

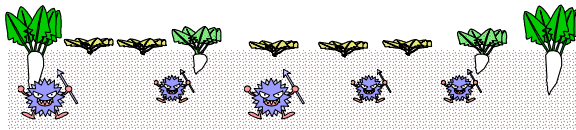
オゾン・一酸化窒素ラジカル種を利用した土壌殺菌法の実用化

安全なオゾン・一酸化窒素ラジカル種を使った消毒法を実用化しましょう!!

O₃

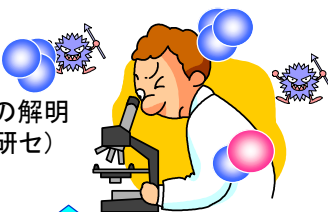
NO

臭化メチルが使えなくなると
土壌病害で収穫できなくなる!!



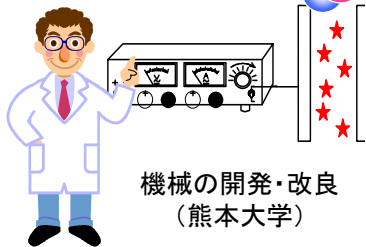
機械・技術の開発・効果の確認

処理効果の解明
(熊本農研セ)

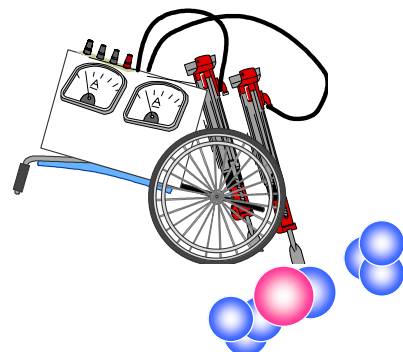


消毒装置・消毒技術の完成

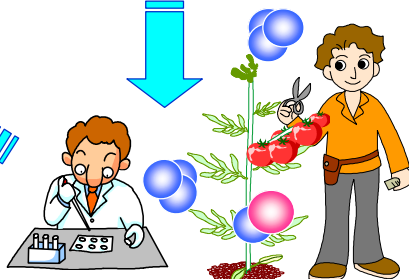
圃場試験



機械の開発・改良
(熊本大学)



土壌・作物・環境への影響解明
(熊本農研セ・㈱同仁グローバル)



栽培圃場での実証試験

環境に優しい、安心・安全な土壌消毒法ができました。
施設野菜の安定生産が可能になりました。



ありがとう!!
これで安心して施設
野菜が作れます!!

