



営農経済課 TAC  
堀井 崇史

# ～環境にやさしい 効果の高い灌注施肥技術!～

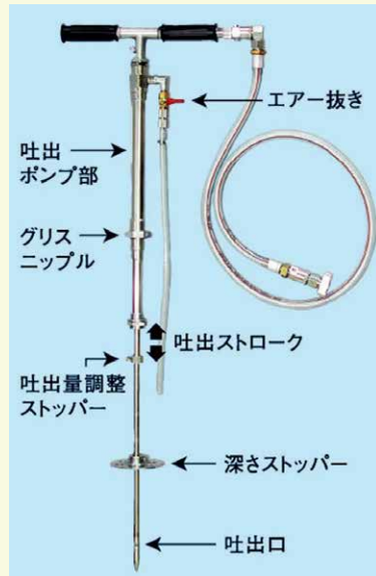
灌水器

## ECOジャスト

- ◎ マルチの有無、傾斜地など作物条件や作付け様式を選びません!!
- ◎ 動力を必要としない自吸式ポンプ、ポリタンクや肥料袋にセットするだけ!!
- ◎ 肥料を根圏に局所施肥、肥効に優れ省力化に貢献、環境負荷の軽減も図れます!!



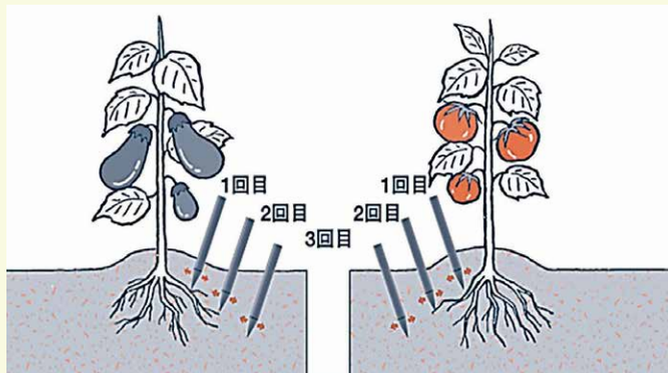
京の実り農園で実証。6・7月2回追肥施用(8月4日現在)



36,872円(税込)

- ・園芸サスペンション肥料 1号(10-10-10) 4,411円(税込)
- ・園芸サスペンション肥料 3号(8-3-5) 3,828円(税込)
- ・園芸サスペンション肥料 5号(14-4-5) 3,586円(税込)

作物の生育ステージ・根圏の広がりによって、株元からの距離・施肥深度は変わります。



### 有機入り 土壌灌注専用 園芸サスペンション肥料 正味20kg

#### 使用法および施肥法

- 野菜・茶等：株間50cmより狭い場合は2株に1箇所、50cmより広い場合は1株に1箇所灌注施肥してください。
- 果樹：樹幹下に4～6箇所灌注施肥。施肥深は10～25cm。
- 通常の追肥2～3回分を一度に施肥する事が可能です。(例：7～10日置きに窒素で1kg追肥している場合は、1ヶ月分(窒素3kg)を1回で灌注施肥できます。)