



施肥パイプ(特許取得)

## 畦内局所施肥のメリット

- ☆ 減肥効果 30%肥料を減らしても収量に影響しません
- ☆ 雑草軽減効果 うね面に肥料がないので雑草が伸びにくい
- ☆ 肥料の流出防止 うね面に肥料がないので流れ出ません

## 畦内局所施肥部品

詰まりにくい形状  
内面は特殊加工

### セット写真

施肥機は別途必要です



スーパー台形成形機



シンプル成形機



スーパーエイブル形成形機

1本口に変更した状態です

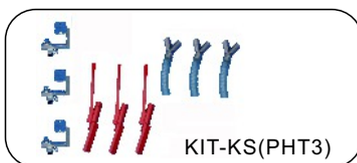
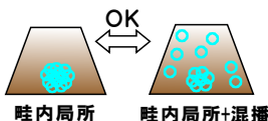
### スーパー台形成形機用

型式: KIT-KS (PHT3)

適応 PHT313

型式: KIT-KS (PHT2)

適応 PHT213



KIT-KS(PHT3)

### シンプル成形機用

型式: KIT-KS (STS3)

適応 STS302



写真は  
STS302-KS

### 施肥機取付パイプ KIT-PH-SP1

スーパー台形PHT213,  
スーパーエイブルPHR143に  
施肥機を取り付ける時に使用



### 施肥機取付金具 KIT-PH-SS1

スーパー台形PHT313に  
施肥機を取り付ける時  
に使用

ジョーニ社ムーバー  
にはKIT-PH-SM1を使用  
して下さい



### シンプル成形機 畦内施肥仕様 STS302-KS

### スーパーエイブル平高用

型式: KIT-KS (PHR2)

適応 PHR141  
PHMR141  
PHR143  
PHR143M



1本口

更に多量撒きを行  
う時に使用し  
てください。  
混播はできませ  
ん。

### 注意

肥料・施肥量・施肥位置を十分に検討し実施したて下さい。  
初期成育を促すため、一部をうね内混播も検討して下さい。