

## 麦跡大豆の播種は大麦収穫後 速やかに行う！ 培土は適期に速やかに実施する！

### 1 麦跡大豆の播種

- ・ 苗立を良くするため、播種は必ずほ場が乾いた状態で行う。
- ・ 栽植本数を確保するため、事前にスプロケットを確認する。※大豆情報第1号裏面参照
- ・ 播種速度はゆっくり歩く程度とし、確実に規定量の種子を播く。
- ・ 播種深度は3cmを目安とする。
- ・ 麦跡の基肥は「BB基肥084」を40kg/10a、または「LPs大豆専用」を30kg/10aとする。

品種	播種時期	栽植本数(本/10a)	播種量(kg/10a)	使用目皿
			大粒	
えんれいのそら	6月上旬	14,000～16,000	5.4～6.2	B-22
	6月中旬	16,000～18,000	6.2～7.0	
シュウレイ	6月上旬	12,000～15,000	4.6～5.7	B-33
	6月中旬	15,000～18,000	5.7～6.9	

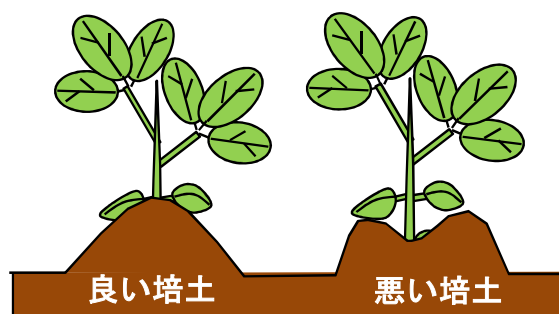
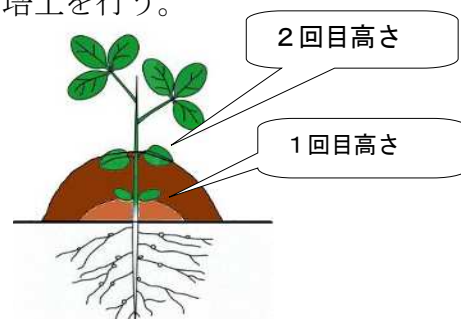
※シュウレイの種子は、年によってはB-22でも使用できます。事前に目皿から落下するか確認してください。

### 2 培土

- ・ 梅雨時期に入っても、晴れ間を利用して畝立播種でも必ず2回培土を行う。

< 培土作業の目安 >

	時期	高さ
1回目	本葉2～3葉期 (播種後20～25日頃)	子葉が埋まる程度
2回目	本葉4～5葉期 (播種後30～35日頃)	初生葉が埋まる程度



培土は株元までしっかりとかける

株元に凹みのあるM字型培土は **×**

- × 凹んだ部分に水がたまり、湿害や病害が発生しやすい
- × 新根が伸びず、生育不良となる
- × 株間に発生する雑草を抑制できない
- × 倒伏しやすく、コンバイン収穫が困難となる

### 3 溝の手直し

- ・ 培土でできた溝は額縁排水溝と深く掘り下げた排水口に連結する。
- ・ 降雨後はほ場を巡回し、水がたまっていないか必ず確認し、停滞水の排水に努める。

作業が終わったら、生産履歴の記入をしましょう。