

# 記入例

## 黒大豆枝豆栽培履歴(黒豆の枝豆街道マップ2023用)

※8月31日までにご提出ください。

※ 黒豆の枝豆の直売所の情報を提出いただくのに際し、適性に栽培がされていることを確認するために栽培履歴を提出いただくものです。栽培履歴の内容は公開しません。

住所 **京丹波町須知色紙田1番地1**  
 氏名 **京丹波 太郎**  
 面積 **100** a

① 栽培の履歴		② 元肥の使用状況				③ 追肥の使用状況				④ 出荷販売先
は種	6月10日	元肥	3月20日	堆肥 2000 kg	追肥	月	日	kg	直売	
移植	月 日		6月5日	豆蔵 40 kg		月	日	kg	朝市	
中耕・培土	7月13日		月	日		kg	月	日	kg	その他( )
収穫始	10月10日		月	日		kg	月	日	kg	※該当するものに○
収穫終	10月20日		10a/kg	月		日	kg	月	日	

### ⑤ 農薬の使用状況

種別	農薬名	農薬使用基準		農薬使用実績					※参考	
		希釈倍率	使用時期	月	月	月	月	月	対象病虫害	備考
		使用量	使用回数	日	日	日	日	日		
病他	キヒゲンR-2フロアブル	1kg当たり原液 20ml	は種前 1回						紫斑病・苗立枯病・タネバエ・カラス・ハト	塗沫処理
病他	クルーザーMAXX	1kg当たり原液 8ml	は種前 1回	6/10					アブラムシ類・タネバエ・ネキリムシ類・フタスジヒメハムシ・茎疫病・リゾクトニア根腐病・苗立枯病(ピシウム菌)・紫斑病・黒根腐病	塗沫処理
虫	カルホス微粒剤F	6kg/10a	は種時又は定植時 1回						タネバエ・ネキリムシ類	土壌表面散布 土壌混和处理
虫	ダイアジノン粒剤5	4~6kg/10a	収穫30日前まで 4回以内						マメシクイガ・カメムシ類・シロイチモジマダラメイガ・ダイズサヤタマバエ・フタスジヒメハムシ	散布
虫	アグロスリン乳剤	2000倍 100~300L/10a	収穫7日前まで 3回以内	7/15	8/1				カメムシ類・フタスジヒメハムシ・マメシクイガ	散布
虫	トレボン乳剤	1000倍 100~300L/10a	収穫14日前まで 2回以内	8/30	9/20				カメムシ類・フタスジヒメハムシ ・ハスモンヨトウ・マメシクイガ・ダイズサヤタマバエ ・ウコンノメイガ	散布
虫	プレバソンフロアブル5	4000倍 100~300L/10a	収穫3日前まで 3回以内						ウコンノメイガ・マメシクイガ・ハスモンヨトウ	散布
虫	ダニトロンフロアブル	1000~2000倍 150~300L/10a	収穫7日前まで 1回						ハダニ類	散布

種別	農薬名	農薬使用基準		農薬使用実績					※参考	
		薬量	使用時期	月	月	月	月	月	対象病虫害	備考
		希釈水量	使用回数	日	日	日	日	日		
除草	バスタ液剤	300~500ml/10a	は種前・は種後出芽前・定植5日前まで(雑草生育期) 収穫28日前まで(株間処理:本葉5葉期以降雑草生育期)						一年生雑草	雑草茎葉散布
		100~150L/10a	収穫28日前まで(畦間処理:雑草生育期) 3回以内							
除草	ポルトフロアブル	200~300ml/10a 100L/10a	雑草生育期「イネ科雑草の3~10葉期」時、収穫30日前まで 1回						一年生イネ科雑草(スズメノカタビラを除く)	雑草茎葉散布
除草	ラウンドアップマックスロード	200~500ml/10a 50~100L/10a	耕起前又は出芽前まで 3回以内	5/20					一年生雑草	雑草茎葉散布