

トントカコ・くまびとの輝き

月旬	4月			5月			6月			7月			8月			9月			10月											
	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下									
生育区分	播種			育苗期間			移植			活着			有効分けつ期			無効分けつ期			幼穂形成期			穂ばらみ期			登熟期					
水管理	播種によって頑丈な苗を育てる			深水			活着をよくする			浅水			無駄な分けつをさせない			根の張りをよくする			穂揃いをよくする			早期落水をしな			根の活力維持			落水		
栽培管理の要点	○種子更新の徹底 ○塩水選・種子消毒 ○箱当たりの播種量 100〜50g(濃種粉)			○箱施肥 ○栽植密度坪60株 ○除草剤処理			○ガス抜き			○小干しの実施			○出穂40日前 ケイ酸加里追肥 葉色目安4.0			○出穂前後は湛水 出穂期			○出穂後は湛水			○出穂後は湛水			○出穂後は湛水			○出穂後は湛水		
基肥+穂肥	10a/50kg上限																													
一発肥料	10a/50kg上限																													
農薬使用	低濃度(100ppm)の濃種粉 エコホープロ			(移植時・移植直前) ブリンゼクテラ			ポデーガード			※(濃種粉)は移植後14日(アトトリ) (移植後15日)ヒエクリン			(種子み後期) スタークル剤			※(濃種粉)は移植後14日(アトトリ) (移植後15日)ヒエクリン			※(濃種粉)は移植後14日(アトトリ) (移植後15日)ヒエクリン			※(濃種粉)は移植後14日(アトトリ) (移植後15日)ヒエクリン			※(濃種粉)は移植後14日(アトトリ) (移植後15日)ヒエクリン					

適期刈取目安

- 積算温度 950~1,050℃
- 出穂後45~50日

(緑色粉15%)
○適期刈取り