

株、青枯病、輪腐病、晚疫病、黑痣病、根部黃金線虫等。

3.生產物檢查：收穫後檢查生產物是否混有異品種，塊莖病害如瘡痂病、粉瘡痂病、黑痣病等。

經過上述三個階段檢查合格的種薯，由植物防疫所植物防疫官發給合格證，掛在裝種薯的袋子上。合格證的顏色每年更換，防止不肖徒偽造。

採種馬鈴薯的栽培管理

1.採種圃的選定：與一般栽培用馬鈴薯、其他茄科作物及蚜虫寄生的植物，距離10公尺以上。此距離與地區的地形、氣候、作物栽培狀況等各種條件均要考慮。

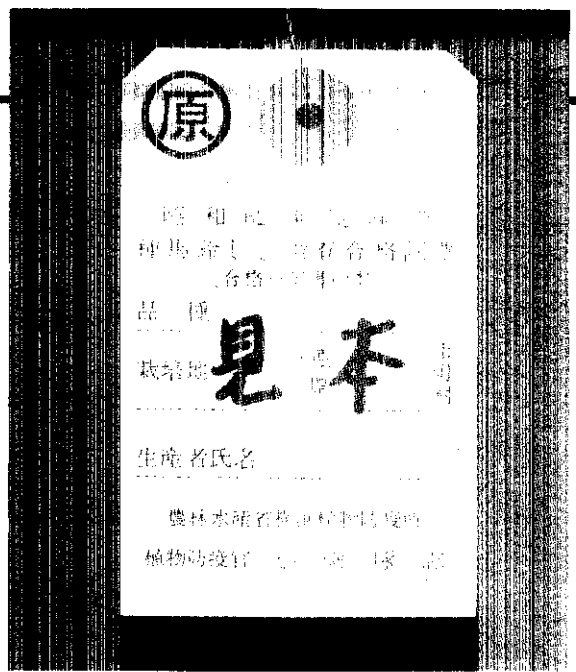
2.種植時期：北海道南部4月下旬，秋作7月下旬開始種植。

3.耕作制度：北海道地廣，有三種輪作方式：

- (1)馬鈴薯→秋播小麥→甜菜。
- (2)馬鈴薯→秋播小麥→豆類→甜菜。
- (3)馬鈴薯→飼料玉米→豆類→甜菜。

每隔3或4年，才輪種一次馬鈴薯，因此耕作不費力。只施基肥不施追肥。種植、噴藥、收穫均為機械化，夫婦二人可以管理約20公頃地。九州長崎縣則一年種植3~4期，引起連作障礙、土壤酸化及病虫害增多，且溫暖地溫度高，瘡痂病、青枯病普遍。在春作為了提早收穫，於第一次培土後，將畦面覆蓋透明塑膠布，以保持地溫，此為南部種植馬鈴薯的特色。

4.切刀及農械具的消毒：切刀以升汞500倍浸5秒以上。故一人用3~4把刀子，浸在消毒液中交換使用，以達到充分消毒的作用。切刀使用後水洗、塗油以防止生銹。農機具使用完畢除去泥土，再用鹼性肥皂水洗滌，以防止細菌性病害。



原種種薯的合格證

5.照光育芽：種薯從冷藏庫取出，接受間接光（散光）育芽。如此可促進萌芽生育整齊，抑制徒長芽。塊莖若帶病毒，芽會長得很纖弱，種植前將罹病薯除去。照光育芽

巨靈 自動灌溉系統



- 省工、省水、定準
 - 早種、質量提高
 - 不受地形、氣候影響
 - 不干擾田間作業
 - 節省肥料
- 專業規劃
責任施工

巨靈水工有限公司

總公司：高雄市大同二路143號11F之4
 電話：(07) 2019850·(07) 2110243
 傳真：(07) 2019855
 北區辦事處：永和市穆溪街171巷10號
 電話：(02) 9282575