

產銷履歷農產品生產過程臺灣良好農業  
規範(TGAP)-雜糧特作類-硬質玉米

行政院農業委員會

臺南區農業改良場編撰

2021年版

# 目 錄

	頁 次
切結書.....	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.....	5
四、栽培管理作業曆.....	7
五、施肥作業標準.....	8
六、病蟲害(草)防治曆.....	10
七、生產履歷紀錄簿.....	16
基本資料.....	17
種苗(子)登記表.....	18
栽培工作紀錄.....	19
肥料採購及施用紀錄.....	21
病蟲草害防治資材採購及使用紀錄.....	23
收穫脫粒及乾燥調製紀錄.....	26
採收後集貨、貯藏倉及包裝場所(含初級加工廠)基 本	27
資料.....	
進倉後管理紀錄表.....	28
出貨紀錄.....	29
肥料資材與代碼對照表.....	30
防治資材與代碼對照表.....	31
其他資材採購紀錄表.....	32
病蟲草害防治資材採購資料黏貼處.....	33
各種檢驗報告黏貼處.....	34
其他記事.....	35
八、良好農業規範工作小組.....	36

# 切 結 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，立下切結如下：

1. 在本產品\_\_\_\_\_的生產過程中不使用未核准登記之藥劑。
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、紀錄並提供資料，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被除名或遭受處分，將無條件接受並不得異議。

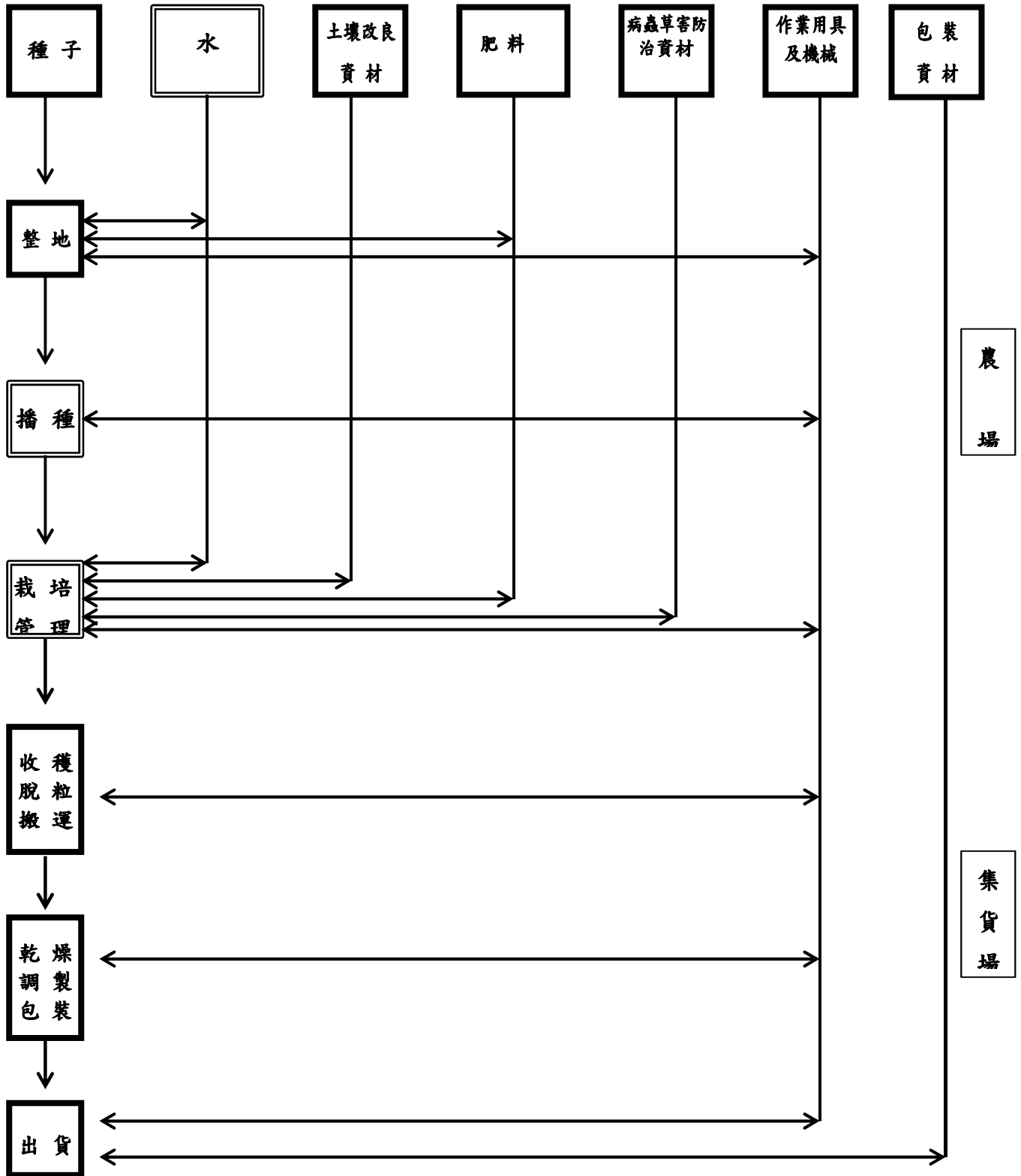
立切結人簽名：

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：耕地、土壤改良／堆肥／肥料施用、作畦
- ※ 栽培：間苗、施肥、中耕除草、灌水、病蟲害防治
- ※ 採收：收穫、包裝、出貨

## 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	引發危害之原因	因應對策	憑證及紀錄文件	備註
整地、播種						
農場	• 種子	• 病原微生物	• 種子管理不良	• 透過採購對象所提供的種子證明書、採購發票或收據，以確認指定品種有關種子消毒的記錄之確認。	• 種子證明書採購發票或收據 • 查核表	
	• 水	• 重金屬等有害物質	• 灌溉水污染 • 供水設備的衛生管理不良 • 使用合成化學物消毒	• 灌溉水源確認無污染或採取水樣分析。 • 經常清洗供水設備。 • 不可使用合成化學物質消毒。	• 分析報告表 • 查核表	
	• 土壤改良資材有機質肥料及生物性肥料	• 病原微生物及重金屬等有害物質	• 使用有機質肥料所導致的污染及倉儲的衛生管理不良	• 透過採購收據或發票，以確認資材來源。 • 有機質肥料及生物性肥料取樣分析。 • 適切的保管與清潔的維護。	• 採購發票或收據 • 資材分析報告 • 施肥紀錄 • 查核表	
	• 作業用具及機械	• 病原微生物	• 作業用具、機械的衛生管理(清掃/洗淨)不良	• 作業用具、機械的清潔維持與保養。	• 查核表	
栽培管理						
農場	• 土壤(農場及週邊環境)	• 重金屬等有害物質	• 周邊環境污染重金屬污染、土壤中合成化學物質殘留	• 透過周邊環境的確認、廢棄物的管理，檢視有害物質是否帶來污染。 • 土壤取樣分析。 • 設置適當防止外來污染之圍籬或緩衝帶等措施。	• 農場土地籍冊 • 土壤的金屬分析報告 • 查核表	
	• 水	• 重金屬等有害物質	• 灌溉水污染 • 供水設備的衛生管理不良 • 使用合成化學物消毒	• 灌溉水源確認無污染或採取水樣分析。 • 經常清洗供水設備。 • 不可使用合成化學物質消毒。	• 分析報告表 • 查核表	
	• 土壤改良資材有機質肥料及生物性肥料	• 病原微生物及重金屬等有害物質 • 營養元素不平衡	• 使用有機質肥料及生物性肥料等所導致的污染及倉儲的衛生管理不良 • 肥料過量使用或使用來路不明有機資材	• 透過採購收據或發票，以確認資材來源。 • 有機質肥料及生物性肥料取樣分析。 • 適切的保管與清潔的維護。 • 選用檢測合格之有機資材並合理化施肥，定期進行土壤檢測。	• 採購發票或收據 • 資材分析報告 • 施肥紀錄 • 查核表	

項目	管理對象	危害因子	引發危害之原因	因應對策	憑證及紀錄文件	備註
農場	• 病蟲雜草防治資材	• 重金屬等有害物質	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 使用未註冊登記及對人體有害之植物性萃取物與礦物性材料。</li> <li>• 使用來路不明之病蟲及雜草防治資材。</li> <li>• 使用基因改造之生物製劑及資材。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 病蟲採輪作及其他耕作防治、物理防治、生物防治、種植忌避或共榮植物及天然資材防治等綜合防治法。</li> <li>• 採用人工或機械中耕除草、敷蓋、覆蓋、翻耕、輪作及其他物理或生物防治方式。</li> <li>• 選用合法有註冊登記之農藥，不可使用來路不明之病蟲及雜草防治資材。</li> <li>• 不可使任何基因改造之生物製劑及資材。</li> <li>• 適切保存防治資材採購單據，以利追查確認。</li> <li>• 市售防治資材成份存疑時、應避免採購使用或取樣送檢。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 病蟲害防治曆栽培紀錄</li> <li>• 採購發票</li> <li>• 查核表</li> </ul>	
	• 作業用具、機械	• 病原微生物	• 作業用具、機械、搬運車輛的衛生管理(清掃/洗淨)不良	• 作業用具、機械的清潔維持與保養。	• 查核表	
收穫、脫粒、搬運						
農場	• 作業人員的衛生	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 病原微生物</li> <li>• 異物</li> </ul>	• 作業人員的衛生管理不良	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 作業服的清潔維護。</li> <li>• 健康狀態的確認。</li> </ul>	• 查核表	
	• 作業用具、機械 • 搬運貨物車輛	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 病原微生物</li> <li>• 異物</li> </ul>	• 作業用具、機械、搬運車輛的衛生管理(清掃/洗淨)不良	• 作業用具、機械、搬運車輛的清潔維護。	• 查核表	
乾燥、調製、包裝、出貨						
集貨場	• 作業人員的衛生	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 病原微生物</li> <li>• 異物</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 作業人員的衛生管理不良</li> <li>• 衛生設備等的清潔管理不良</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 力行洗手。</li> <li>• 作業服的清潔維護。</li> <li>• 人員健康管理的執行。</li> <li>• 衛生設備等的清潔維持與維護。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 作業人員的健康檢查</li> <li>• 查核表</li> </ul>	
	• 作業用具、機械	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 病原微生物</li> <li>• 異物</li> </ul>	• 作業用具、機械、搬運車輛的衛生管理(清掃/洗淨)不良	• 作業用具、機械的清潔維持與維護。	• 查核表	
	• 包裝資材	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 病原微生物</li> <li>• 異物</li> </ul>	• 不適切的保管與處理	• 保管環境的清潔與衛生。	• 查核表	
	• 搬運貨物車輛	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 病原微生物</li> <li>• 異物</li> </ul>	• 搬運貨物車輛的衛生管理不良	• 搬運貨物車輛的清潔維護(清掃/洗淨)。	• 查核表	

### 三、生產及出貨作業查核表

作業流程	分類	檢查項目	查核頻率	日期	查核者	
共通事項	農場土地 周邊環境	△對於農地的生產履歷或農場的周邊環境、是否已經確認。	見備註2			
		△是否已確認周邊環境無有害物質所導致的污染。	見備註2			
		△是否採取土樣檢查分析及保存分析報告資料。	見備註2			
	水	水源	△水源是否明確(地下水、溝渠水、其他水源)。	見備註2		
		水質分析	△是否採取水樣檢查分析及保存分析報告資料。	見備註2		
		供水設備	△供水設備是否正常啟用，並且定期維修，相關設備管理紀錄是否妥善保存。	每月1次		
		廢棄物處理	◎是否在固定場所進行分類、保管、回收等作業，且在回收後是否作好保管場所的清掃。	每週1次		
	作業人員	教育訓練	◎為了落實生產管理上的處理，作業人員是否參與研習活動，並將所學運用於實務上。	每年1次		
	記錄保存	資訊提供	◎對於紀錄的保存與資訊的提供等，是否已作好因應措施。	隨時		
	整地、播種	種子	採購	◎種子證明書、採購單據是否已確實保管。	隨時	
水		供水設備	△供水設備是否正常啟用，並且定期維修，相關設備管理紀錄是否妥善保存。	每月1次		
土壤改良資材 肥料等		採購	◎使用資材(材料、成分)是否明確，採購單據是否妥善保管。	隨時		
		保管	◎是否依不同資材進行區分，並實施整理、整頓、清掃及資材出入管理紀錄。	隨時		
		施用	◎有關資材上之使用方法，作業人員是否定期參加研習。	每年1次		
	作業用具及機械	◎作業用具及機械是否定期進行維修及清潔。	每月1次			
栽培管理	土壤	土壤	△如共通事項	見備註2		
		廢棄物處理	◎是否在固定場所進行分類、保管、回收等作業，且在回收後是否作好保管場所的清掃。	每週1次		
	土壤改良資材 肥料等	採購	◎使用資材(材料、成分)是否明確，採購單據是否妥善保管。	隨時		
		保管	◎是否依不同資材進行區分，並實施整理、整頓、清掃及具有資材出入庫管理紀錄。	隨時		
		施用	◎有關資材上之使用方法，作業人員是否定期參加研習。	每年1次		



作業 流程	分類		檢查項目	查核 頻率	日期	查核者
栽 培 管 理	病蟲雜草 防治資材	採 購	◎使用資材(材料、成分)是否明確，採購單據是否妥善保管。	隨 時		
		保 管	◎是否依不同資材進行區分，並實施整理、整頓、清掃及具有資材出入庫管理紀錄。	隨 時		
		施 用	◎有關病蟲害及雜草防治資材使用方法，作業人員是否定期參加研習。	每年1次		
	作業用具及機械		◎作業用具及機械是否定其進行維修及清潔。	每月1次		
收 穫	作 業 人 員	健康 管理	◎展開收穫作業前是否確認過作業人員的健康狀態。	隨 時		
		衛生 管理	◎是否檢查日常的衛生習慣。	隨 時		
	脫 粒 搬 運	作 業 用 具、 機 械 及 搬 運 車 輛		◎作業用具否實施整理、整頓、清掃。	隨 時	
◎作業機械、搬運車輛是否定期進行維修與檢查。				每月1次		
◎有關收穫容器等是否已設法避免土壤附著及其他污染。				隨 時		
乾 燥 調 製 包 裝 出 貨	作 業 人 員	健康 管理	◎作業前是否確認過作業人員的健康狀態。	隨 時		
		衛生 管理	◎在必要時是否以適切的方法實施洗手。	隨 時		
			◎飲食及抽煙是否只限於特定的場所。	隨 時		
			◎參觀訪問者是否也與作業員相同，在衛生管理上遵守同等的必要措施。	隨 時		
			△對於日常的衛生習慣是否已作過檢查。	隨 時		
		洗 手 設 備	◎是否已實施整理、整頓、清掃及處於隨時可使用狀態	隨 時		
			◎清潔劑、紙巾等的份量是否足夠。	隨 時		
	盥 洗 設 備	◎是否定期進行清掃並保持隨時可使用狀態。	隨 時			
		◎是否備有沖洗足部的水槽或使用專用的鞋子。	隨 時			
	掃 除 用 具	◎掃除用具是否保管於固定場所及處於隨時可用使狀態		隨 時		
		包 裝	◎包裝資材是否定期管理。		每月1次	
	◎是否按規定標記生產履歷編號。		隨 時			
	◎是否在固定的保管場所進行分類、保管、回收等作業及於回收後是否作好保管場所的清掃。		隨 時			
廢 棄 物 處 理		◎是否有小動物、衛生昆蟲出現、入侵及棲身的痕跡。		隨 時		
小 動 物、 衛 生 昆 蟲		◎是否已執行病蟲、小動物、昆蟲的防治或驅除，並保留防治或驅除管理紀錄。		每週1次		
運 搬 車 輛		◎運搬車輛是否定期維修及檢查。		每月1次		
		◎運搬車輛是保持乾淨清潔。		隨 時		

備註：1. ◎為必要查核項目，△為配合產地實際狀況的選擇項目。  
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	生育階段	主要栽培管理	病蟲(雜草)害
0		基肥施用、整地、播種 <sup>1</sup>	牛筋草、野萵、馬齒莧、龍葵、小葉灰藺、刺萵、秋行軍蟲、斜紋夜蛾、甜菜夜蛾、玉米穗夜蛾(番茄夜蛾)
5-15	萌芽及幼苗期	病蟲害防治 <sup>2</sup>	秋行軍蟲、甜菜夜蛾
15-30	輪生初期至輪生中期	追肥、中耕除草 病蟲害防治	秋行軍蟲、甜菜夜蛾、玉米螟、玉米穗夜蛾(番茄夜蛾)、玉米蚜蟲、莖腐病、露菌病
45-55	輪生後期	灌溉 病蟲害防治	秋行軍蟲、玉米螟、玉米穗夜蛾(番茄夜蛾)、玉米蚜蟲、銹病、葉斑病、露菌病、黑穗病、煤紋病
55-65	吐絲期至授粉期	灌溉 病蟲害防治	同輪生後期
65-80	乳熟期	灌溉 病蟲害防治	同輪生後期
80-100	糊熟期	病蟲害防治	同乳熟期
110-115	生理成熟期		
120-130	收穫期	採收	

註：

1. 秋作9月至10月播種。
2. 田間管理依實際狀況進行灌溉或病蟲害防治，非必要項目。

## 五、施肥作業標準

(一) 目的：為確保硬質玉米品質，並避免肥料不當施用造成環境污染，特制定本標準。

(二) 適用範圍：本標準適用於硬質玉米種植之施肥作業。

(三) 使用資材：化學肥料及石灰質材。

(四) 作業方法：

作業名稱	作業方法	注意事項
施肥前作業	<p>1. 施肥作業前一個月依土壤採樣方法採取土壤樣品分析，至少每隔1-2年檢驗分析乙次。</p> <p>2. 根據合理產量及土壤肥力推估施肥量。</p>	<p>最適合硬質玉米生長的土壤 pH 值為6.0-7.0，土層深厚且排水良好者。</p> <p>(1) 硬質玉米三要素推薦量氮素100-140公斤/公頃，磷酐70-120公斤/公頃，氧化鉀50-80公斤/公頃。</p> <p>(2) pH 值5.0以下強酸性土壤應施用2-3公噸/公頃農用石灰，以提高土壤 pH 值。</p> <p>(3) 肥力較高的土壤，應採用最低的推薦量施用，以減少肥料的浪費。</p>
石灰施用	<p>全量石灰於播種前1-2週全面撒施後翻耕整地，使石灰與土壤充分混合。</p>	<p>石灰屬鹼性物質，不可與有機質肥料同時施用或混施，以減少氮肥的損失。</p>
基 肥	<p>播種前化學肥料全面撒施與土壤混合後開溝或作畦。</p>	<p>(1) 基肥施用全量磷肥及半量之氮、鉀肥。</p> <p>(2) 砂質土壤可施用全量磷肥，30%氮肥及50%鉀肥。</p>

追肥	追肥應於株高30-40公分，條施於畦中間或株旁。	(1)追肥最好施於植株旁5-8公分，開淺溝(約5公分深)覆土，以提高肥效。 (2)開溝播種者追肥並培土。
----	--------------------------	---

註：

1. 請依土壤性質與肥力情形調整實際施用量之參考。

2. 各區農業改良場提供土壤檢測及服務諮詢窗口

改良場所名稱	服務範圍	檢測項目	網址及取樣說明	服務電話
桃園區農業改良場	臺北市、 新北市、 桃園市	土壤 pH 值、土壤 EC 值、有機值、土壤有效養份、土壤及堆肥微量元素與重金屬含量	一、桃園場 首頁/相關服務/土壤檢測與作物營養診斷服務 <a href="http://cook.tydares.gov.tw/soillab/">http://cook.tydares.gov.tw/soillab/</a>	03-4768216轉 335
苗栗區農業改良場	苗栗縣	土壤 pH 值、土壤 EC 值、有機值、土壤有效養份	一、苗栗場 首頁/便民服務/土壤採樣及送驗 <a href="http://www.mdais.gov.tw/show_index.php">http://www.mdais.gov.tw/show_index.php</a>	037-222111轉 358
臺中區農業改良場	臺中市、 南投縣、 彰化縣	土壤 pH 值、土壤 EC 值、有機值、微量元素植體微量元素分析 有機田土壤水質分析	一、臺中場 首頁/便民服務/農民服務中心 <a href="http://www.tdais.gov.tw/view.php?catid=13">http://www.tdais.gov.tw/view.php?catid=13</a>	04-8523101轉 310
臺南區農業改良場	雲林縣、 嘉義縣、 嘉義市、 臺南市	土壤、水質、葉片、介質	一、臺南場 首頁/土壤檢測服務管理系統 <a href="http://goo.gl/rnrZDe">http://goo.gl/rnrZDe</a>	06-5912901 轉 344
高雄區農業改良場	高雄市、 屏東縣、 澎湖縣	土壤、植體、灌溉水、農民自製堆肥及液體肥料檢測項目	一、高雄場 首頁/為民服務/土壤肥力檢測 <a href="http://goo.gl/RC6cjQ">http://goo.gl/RC6cjQ</a>	08-7389076 或 08-7389158 轉 644
花蓮區農業改良場	宜蘭縣、 花蓮縣	土壤(酸鹼度、電導度以及營養元素含量)	一、花蓮場 首頁/為民服務/農民服務站/土壤及植物營養診斷 <a href="http://goo.gl/YNYe8t">http://goo.gl/YNYe8t</a>	03-8521108轉 370
臺東區農業改良場	臺東縣	土壤及植體營養診斷	一、臺東場 首頁/便民服務/土壤診斷分析 <a href="http://www.ttdares.gov.tw/view.php?catid=1">http://www.ttdares.gov.tw/view.php?catid=1</a>	089-325110轉 723
農業試驗所	全台	土壤 pH 值、電導度、有機質含量、有效性氮、有效性磷、交換性鉀、交換性鈣、交換性鎂、交換性鈉、0.1M 鹽酸抽出鐵、錳、銅、鋅、鎘、鉻、鎳、鉛等。	一、農試所 首頁/便民服務/土壤肥力診斷服務 <a href="http://www.tari.gov.tw/form/index.asp?Parser=2,5,29">http://www.tari.gov.tw/form/index.asp?Parser=2,5,29</a>	04-23317456

## 六、病蟲(草)害防治曆(硬質玉米)

防治時期	防治對象	防治方法		
		其他保護資材及田間管理技術	推薦用藥	注意事項
種植前	牛筋草 野萵 馬齒莧 龍葵 小葉灰翟 刺莧		1.農藥資訊服務網首頁/登記管理/病蟲害防治 網址： <a href="http://goo.gl/TnfB4s">http://goo.gl/TnfB4s</a> 作物名稱：玉米 病蟲名稱：雜草 2.植物保護資訊系統 <a href="https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm">https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm</a> 搜尋/玉米	
	秋行軍蟲 斜紋夜蛾 甜菜夜蛾 玉米穗夜蛾(番茄夜蛾)	1.前期作物採收後應清除田間殘株，可有效降低田間潛藏害蟲。 2.前期作物採收後，全園耕犁並淹水 5-7 天，若無法淹水時，可翻犁土壤，再進行土壤曝曬，可有效降低田間潛藏夜蛾類幼蟲或蛹。	1.懸掛性費洛蒙誘蟲盒，每公頃懸掛斜紋夜蛾誘蟲盒5-10個，甜菜夜蛾20至30個，每月加置一條性費洛蒙誘餌。 2.農藥資訊服務網/登記管理/病蟲害防治網址： <a href="https://pesticide.baphiq.gov.tw/web/Insecticides_MenuItem5_5.aspx">https://pesticide.baphiq.gov.tw/web/Insecticides_MenuItem5_5.aspx</a> 搜尋作物分類名稱：玉米 病蟲名稱：秋行軍蟲、斜紋夜蛾、甜菜夜蛾、玉米穗夜蛾、夜蛾類、鱗翅目害蟲	蘇力菌於陰天或傍晚施藥。
萌芽及幼苗期	甜菜夜蛾 玉米螟		1.懸掛性費洛蒙誘蟲盒，每公頃懸掛甜菜夜蛾性費洛蒙誘蟲盒20至30個，亞洲玉米螟40個，每月加置一條性費洛蒙誘餌。 2.農藥資訊服務網首頁/登記管理/病蟲害防治 網址： <a href="http://goo.gl/TnfB4s">http://goo.gl/TnfB4s</a> 作物名稱：玉米 病蟲名稱：甜菜夜蛾、夜蛾類、玉米螟、螟蛾類、鱗翅目害蟲 3.植物保護資訊系統 <a href="https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm">https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm</a> 搜尋/玉米	蘇力菌於陰天或傍晚施藥。
	秋行軍蟲	同種植前	1.農藥資訊服務網首頁/登記管理/病蟲害防治 網址： <a href="http://goo.gl/TnfB4s">http://goo.gl/TnfB4s</a> 作物名稱：玉米 病蟲名稱：秋行軍蟲 2.植物保護資訊系統 <a href="https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm">https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm</a> 搜尋/玉米	

防治時期	防治對象	防治方法		
		其他保護資材及田間管理技術	推薦用藥	注意事項
輪生初期至授粉期	秋行軍蟲	同種植前	同萌芽及幼苗期	
抽穗後	玉米穗夜蛾(番茄夜蛾)		1.農藥資訊服務網首頁/登記管理/病蟲害防治 網址： <a href="http://goo.gl/TnfB4s">http://goo.gl/TnfB4s</a> 作物名稱：玉米 病蟲名稱：玉米穗夜蛾(番茄夜蛾)、夜蛾類、鱗翅目害蟲 2.植物保護資訊系統 <a href="https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm">https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm</a> 搜尋/玉米	
	秋行軍蟲		同萌芽及幼苗期	
輪生初期至糊熟期	秋行軍蟲 甜菜夜蛾 玉米螟	1.玉米螟防治釋放寄生蜂片，發芽後每隔6-7天每公頃釋放150片，共4次，釘於葉片背面，兩蜂片之距離8公尺。 2.其他同萌芽及幼苗期	同萌芽及幼苗期	
	蚜蟲類	使用乳化油劑或菸草浸液，使用前先測試適當稀釋倍數。	1.農藥資訊服務網首頁/登記管理/病蟲害防治 網址： <a href="http://goo.gl/TnfB4s">http://goo.gl/TnfB4s</a> 作物名稱：玉米 病蟲名稱：蚜蟲類 2.植物保護資訊系統 <a href="https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm">https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm</a> 搜尋/玉米	油劑使用注意: 1.濃度過高、高溫下易藥傷。 2.盡量噴及葉背或害蟲棲息處。
	露菌病		1.農藥資訊服務網首頁/登記管理/病蟲害防治 網址： <a href="http://goo.gl/TnfB4s">http://goo.gl/TnfB4s</a> 作物名稱：玉米 病蟲名稱：露菌病 2.植物保護資訊系統 <a href="https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm">https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm</a> 搜尋/玉米	
輪生後期至糊熟期	秋行軍蟲		同萌芽及幼苗期	
	莖腐病			高溫易發生此病害，勿提早種植。培土時期如遇高溫，勿培土過高。

防治時期	防治對象	防治方法		
		其他保護資材及田間管理技術	推薦用藥	注意事項
	葉斑病、銹病、煤紋病	使用乳化油劑，使用前先測試適當稀釋倍數。	1.農藥資訊服務網首頁/登記管理/病蟲害防治 網址： <a href="http://goo.gl/TnfB4s">http://goo.gl/TnfB4s</a> 作物名稱：玉米 病蟲名稱：葉斑病、銹病、煤紋病 2.植物保護資訊系統 <a href="https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm">https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm</a> 搜尋/玉米	油劑使用注意： 1.濃度過高、高溫下易藥傷。 2.盡量噴及葉背或害蟲棲息處。
	黑穗病	田間一發現病株即刻拔除	1.農藥資訊服務網首頁/登記管理/病蟲害防治 網址： <a href="http://goo.gl/TnfB4s">http://goo.gl/TnfB4s</a> 作物名稱：玉米 病蟲名稱：黑穗病 2.植物保護資訊系統 <a href="https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm">https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm</a> 搜尋/玉米	播種前拌種施藥

備註：

- 一、農藥資訊服務網首頁/登記管理/病蟲害防治網址：<http://goo.gl/TnfB4s>
- 二、防治藥劑之增刪請參照主管機關之公告及農藥資訊服務網([https://pesticide.baphiq.gov.tw/web/Insecticides\\_MenuItem1.aspx](https://pesticide.baphiq.gov.tw/web/Insecticides_MenuItem1.aspx))。
- 三、防治藥劑亦可進入「植物保護資訊系統」搜尋，進入農業藥物毒物試驗所/首頁/植物保護/植物保護資訊系統(<https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm/>)。
- 四、免登記植物保護資材查詢，可進入農藥資訊服務網/免登記植物保護資材專區([pesticide.baphiq.gov.tw](http://pesticide.baphiq.gov.tw))
- 五、其他防治資材可參考主管機關之公告(<https://www.afa.gov.tw/cht/index.php?code=list&ids=748>)。
- 六、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。
- 七、推薦用藥及安全採收期僅適用國內，外銷用藥須符合輸入國之檢疫規範。
- 八、使用油劑應注意勿於夏季或高溫下使用，並觀察有無藥害發生，適時調降濃度。
- 九、病蟲草害防治建議優先應用「先期預防作業」、「栽培管理及低毒性資材利用」或「免登記植物保護資材」等方式，必要時再行農藥防治。
- 十、倘需完整即時用藥清單，可逕洽各區農業試驗改良場所或「驗證機構」洽詢。
- 十一、農藥殘留容許量(MRL)請依衛生福利部食品藥物管理署公告標準為依據。
- 十二、各農業試驗改良場所植物保護服務窗口：

試驗改良場所	服務範圍	諮詢電話	進階查詢(網址)
桃園區 農業改良場	臺北市 新北市 桃園市	03-4768216轉 310、03- 4760852	首頁/相關服務/便民服務流程/作物病蟲害檢定 <a href="http://www.tydares.gov.tw/soillab/">http://www.tydares.gov.tw/soillab/</a>
苗栗區 農業改良場	苗栗縣	037-222111	<a href="http://www.mdais.gov.tw/show_index.php">http://www.mdais.gov.tw/show_index.php</a>
臺中區 農業改良場	臺中市 南投縣 彰化縣	04-8523101轉 320、321	首頁/便民服務/農民服務中心/作物病蟲害診斷 <a href="http://www.tdais.gov.tw/view.phd?catid=13">http://www.tdais.gov.tw/view.phd?catid=13</a>
臺南區 農業改良場	雲林縣 嘉義縣市 臺南市	06-5912959	首頁/便民服務/作物病蟲害診斷服務站 <a href="http://www.tndais.gov.tw/view.phd?catid=403">http://www.tndais.gov.tw/view.phd?catid=403</a>
高雄區 農業改良場	高雄市 屏東縣 澎湖縣	08-7389060	首頁/為民服務/病蟲害診斷 <a href="http://goo.gl/bTpsdY">http://goo.gl/bTpsdY</a>
花蓮區 農業改良場	宜蘭縣 花蓮縣	03-8521108轉 360	首頁/為民服務/農民服務站/病蟲害服務站 <a href="http://www.hdares.gov.tw/view.phd?catid=24">http://www.hdares.gov.tw/view.phd?catid=24</a>
臺東區 農業改良場	臺東縣	08-9325110轉 723	首頁/便民服務 <a href="http://www.ttdares.gov.tw/view.php?catid=1#a2">http://www.ttdares.gov.tw/view.php?catid=1#a2</a>
農業試驗所	全台	04-23307456	首頁/便民服務/作物病蟲害診斷服務 <a href="http://www.tari.gov.tw/form/index.asp?Parser=2,5,29">http://www.tari.gov.tw/form/index.asp?Parser=2,5,29</a>
農業藥物毒物 試驗所	全台	0800-069880	<a href="http://www.tactri.gov.tw/wSite/mp?mp=11">http://www.tactri.gov.tw/wSite/mp?mp=11</a>



## 七、硬質玉米生產履歷紀錄簿



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	_____ - _____ (應與產銷履歷資訊系統一致)	2吋 正面 照片
單位名稱		
經營農戶姓名		
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	面    積
1	鄉(鎮、市)      段      小段      號	公頃
2	鄉(鎮、市)      段      小段      號	公頃
3	鄉(鎮、市)      段      小段      號	公頃
4	鄉(鎮、市)      段      小段      號	公頃
5	鄉(鎮、市)      段      小段      號	公頃
6	鄉(鎮、市)      段      小段      號	公頃
7	鄉(鎮、市)      段      小段      號	公頃
8	鄉(鎮、市)      段      小段      號	公頃
9	鄉(鎮、市)      段      小段      號	公頃
10	鄉(鎮、市)      段      小段      號	公頃
備    註		



## 栽培工作記錄

記錄項目	作業日期	作業內容	備註
耕地管理	年 月 日	<input type="checkbox"/> 土壤改良 <input type="checkbox"/> 翻犁 <input type="checkbox"/> 開溝 <input type="checkbox"/> 整地(作畦) <input type="checkbox"/> 其它	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 土壤改良 <input type="checkbox"/> 翻犁 <input type="checkbox"/> 開溝 <input type="checkbox"/> 整地(作畦) <input type="checkbox"/> 其它	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 土壤改良 <input type="checkbox"/> 翻犁 <input type="checkbox"/> 開溝 <input type="checkbox"/> 整地(作畦) <input type="checkbox"/> 其它	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 土壤改良 <input type="checkbox"/> 翻犁 <input type="checkbox"/> 開溝 <input type="checkbox"/> 整地(作畦) <input type="checkbox"/> 其它	
種子準備	年 月 日	<input type="checkbox"/> 農藥拌種	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 農藥拌種	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 農藥拌種	
播 種	年 月 日	<input type="checkbox"/> 機械播種 <input type="checkbox"/> 人工播種	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 機械播種 <input type="checkbox"/> 人工播種	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 機械播種 <input type="checkbox"/> 人工播種	
栽培管理	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
記錄項目	作業日期	作業內容	備註
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	

栽培管理	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 間苗 <input type="checkbox"/> 中耕除草 <input type="checkbox"/> 施肥 <input type="checkbox"/> 培土 <input type="checkbox"/> 灌溉 <input type="checkbox"/> 病蟲害管理 <input type="checkbox"/> 其他	
其他作業	年 月 日	<input type="checkbox"/> 作業內容	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 作業內容	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 作業內容	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 作業內容	

## 肥料採購及施用紀錄

### 肥料採購

採購編號	採購日期	資材名稱(代碼)	廠牌	供應商	單價	數量	小計	備註
01	/ /							
02	/ /							

03	/ /							
04	/ /							
05	/ /							
06	/ /							
07	/ /							
08	/ /							
09	/ /							
10	/ /							
12	/ /							
13	/ /							
14	/ /							
15	/ /							
16	/ /							
17	/ /							
18	/ /							
19	/ /							
20	/ /							

### 肥料施用

記錄項目	作業日期	作業內容	施用量	備註
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): <input type="checkbox"/> 肥料名稱(資材代碼):	公斤	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): <input type="checkbox"/> 肥料名稱(資材代碼):	公斤	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): <input type="checkbox"/> 肥料名稱(資材代碼):	公斤	

施 肥	年 月 日	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): <input type="checkbox"/> 肥料名稱(資材代碼):	公斤	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): <input type="checkbox"/> 肥料名稱(資材代碼):	公斤	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): <input type="checkbox"/> 肥料名稱(資材代碼):	公斤	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): <input type="checkbox"/> 肥料名稱(資材代碼):	公斤	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): <input type="checkbox"/> 肥料名稱(資材代碼):	公斤	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): <input type="checkbox"/> 肥料名稱(資材代碼):	公斤	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): <input type="checkbox"/> 肥料名稱(資材代碼):	公斤	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): <input type="checkbox"/> 肥料名稱(資材代碼):	公斤	
	年 月 日	<input type="checkbox"/> 基肥 <input type="checkbox"/> 追肥 <input type="checkbox"/> 廠牌名稱(採購編號): <input type="checkbox"/> 肥料名稱(資材代碼):	公斤	

### 病蟲草害防治資材採購及使用紀錄

#### 病蟲草害防治資材採購

採購編號	採購日期	資材名稱 (代碼)	廠牌	供應商	農藥登記 核可字號	單價	數量	小計	備註
01	/ /								
02	/ /								
03	/ /								
04	/ /								
05	/ /								
06	/ /								
07	/ /								

08	/ /								
09	/ /								
10	/ /								
11	/ /								
12	/ /								
13	/ /								
14	/ /								
15	/ /								
16	/ /								
17	/ /								
18	/ /								

**病蟲草害防治資材使用**

記錄項目	作業日期	作業內容	稀釋倍數	施用量	備註
	年 月 日	防治對象：  廠牌名稱(採購編號)：  農藥名稱(資材代碼)：  農藥登記核可字號：			
	年 月 日	防治對象：  廠牌名稱(採購編號)：  農藥名稱(資材代碼)：  農藥登記核可字號：			



病蟲(草)害 防 治	年 月 日	防治對象：  廠牌名稱(採購編號)：  農藥名稱(資材代碼)：  農藥登記核可字號：			
	年 月 日	防治對象：  廠牌名稱(採購編號)：  農藥名稱(資材代碼)：  農藥登記核可字號：			

### 病蟲草害防治資材使用

記錄項目	作業日期	作業內容	稀釋倍數	施用量	備註
	年 月 日	防治對象：  廠牌名稱(採購編號)：  農藥名稱(資材代碼)：  農藥登記核可字號：			
	年 月 日	防治對象：  廠牌名稱(採購編號)：  農藥名稱(資材代碼)：  農藥登記核可字號：			

病蟲(草)害 防 治	年 月 日	防治對象：  廠牌名稱(採購編號)：  農藥名稱(資材代碼)：  農藥登記核可字號：			
	年 月 日	防治對象：  廠牌名稱(採購編號)：  農藥名稱(資材代碼)：  農藥登記核可字號：			

### 收穫脫粒及乾燥調製紀錄

作業日期	採收批號	採收量	作業內容 (應包含農地地段地號及採收面積)	備註
/ /		公斤		
/ /		公斤		
/ /		公斤		
/ /		公斤		
/ /		公斤		
/ /		公斤		

/ /		公斤		
/ /		公斤		
/ /		公斤		
/ /		公斤		
/ /		公斤		
/ /		公斤		
/ /		公斤		
/ /		公斤		
/ /		公斤		

### 採收後集貨、貯藏倉及包裝場所(含初級加工廠)基本資料

負責人 姓名：

地址：

工廠登記證編號：

貯藏(或加工)地點：

倉庫編號	進倉後烘乾	貯藏環境	生產履歷編號
	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 低溫倉 <input type="checkbox"/> 常溫倉	
	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 低溫倉 <input type="checkbox"/> 常溫倉	
	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 低溫倉 <input type="checkbox"/> 常溫倉	
	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 低溫倉 <input type="checkbox"/> 常溫倉	
	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 低溫倉 <input type="checkbox"/> 常溫倉	
	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 低溫倉 <input type="checkbox"/> 常溫倉	
	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 低溫倉 <input type="checkbox"/> 常溫倉	
	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 低溫倉 <input type="checkbox"/> 常溫倉	
	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 低溫倉 <input type="checkbox"/> 常溫倉	
	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 低溫倉 <input type="checkbox"/> 常溫倉	
	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 低溫倉 <input type="checkbox"/> 常溫倉	
	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 低溫倉 <input type="checkbox"/> 常溫倉	

註：採收後集貨、貯藏倉、包裝場所及初級加工廠若為不同場所或場址，需分項(頁)填

列。

## 進倉後管理紀錄表

倉庫編號：

### 1. 貯藏倉溫濕度紀錄

日期	記錄人員	溫濕度	備註
/ /		溫度： °C，RH： %	
/ /		溫度： °C，RH： %	
/ /		溫度： °C，RH： %	
/ /		溫度： °C，RH： %	

### 2. 貯藏階段蟲鼠害防治紀錄

日期	防治人員	蟲鼠害防治情形及方法	備註
/ /		<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有( )	
/ /		<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有( )	
/ /		<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有( )	
/ /		<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有( )	

### 3. 加工階段機器之清理紀錄

日期	清理人員	清理情形及方法	備註
/ /		<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 局部 <input type="checkbox"/> 全面性	
/ /		<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 局部 <input type="checkbox"/> 全面性	
/ /		<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 局部 <input type="checkbox"/> 全面性	
/ /		<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 局部 <input type="checkbox"/> 全面性	

註：僅周遭清掃為局部清理，機械停工進行全部清理屬全面性。

## 出貨紀錄

※ 填寫方式:1. 當銷售行為發生時，應及時紀錄。2. 請於出貨單據上填寫採收批號。



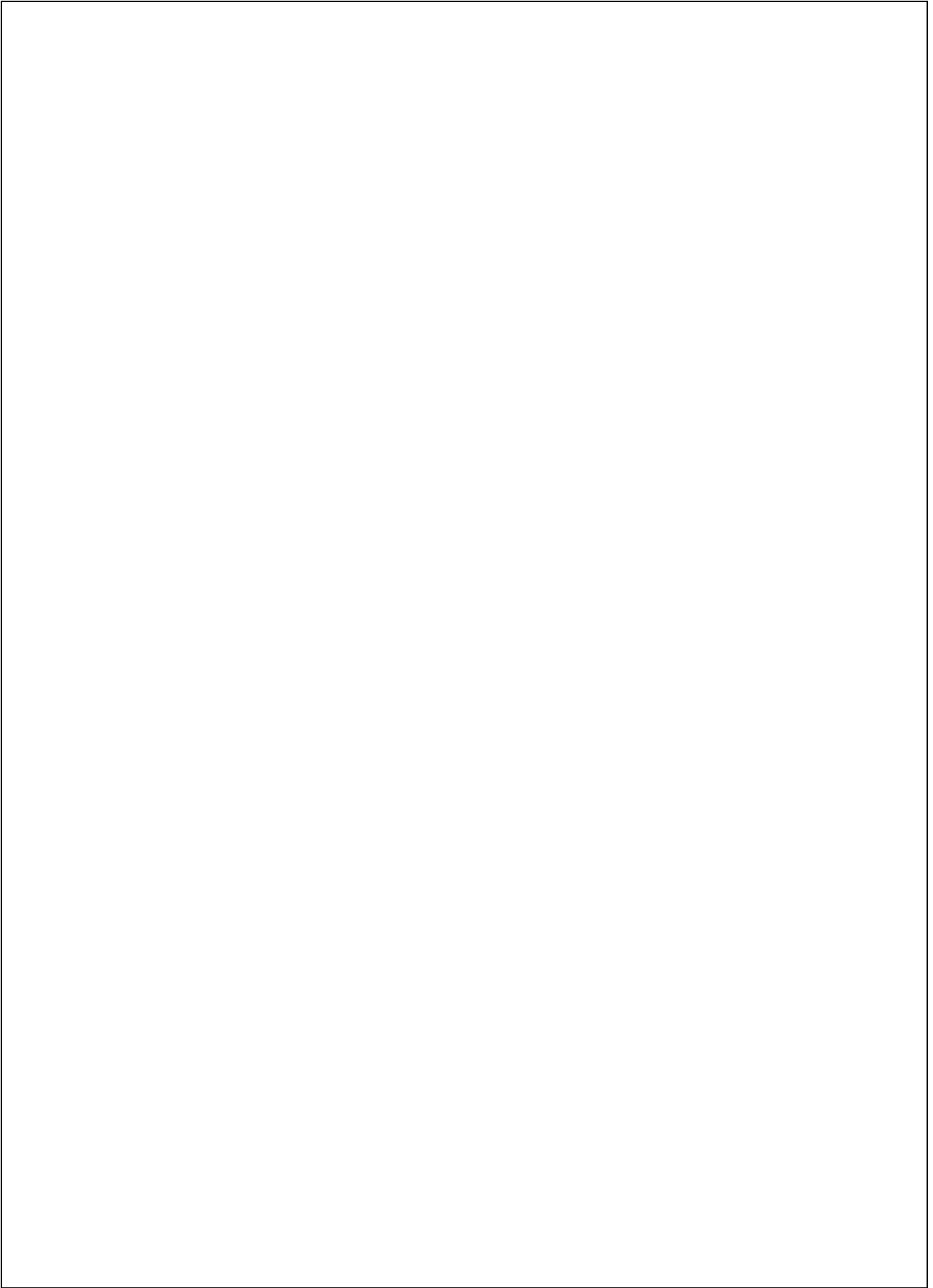




07	/ /							
08	/ /							
09	/ /							
10	/ /							
11	/ /							
12	/ /							
13	/ /							
14	/ /							
15	/ /							
16	/ /							
17	/ /							
18	/ /							

**病蟲草害防治資材採購資料黏貼處**





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**

日期： 年 月 日
日期： 年 月 日
日期： 年 月 日
日期： 年 月 日
日期： 年 月 日
日期： 年 月 日
日期： 年 月 日
日期： 年 月 日

### 八、良好農業規範工作小組

(1) 工作小組窗口

姓名	單位	職稱	聯絡電話	電子信箱
陳勵勤	臺南區農業改良場	助理研究員	06-5912901 # 212	lcchen@mail.tndais.gov.tw

(2) 良好農業規範工作小組名單

姓名	單位	職稱	聯絡電話	電子信箱	備註
游添榮	臺南區農業改良場 朴子分場	研究員兼 分場長	05-3792060 #12	tjyiu@mail.tndais.gov.tw	品種改良、栽培管理、品質分析
謝禮臣	臺南區農業改良場 朴子分場	助理研究員	05-3792060 #13	hlchen@mail.tndais.gov.tw	品種改良、栽培管理、品質分析
黃逸湘	臺南區農業改良場 朴子分場	助理研究員	05-3792060 #17	hyhuang@mail.tndais.gov.tw	品種改良、栽培管理、品質分析
黃瑞彰	臺南區農業改良場	副研究員	06-5912901 #333	jchuang@mail.tndais.gov.tw	土壤營養管理
彭瑞菊	臺南區農業改良場 朴子分場	副研究員	06-5912901 #309	jcpeng@mail.tndais.gov.tw	病害管理
黃秀雯	臺南區農業改良場	助理研究員	06-5912901 #307	hw Huang@mail.tndais.gov.tw	蟲害管理