アイクス株式会社 URL: http://www.aics-ag.com



植物由来の誘引ピン 改良版

エコピンプラス

トウモロコシが原料の天然素材(バイオマス)を使用

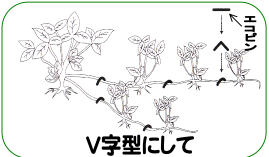
使い方次第で、用途いろいろ

CO2 削減に貢献

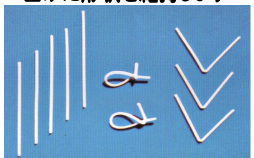
いちごランナーおさえ

『ビニタイ』のように

曲げた形状を維持します







## (社会成分人)

生分解樹脂でありながら 絶妙の硬さで曲げた形状を維持し、 ランナー止めとして安定します。

#### 改良ポイント2

『ビニタイ』のように 植物誘引・結束タイ としても使えます。

## 改良ポイント3

安い! コスト削減に 成功しました。

# 【エコピンプラスの特徴】

- 生分解樹脂なので、苗の定着後など、使用後は土壌の微生物により自然に炭酸ガスと水に分解し、 回収が不要です。また、焼却した場合も有毒なガスの発生はなく、発熱量も紙とほぼ同じです。
- エコピンプラスは、食品衛生法「厚生省告示 370 号」規格基準に適合し、米国食品医薬品局 (FDA)foodNotification(FCN)No.178 に認定された食品包装などに使われている材料のみでできています。土壌やランナーなどの作物に悪影響を及ぼさず極めて安全性に優れています。
- 紙と違い水に溶けず折れないため作業性に優れています。また、手や足に刺さる心配はありません。
- 分解速度は、土壌の微生物、温度等によって変化します。万が一分解が遅い場合は集めて埋めるか、 焼却してください。
- 保存の際は、40℃以下のあまり湿気のない場所で保存することをお薦めします。

### 【出荷単位】

※ 袋単位出荷も可

#### エコピンシリーズ

1	ケー	ース

10cm	2000 本×10 袋
15cm	1500 本×10 袋
20cm	1000 本×10 袋

# 製造元

アイクス株式会社 東京都江戸川区北小岩 3-13-10