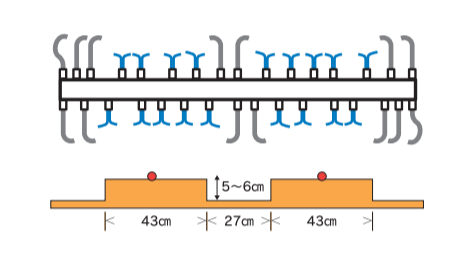


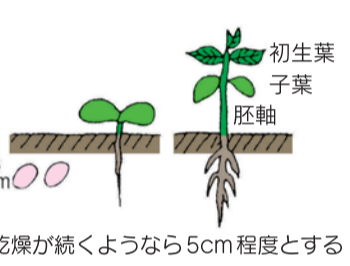
部分浅耕一工程播種を導入し、適期播種に努め、目標収量240kg/10aを目指しましょう！

Main cultivation calendar table with columns for months 6-11 and rows for main work and work content. Includes images of pests and diseases like Asagao, Kaitou, and various beetles.

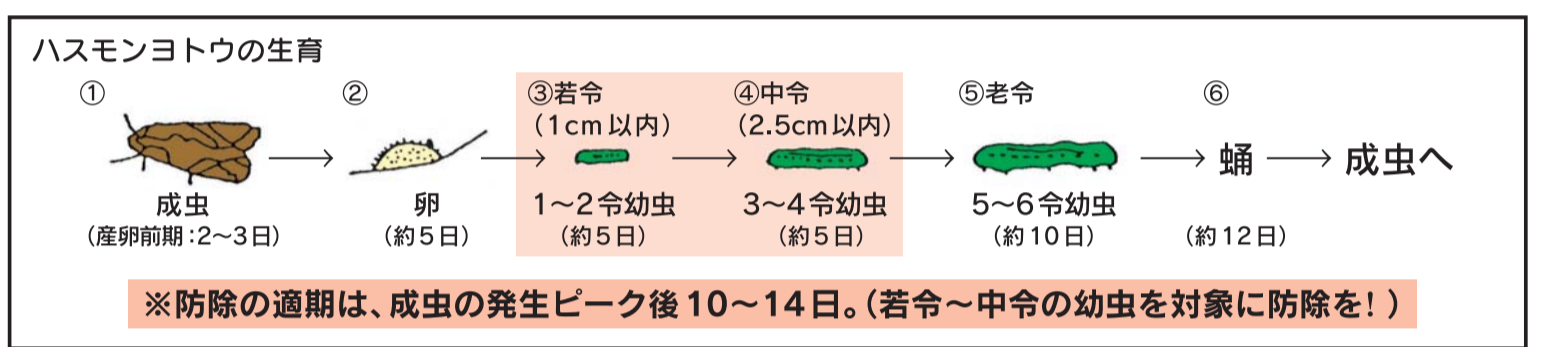
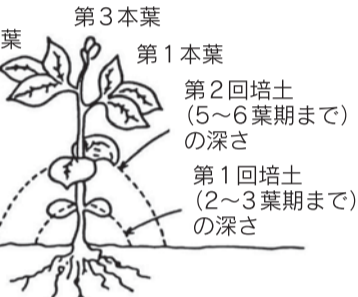
部分浅耕一工程播種



播種・出芽期



中耕・培土



品種特性表 (7月10日播種)

Table with 6 columns: 品種名, 開花期, 成熟期, 耐倒伏性, 10a当り子実重, 百粒重. Row: ちくしB5号, 8月21日, 11月1日, やや強, 366kg, 32.4g.

※引用元: 福岡県農林業総合試験場データ

土づくり

Table for soil preparation with columns: 資材, 施用量, 散布時期, 備考. Lists materials like limestone and mineral fertilizers.

※土壌の酸度(pH)矯正は、大豆の養分吸収や根粒の活性を高めるために行う。

種子消毒基準

Table for seed disinfection standards with columns: 薬剤名, 処理方法, 処理量, 備考. Lists products like Maxx and Kibigen R-2.

播種時期と栽植密度

Table for sowing time and planting density with columns: 品種名, 播種時期, 条間, 株間, 10a当り播種量.

※播種深度は3cm程度が適当であるが、土壌が乾燥している場合はやや深め(5cm程度)にする。

施肥基準

Table for fertilization standards with columns: 播種時期, 肥料名, 基肥, 成分量 (窒素, リン酸, カリ).

※大豆種子は肥料焼けし易いので、播種と施肥位置が重ならないように注意する。

安全と信頼は生産者のチェックから!! STOP異物混入

Table for safety and reliability checks, showing images of contaminants like mold, insect damage, and soil particles, along with their causes and prevention methods.

除草剤基準 ※中耕・培土による耕種的防除も併せて行う。

Table for herbicide standards with columns: 使用時期, 除草剤名, 10a当り使用量, 希釈水量, 留意点. Lists Roundup Maxx and Zaxsa.

病虫害防除基準

Table for pest and disease control standards with columns: 時期, 対象病虫害, 薬剤名, 10a当り使用量, 使用回数, 使用方法. Lists Hasmontou, Camemushi, and various diseases.

※ヘリ防除体系において9月中旬の薬剤混用時には、使用前に混合する。
※カメムシ類は移動範囲が広いので、防除効果を高めるために広域一斉防除をする。