



トマト畑



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

環境に優しい土づくり
コフナ・ソーラー法

全国のトマト産地で導入されている、太陽熱消毒や還元消毒に「微生物資材コフナ」を併用した「コフナ・ソーラー法」。土壌微生物の多様化・活性化による前作の残根残さや堆肥などの有機物分解・腐植化と、処理期間中の地温確保による安定した効果が好評です。

継続して栽培していくためには、消毒だけでなく土づくりが重要となります。「コフナ・ソーラー法」は、消毒と土づくりを同時に行うことが可能です。

フランス
パスツール研究所
生まれ

コフナ®

<https://cofuna.jp>



全国のトマト産地で
導入拡大中!

様々な微生物が
有機物を分解・
腐植化!!

肥料登録番号

コフナ1号=生第80932号
コフナMP=生第80933号



コフナの全国販売店網は
左のQRコードから
アクセスし、ご確認ください。

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@cofuna.jp