土詰め不要！手間をかけずに作業がはかどる！

```
```

プラントプラグ

```
```

```
```

プラントプラグ

```
```

バイテクバイオエースは中に含 まれる有効微生物（特許取得） が土壌で増えることによって，「土をよくする効果」のほか「病気に強くなる健康な植物体」が期待できます。
微生物発酵により完熟していま すので，不快臭なく，非常に扱 いやすい微生物有機肥料です。


2LSTMRTVIT2


|  | 商品名 | 規格 | 肥料成分（\％）（分析例） | 施用量（元肥） | 施用量（追肥） | 堆肥製造 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | バイテクバイオエース | 15kg，3kg | $N: 1.9 \quad \mathrm{P}: 6.0 \quad \mathrm{~K}: 2.9$ | $\begin{gathered} 150 \sim \\ 300 \mathrm{~kg} / 10 \mathrm{Oa} \\ (10 \sim 20 \text { 袋 }) \end{gathered}$ | $\underset{\text { (3袋) }}{45 \mathrm{~kg} / 10 a}$ | － |
|  | プレミアムバイオエース | 15kg | $N: 1.2 \quad P: 3.9 \quad K: 1.3$ |  |  |  |
|  | バイオ21 | 15kg | － | － | － | $3 \mathrm{t} / 15 \mathrm{~kg}$（1袋） |



好適作物と育苗期間

| トレータイプ | 規格（穴数） |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\begin{aligned} & \text { インチタイプ } \\ & \text { (542×278mm) } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} 72 \\ \text { (黒) } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & 128 \\ & \text { (黒) } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 200 \\ & (\text { 黒) } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 288 \\ & (\text { 黒) } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} 406 \\ (\text { 黒•白) } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & 512 \\ & \text { (黒) } \end{aligned}$ |


| 主な作物 | 育苗（適温期） | 育苗（低温期） | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| トルコギキョウ | 30～55日間 | 50～70日間 | 草丈•葉数増•播種 | 種子冷蔵 |
| パンジー | 14～21日間 | 移植作業の効率 | 化•株張り・根の生 |  |
| 栄養系花卉増殖 | 挿床用：発根良好•生育期間短縮•活着率向上•歩留向上 |  |  |  |
| トレー育苗全般 | 均一発芽•発芽率向上•挿し替え経費減•出荷費減•歩留向上 |  |  |  |

