を起こす ナックの新製品をご紹介します! お楽しみに! YouTube HP





〒501-3936岐阜県関市倉知藤谷西ヶ洞 2900-1

TEL: 0575-24-2218 FAX: 0575-22-4266 HP: www.foamest.shop