

# 紅豆良好農業規範

(TGAP)

行政院農業委員會

高雄區農業改良場編撰

2008 年版

# 目 錄

誓 約 書	1
一、生產及出貨作業流程圖	2
二、生產及出貨作業風險管理內容一覽表	3
三、生產及出貨作業查核表	4
四、栽培管理作業曆	5
五、施肥作業標準	6
六、病蟲草害防治曆	7
七、生產履歷紀錄簿	9
基本資料	10
栽培工作紀錄	11
肥料採購及施用記錄	12
病蟲草害防治資材採購及使用記錄	14
採收及採收後處理紀錄	17
出貨紀錄	18
肥料資材與代碼對照表	19
防治資材與代碼對照表	19
其他資材採購記錄表	20
病蟲（草）害防治資材採購資料黏貼處	21
各種檢驗報告黏貼處	23
其他紀事	25
八、良好農業規範工作小組	26

# 誓約書

單位：\_\_\_\_\_

負責人姓名：\_\_\_\_\_

我\_\_\_\_\_，關於本產品\_\_\_\_\_生產及

出貨相關安全、安心作業之保證，立下誓約如下：

1. 在本產品\_\_\_\_\_的生產過程中不使用未合法登記的農藥。
2. 在出貨過程中，如發生貨物安全上的責任，經實施認驗證檢查或其他查驗，證實安全責任歸咎於我，我會承擔全部責任。
3. 我會遵從良好農業規範之各項規定，依規定進行生產、記錄並提供資料；相關紀錄之網路資訊可公開給第三者。
4. 如因違反了前述規定而遭受處分，將無條件接受並不得異議。

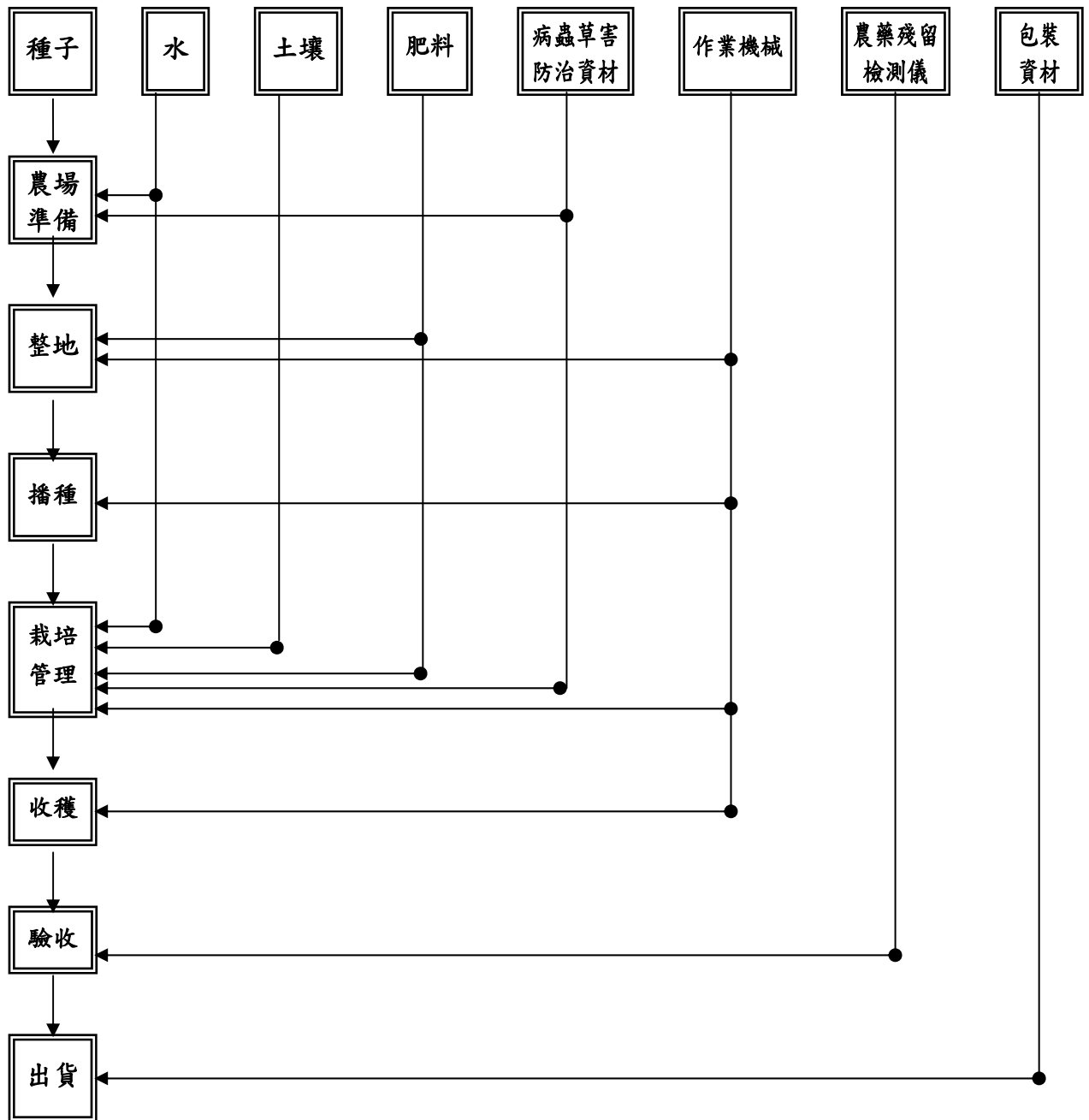
立誓約人簽名：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

電話：\_\_\_\_\_

日期：中華民國\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

# 一、生產及出貨作業流程圖



※整地： 翻耕整平浸水、土壤改良、除草、肥料施用、作畦  
 ※栽培： 施肥、中耕除草、灌溉、病蟲草害防治

## 二、生產及出貨作業風險管理內容一覽表

項目	管理對象	危害因子	引起危害之原因	因應對策(方法)	憑証及紀錄文件	備註
農場準備、播種、栽培、收穫、運輸等作業						
農 場	土壤(農場、周邊環境)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 重金屬等有害物質</li> <li>· 農藥殘留</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 農地的污染</li> <li>· 周邊環境的污染</li> <li>· 前作物的農藥殘留</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 追溯農地的生產履歷確認</li> <li>· 周邊環境的確認、廢棄物的管理</li> <li>· 追溯前作物農藥施用履歷確認</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 土壤一般及重金屬分析</li> <li>· 土壤農藥殘留分析</li> <li>· 農場編冊及生產履歷紀錄</li> <li>· 查核表</li> </ul>	
	種子	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 農藥殘留</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 使用未註冊登記的農藥</li> <li>· 農藥的處理方法不完備</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 加強作業人員之訓練管理</li> <li>· 使用註冊登記農藥，並徹底遵守農藥安全使用規定</li> <li>· 有關種子消毒紀錄之確認</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 種子自行生產履歷紀錄</li> <li>· 種子採購單據</li> <li>· 種子消毒紀錄</li> <li>· 查核表</li> </ul>	
	灌溉水	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 重金屬等的有害物質</li> <li>· 農藥殘留</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 灌溉水源污染</li> <li>· 灌溉水源品質</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 灌溉水源確認</li> <li>· 農地的生產履歷確認</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 水的 pH 值及重金屬分析</li> <li>· 水的農藥殘留分析</li> <li>· 查核表</li> </ul>	
	病蟲草害防治資材	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 未註冊登記的農藥</li> <li>· 農藥殘留</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 使用未註冊登記的農藥</li> <li>· 使用偽劣農藥</li> <li>· 農藥的施用不當</li> <li>· 未遵守安全採收期規定</li> <li>· 鄰近農田的污染</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 使用註冊登記的農藥</li> <li>· 確認使用的農藥商品名及成分</li> <li>· 加強作業人員之訓練管理</li> <li>· 徹底遵守農藥使用安全規定</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 農藥採購單據</li> <li>· 農藥出入庫紀錄</li> <li>· 栽培防治曆</li> <li>· 農藥施用紀錄</li> <li>· 查核表</li> </ul>	
	其他資材(肥料等資材)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 重金屬</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 肥料、堆肥等資材的污染</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 確認使用的資材成分</li> <li>· 加強資材管理</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 資材採購單據</li> <li>· 資材成分及施用紀錄</li> <li>· 查核表</li> </ul>	
	收穫機械	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 病原微生物污染</li> <li>· 異物、異品種</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 收穫農機的衛生管理不良</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 加強收穫農機的清潔、保養與維修</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 收穫機的保養與維修紀錄</li> <li>· 查核表</li> </ul>	

### 三、生產及出貨作業查核表

流程	分類		查核項目	查核頻率	日期	查核者	
農場準備、播種、栽培、收穫	土壤(農場及周邊環境)	農場	◎農場土地編冊及周邊環境清潔維護紀錄	1年1次			
			◎農場前作生產履歷紀錄	1年1次			
		廢棄物處理	◎是否於固定保管場所分別保管、回收。回收後，是否清掃保管場所		1週1次		
			土壤	◎土壤一般及重金屬分析紀錄	1年1次		
	◎土壤的農藥殘留分析紀錄	2年1次					
	種子	採種或採購	◎種子自行生產履歷紀錄或採購單據 ◎若曾進行消毒處理之紀錄		1年1次		
		保管	◎種子出入庫管理紀錄		隨時		
		播種	◎種子播種作業紀錄		1年1次		
	灌溉水	水源	◎灌溉水源使用紀錄 ◎供水設備保養及維修紀錄		隨時		
			水質檢查	◎水的pH值及重金屬分析 ◎水的農藥殘留分析		2年1次	
	病蟲草害防治資材	採購		◎農藥有效期限及採購單據 ◎是否採購註冊登記的合格農藥 ◎農藥商品名及成分紀錄		1年1次	
			保管	◎農藥出入庫管理紀錄		隨時	
		施用	◎農藥施用紀錄 ◎是否按農藥安全規定使用		隨時		
	其他資材(肥料等資材)	採購	◎肥料及其他資材採購單據 ◎肥料及其他資材種類及成分紀錄		1年1次		
			保管	◎肥料及其他資材出入庫管理紀錄		隨時	
		施用	◎肥料及其他資材施用紀錄		隨時		
	農機具	管理	◎農機具的保養與維修紀錄		隨時		
			施用	◎農機具的的作業紀錄		隨時	
	其他栽培作業	其他	◎其他栽培作業紀錄		隨時		
作業管理者	教育訓練	◎定期接受栽培管理及衛生管理等相關研習訓練紀錄 ◎定期接受農藥施用等相關研習訓練紀錄		1年1次			
紀錄之保存	資訊提供	◎是否有保存紀錄與提供資訊之因應作法		隨時			
驗收、出貨	驗收	驗收作業	◎農場生產履歷表 ◎原料農藥殘留檢測表 ◎包裝資材規格表 ◎驗收紀錄表		隨時		
	出貨	運輸	◎搬運車輛維修檢查表		隨時		

備註：1.◎為必要查核項目。

2.生產履歷產品之農地，須經水質及土壤檢測通過。

## 四、栽培管理作業曆

生育日數	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100			
秋作生育期	營養生長期						開花期	結莢期	籽粒充實期						採收期									
栽培管理	基肥	灌溉	追肥 中耕除草			灌溉追肥			灌溉			灌溉 除草												
病蟲草害 防治	第一次		第二次			第三次			第四次			第五次												
根腐病	●————																							
白粉病	.....●.....●.....																							
銹病	.....●.....																							
潛蠅類	●————●.....																							
斜紋夜盜蛾	.....●————●————●																							
豆莢螟	.....●.....●————●																							
薊馬類	.....●.....●																							
蟎類	.....●.....																							
蚜蟲	.....●.....																							
椿象	.....●.....																							

註：.....發生輕微

————發生嚴重

●防治適期：以秋作為例

## 五、施肥作業標準

一、目的：為提升紅豆品質，並避免肥料不當施用造成浪費與環境污染，特制定本標準。

一、適用範圍：本標準適用於紅豆種植前至採收完畢之施肥作業。

二、使用資材：化學肥料、有機質肥料及有機複合肥料。

三、作業方法：

作業名稱	作業方法	注意事項
施肥前作業	施肥作業前一個月採取土壤做土壤性質分析，了解土壤酸鹼度、土壤質地及土壤有機質等性質，根據環境因子及土壤性質等推估施肥量。並選用耕作田土壤適合之肥料種類進行施肥，一般三要素推薦量約分別為：氮素 40-60；磷酐 40-70；氧化鉀 30-40（公斤/公頃）。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 紅豆對土壤選擇不嚴，一般砂質壤土或壤土，pH 值在 6.0~7.5 均能生長良好，但以富含有機質的砂質壤土，pH 值在 6.5~7.0，排水良好最適合。砂礫地保水及保肥力均差，而重黏土排水不良，此兩種土壤質地均不宜種植紅豆。</li> <li>2. 若土壤 pH 值低於 5.5，建議於整地前每公頃施用苦土要素、矽酸爐渣或石灰資材 1~2 公噸，並與表土混合均勻翻耕。</li> <li>3. 紅豆忌連作，宜與水稻輪作。</li> <li>4. 為改善土壤性質，可選用有機質肥料每公頃 5~10 公噸。</li> </ol>
基肥	施肥方法以氮肥 35% 及磷、鉀肥全量作基肥，若採用接種根瘤菌與種子拌種，每公頃氮肥施用量可調降 1/3。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 土壤應事先排水，使作業容易進行。</li> <li>2. 基肥全面撒施後翻耕，使肥料與土壤充分混合。</li> </ol>
追肥	其餘 65% 氮肥分別於播種後 20 天施用 30% 及始花期施用 35%。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 依氣候及植株生育情形酌量調整施用間隔及施肥量，並配合中耕作業。</li> <li>2. 粗質地土壤可少量多次施肥，避免肥力流失，較粘重的土壤則應提早施用。</li> </ol>

註：請依土壤性質與肥力情形調整實際施用量。

## 六、病蟲草害防治曆

防治時期	防治對象	防治方法	備註
------	------	------	----



生育期	生育日數(天)	農藥防治					非農藥防治	
		藥劑名稱	每公頃施藥量	稀釋倍數(倍)	安全採收天數	施藥時期及方法		
播種前		莖潛蠅	10%福瑞松粒劑	2 公斤			1. 播種前均勻施佈於植溝後覆土約三公分。 2. 避免藥劑直接與種子接觸	
		豆蚜	10%福瑞松粒劑	2 公斤			1. 播種前均勻施佈於植溝後覆土約三公分。 2. 避免藥劑直接與種子接觸。	
		根潛蠅	10%福瑞松粒劑	2 公斤			1. 播種前均勻施佈於植溝後覆土約三公分。 2. 避免藥劑直接與種子接觸。	
營養生長期及開花結莢期	55	銹病	5%三泰芬可濕性粉劑	2 公斤	600	20	播種後 20-30 天或花蕾萌出時開始施藥一次，以後每隔 7 至 10 天施藥一次，連續四次。	
			28%比多農乳劑	0.5 公升	2,000	7	發病初期開始施藥，以後每隔 10 天施藥一次，連續四次。	
			25.9%得克利水基乳劑	0.5 公升	2,000	7	播種後如發現病斑時即施藥，以後每隔 10 天施藥一次，共施藥四次。	
		潛蠅類	8.9%賽滅淨溶液	1 公升	1,000	9	萌芽後開始施藥，每隔 7 天施藥一次，連續二至三次。	潛蠅類 利用黃色黏板誘黏成蟲

防治時期		防治對象	防治方法					備註
生育期	生育日數(天)		農藥防治				非農藥防治	
			藥劑名稱	每公頃施藥量	稀釋倍數(倍)	安全採收天數		
營養生長期及開花結莢期	55	薊馬	4.95%芬普尼水懸劑	0.6-0.8公升	2,000	21	害蟲發生時，每隔7天施藥一次，連續三次。	
		豆莢螟	50%陶斯寧混合乳劑	1公升	1,000	6	幼蟲發生時開始施藥，每隔7天施藥一次。	
		夜蛾類	5%克福隆乳劑	1公升	2,000	15	生育期發現1~2齡幼蟲時，施藥一次。	夜蛾類
			2.8%畢芬寧乳劑	1公升	1,000	14	生育期間發現心葉被害時施藥一次。	利用性費洛蒙
			19.7%得芬諾水懸劑	0.5公升	2,000	7	幼蟲發生初期施藥一次，隔7天再施藥一次，連續二次。	誘捕雄蟲
		赤葉蟎	18.5%大克蟎可濕性粉劑		500		葉蟎發生時施藥，7至10天後再施藥一次。	
			35%大克蟎可濕性粉劑		950		葉蟎發生時施藥，7至10天後再施藥一次。	
			35%芬佈克蟎可濕性粉劑	2公斤	500	7	1. 葉蟎發生時施藥，7至10天後再施藥一次。 2. 本劑試驗時加展著劑「BIVERT」4000倍。	
		葉蟬	5%克福隆乳劑	1公升	2,000	15	開花前害蟲發生時施藥一次。	

※其他使用藥劑可參考主管機關之公告或參閱農藥資訊網 (<http://pesticide.baphiq.gov.tw/>)。

※每次施藥時，請勿同時混用多種藥劑，避免藥害及農藥殘留發生。

※推薦用藥及安全採收期僅適用國內，外銷用藥需符合輸入國檢疫規範。

## 七、紅豆生產履歷紀錄簿



主辦單位：行政院農業委員會  
輔導單位：\_\_\_\_\_農業改良場  
栽培年期：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_年

## 基本資料

生產履歷編號	_____ - _____	2 吋  正面  照片
單位名稱		
經營農戶		
聯絡電話	電話( ) 傳真( ) 行動電話	
住 址		
E-mail		栽培總面積 公頃
編 號	農地地籍號碼 ( <input type="checkbox"/> 農場 <input type="checkbox"/> 契作田 )	面 積
1	市鎮鄉      段      小段      號	公頃
2	市鎮鄉      段      小段      號	公頃
3	市鎮鄉      段      小段      號	公頃
4	市鎮鄉      段      小段      號	公頃
5	市鎮鄉      段      小段      號	公頃
備註		

### 種子登記表

栽培品種：	種子來源：	採種或購入日期：
栽培品種：	種子來源：	採種或購入日期：
栽培品種：	種子來源：	採種或購入日期：

## 栽培工作紀錄

記錄項目	作業日期	作業內容	備註
農場準備	年 月 日	<input type="checkbox"/> 整地 <input type="checkbox"/> 除草 <input type="checkbox"/> 土壤改良 <input type="checkbox"/> 有機質肥料 <input type="checkbox"/> 化學肥料	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 整地 <input type="checkbox"/> 除草 <input type="checkbox"/> 土壤改良 <input type="checkbox"/> 有機質肥料 <input type="checkbox"/> 化學肥料	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 整地 <input type="checkbox"/> 除草 <input type="checkbox"/> 土壤改良 <input type="checkbox"/> 有機質肥料 <input type="checkbox"/> 化學肥料	
種子準備	年 月 日	<input type="checkbox"/> 根瘤菌拌種 <input type="checkbox"/> 農藥拌種	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 根瘤菌拌種 <input type="checkbox"/> 農藥拌種	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 根瘤菌拌種 <input type="checkbox"/> 農藥拌種	
播種	年 月 日	<input type="checkbox"/> 真空 <input type="checkbox"/> 非真空 <input type="checkbox"/> 作畦 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 真空 <input type="checkbox"/> 非真空 <input type="checkbox"/> 作畦 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 真空 <input type="checkbox"/> 非真空 <input type="checkbox"/> 作畦 <input type="checkbox"/> 其他	
栽培管理	年 月 日	<input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 其他	
其他作業	年 月 日	作業內容：	
	年 月 日	作業內容：	
	年 月 日	作業內容：	

## 肥料採購及施用記錄

### (1) 肥料採購

存放地點：	存放設施：
-------	-------

記錄代號	採購日期	資材名稱(代碼)	廠 牌	供 應 商	單 價	數 量	小 計	備 註
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							

## (2) 肥料施用

記 錄 項 目	作 業 日 期	作 業 內 容	使 用 量	備 註
施 肥	/ /	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌(採購編號)： _____ <input type="checkbox"/> 肥料(資材代碼)： _____	公斤	
	/ /	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌(採購編號)： _____ <input type="checkbox"/> 肥料(資材代碼)： _____	公斤	
	/ /	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌(採購編號)： _____ <input type="checkbox"/> 肥料(資材代碼)： _____	公斤	
	/ /	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌(採購編號)： _____ <input type="checkbox"/> 肥料(資材代碼)： _____	公斤	
	/ /	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌(採購編號)： _____ <input type="checkbox"/> 肥料(資材代碼)： _____	公斤	
	/ /	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌(採購編號)： _____ <input type="checkbox"/> 肥料(資材代碼)： _____	公斤	
	/ /	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌(採購編號)： _____ <input type="checkbox"/> 肥料(資材代碼)： _____	公斤	
	/ /	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌(採購編號)： _____ <input type="checkbox"/> 肥料(資材代碼)： _____	公斤	
	/ /	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌(採購編號)： _____ <input type="checkbox"/> 肥料(資材代碼)： _____	公斤	
	/ /	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌(採購編號)： _____ <input type="checkbox"/> 肥料(資材代碼)： _____	公斤	
	/ /	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌(採購編號)： _____ <input type="checkbox"/> 肥料(資材代碼)： _____	公斤	

## 病蟲草害防治資材採購及使用記錄

### 病蟲草害防治資材採購

存放地點：	存放設施：
-------	-------

記錄代號	採購日期	資材名稱(代碼)	廠 牌	供 應 商	單 價	數 量	小 計	備 註
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							



記錄項目	作業日期	防治對象	作業內容	稀釋倍數	使用量	備註
病蟲 草害 防治	/ /		<input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): _____ <input type="checkbox"/> 藥劑名稱(資材代碼): _____			
	/ /		<input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): _____ <input type="checkbox"/> 藥劑名稱(資材代碼): _____			
	/ /		<input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): _____ <input type="checkbox"/> 藥劑名稱(資材代碼): _____			
	/ /		<input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): _____ <input type="checkbox"/> 藥劑名稱(資材代碼): _____			
	/ /		<input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): _____ <input type="checkbox"/> 藥劑名稱(資材代碼): _____			
	/ /		<input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): _____ <input type="checkbox"/> 藥劑名稱(資材代碼): _____			
	/ /		<input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): _____ <input type="checkbox"/> 藥劑名稱(資材代碼): _____			
	/ /		<input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): _____ <input type="checkbox"/> 藥劑名稱(資材代碼): _____			

記錄項目	作業日期	防治對象	作業內容	稀釋倍數	使用量	備註
病蟲 草害 防治	/ /		<input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): _____ <input type="checkbox"/> 藥劑名稱(資材代碼): _____			
	/ /		<input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): _____ <input type="checkbox"/> 藥劑名稱(資材代碼): _____			
	/ /		<input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): _____ <input type="checkbox"/> 藥劑名稱(資材代碼): _____			
	/ /		<input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): _____ <input type="checkbox"/> 藥劑名稱(資材代碼): _____			
	/ /		<input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): _____ <input type="checkbox"/> 藥劑名稱(資材代碼): _____			
	/ /		<input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): _____ <input type="checkbox"/> 藥劑名稱(資材代碼): _____			
	/ /		<input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): _____ <input type="checkbox"/> 藥劑名稱(資材代碼): _____			
	/ /		<input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): _____ <input type="checkbox"/> 藥劑名稱(資材代碼): _____			

### 採收及採收後處理紀錄

記 項	錄 目	作 業 日 期	作 業 內 容	採 收 量	備 註
採 收		/ /	<input type="checkbox"/> 機械收穫	公斤	出貨對象： _____
		/ /	<input type="checkbox"/> 機械收穫	公斤	出貨對象： _____
		/ /		公斤	出貨對象： _____
		/ /		公斤	出貨對象： _____
		/ /		公斤	出貨對象： _____
		/ /		公斤	出貨對象： _____
		/ /		公斤	出貨對象： _____
		/ /		公斤	出貨對象： _____
		/ /		公斤	出貨對象： _____
		/ /		公斤	出貨對象： _____
		/ /		公斤	出貨對象： _____

## 出貨紀錄

記 項	錄 目	作 業 日 期	作 業 內 容	備 註
出 貨		/ /	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
		/ /	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
		/ /	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
		/ /	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
		/ /	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
		/ /	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
		/ /	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
		/ /	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
		/ /	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
		/ /	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	
		/ /	出貨對象： _____ 出貨量： _____ 件，每件 _____ 公斤 出貨總重量：每件 _____ 公斤	

肥料資材與代碼對照表

肥料資材代碼	肥料名稱	肥料資材代碼	肥料名稱
A1		A2	
A3		A4	
A5		A6	
A7		A8	
A9		A10	
A11		A12	

防治資材與代碼對照表

防治資材代碼	資材名稱	防治資材代碼	資材名稱
B1		B2	
B3		B4	
B5		B6	
B7		B8	
B9		B10	
B11		B12	
B13		B14	
B15		B16	

### 其他資材採購記錄表

存放地點：	存放設施：
-------	-------

記錄代號	採購日期	資材名稱(代碼)	廠 牌	供 應 商	單 價	數 量	小 計	備 註
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							
	/ /							

病蟲（草）害防治資材採購資料黏貼處

A large, empty rectangular box with a thin black border, occupying most of the page. It is intended for pasting information related to the procurement of pest control materials.

病蟲（草）害防治資材採購資料黏貼處

A large, empty rectangular box with a thin black border, occupying most of the page. It is intended for pasting information related to the procurement of pest control materials.



## 各種檢驗報告黏貼處

收件日期：     /     /   土壤 水質 重金屬含量 農藥殘留 其他

## 各種檢驗報告黏貼處

收件日期：     /     /   土壤 水質 重金屬含量 農藥殘留 其他

## 其他紀事

記錄項目	作 業 日 期	作 業 內 容	備 註
	/ /		
	/ /		
	/ /		
	/ /		
	/ /		
	/ /		
	/ /		
	/ /		
	/ /		
	/ /		
	/ /		
	/ /		

## 八、良好農業規範工作小組

### 8-1. 工作小組組長/窗口

姓名	單位	職稱	聯絡電話	電子信箱
陳玉如	高雄區農業改良場	助理研究員	08-7746733	cyr@mail.kdais.gov.tw

### 8-2. 良好農業規範工作小組名單

姓名	單位	職稱	聯絡電話	傳真	電子信箱	專長屬性
張耀聰	土肥研究室	助理研究員	08-7746767	08-7389067	cyr@mail.kdais.gov.tw	土壤改良
陳明昭	植物保護研究室	助理研究員	08-7746759	08-7389063	ming@mail.kdais.gov.tw	病蟲害防治