



喜願小麥田間管理簡表

農作 項目	農法 選擇	撒種	小麥 草	分蘗 期	孕穗	出穗	揚花	灌漿 充實	熟成	收割	乾燥	清潔 包裝	運載 交貨
天數	0	1	3-5	21-30	40-45	55-60	65-72	72-90	90-120	120-125			
田間 管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>●耕地法/不整地</li> <li>●稻草覆蓋法</li> <li>●有機種植</li> <li>●自然農法</li> <li>●友善環境種植</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●人工</li> <li>●機具 灑播機 條播機</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●原生 葉長 出</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●觀 察葉面 大小與 顏色、 高度、 分蘗數</li> </ul>	觀察高 度與穗 包大小	觀察穗 狀穗數 與高度	花期約 一周	觀察穗 狀穗數	觀察熟 稔顏色 變化	90%熟成 即可收割	日曬 或烘 乾	50 公斤 或太空 包(依 用途分 裝)	確認數 量與重 量
注意 事項	<ul style="list-style-type: none"> <li>●慎選種植農地，宜疏水性良好之砂壤土</li> <li>●可視情況施有機基肥培積地力</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●灑播每公頃 110-150 公斤</li> <li>●條播每公頃 45-50 公斤 (依發芽率取決)</li> <li>●注意氣象忌連續下雨灑播</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●雨天注意排水小麥忌浸</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●進入分蘗期前可視情況施有機追肥</li> <li>●若無降雨可走水潤田可防老鼠挖洞</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●若遇高溫濕熱易引發鏽病、穗枯、白斑病</li> <li>常為局部並非全面</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●若遇高溫濕熱易引發鏽病、穗枯、白斑病</li> <li>常為局部並非全面</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>若遇高溫易誘發赤霉病。注意蟲害(蚜蟲與螟蟲)</li> <li>常為局部並非全面</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●若無降雨可走水潤田</li> <li>●注意鳥害及鼠害做好防護措施</li> <li>●注意野犬進入田間踐踏</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●熟成末期若遇連續下雨會有穗上發芽的危險</li> <li>●氣溫持續在 25°C 或南風會加速熟成</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●採用聯合收穫機、雜糧專用收割機皆可</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>烘乾溫度宜在 40-45°C 留種宜日曬</li> </ul>	CNS2427 第三級標準夾雜物低於 1.3% 乾燥度 12%	驗收品質與交付款項