

土づくり好嫌気性複合微生物資材

コフナ農法普及協議会

トマト収穫後から
コフナ・ソーラー法で土作りをスタート!!

全国のトマト産地で太陽熱消毒や還元消毒に「コフナ」を用いた「コフナ・ソーラー法」が実施されています。土壌微生物の多様化・活性化を図り、収穫後の残根残さや有機物の分解・腐植化と地温確保により安定した栽培をもたらします。「梅雨時期は地温が上がりづらい環境となりますが、長梅雨が予想される今夏は早めの「コフナ・ソーラー法」のスタートがお奨めです。

フランス
パスツール研究所
生まれ

コフナ®

<http://www.cofuna.jp>



トマトでの
高い使用率

長梅雨予想の今夏は早めに
コフナ・ソーラー法をスタート!!

肥料登録番号

コフナ1号=生第80932号

コフナMP=生第80933号



ホームページが
リニューアル!!
是非ご覧ください!!

梅雨期間中も微生物が働き、晴天日に一気に地温を高めます

お問い合わせはこちらまで

コフナ農法普及協議会 事務局:ニチモウ株式会社内

〒140-0002 東京都品川区東品川2-2-20-2

電話 03(3458)4369 FAX 03(3458)4329

E-mail:info@kofuna.jp