



甘藷的用途廣泛，可以作為蔬菜（幼嫩莖葉）、食糧、家畜飼養，工業上可以製造澱粉、酒精以及食品加工原料等，今將可利用情形分述如下，以供參考。

人類的輔食糧

甘藷除含有蛋白質、澱粉、脂肪外，尤以維生素 A、B₁、B₂ 及 C 與礦物質中的鐵、鈣等均比食米

為豐富，因此在日常膳食中，搭食適量紅心甘藷，能彌補食米中缺乏的營養素。

據董大成教授分析，甘藷也含有相當多的食物性纖維素，能促進排泄，可以預防便秘。又 100 公克甘藷熱量是 85 卡路里，而白米飯 100 公克的熱量是 158 卡路里，甘藷的熱量不比白米飯高，因此吃甘藷並不比吃白米飯容易胖。

甘藷為生理鹼性食品，可以調節米類、肉類等之生理酸性，減輕人體的代謝負擔，所以甘藷對人類健康幫助甚大，實為一種價廉物美的美食。

工業原料

甘藷含有澱粉，故可發酵，用以製造酒精、丙酮及丁醇等原料。

食品加工原料

在農產品加工業中，紅心甘藷可供製罐頭、糊醬及蜜餞等，成品相當優美。甘藷也可供製甘藷雪片、甘藷煮餅及冷凍甘藷。甘藷粉（不是澱粉）可作為摻入麵粉中配合製麵包材料及糕餅點心、餡等的原料。此外甘藷還可作油炸物及冰淇淋等。

禽畜飼料

甘藷塊根及莖葉原為本省重要

濃縮液體有機肥料

日本原裝進口

特奇液 タキイ

農林廳肥料登記農肥字第 0149 號
已列內銷檢驗第 302014 號

保證功效：

※ 促進發芽 ※ 提高品質 ※ 防止蟲害
 ※ 提早收成 ※ 增加收量 ※ 改善土質

獨特成分：

含氮、磷、鉀外，另有核酸、亞米諾酸、加里高級成分、完全有機質成分。

日本タキイ (TAKII) 種苗株式會社 榮譽出品
 總經理：日九實業股份有限公司
 台北市敦化南路 390 巷 46 號 金城大廈 3 樓之一
 電話：7810131~2



徵求台東經銷商

說明書備索

農林廳肥料登記農肥字第 0149 號 已列內銷檢驗第 302014 號



豐產富

(プラントフード)

- 特性：高成份、速効性，用粉、泡水兩用均可栽植。
- 適合作物：果樹、蔬菜、果菜、水稻、雜作、育苗等等作物均可。
- 詳細說明書：備索（來函請寄日九實業股份有限公司）
- 經銷商：誠徵各地區特約商
- 製造廠：日本關西日產化學株式會社 榮譽出品

的家畜飼料，由於近來畜產飼養法的改變，甘藷飼料逐漸為其他雜糧作物如玉米等所替代，但甘藷仍為不可缺乏之補助飼料。

據國內外報導，以甘藷作為飼料，或取代部份玉米等對飼養豬的效果，因所用材料等不同，所得結果頗不一致，但大多數的結論是：如以甘藷適量替代玉米25~30%，可達良好增重及飼料利用效率，且

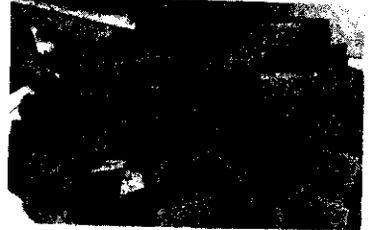
對屠體品質也無不良影響。由此可知，甘藷當可替代部份玉米作為養豬飼料。是以如何使適合本省風土栽培的甘藷，能得到合理利用，是我們應該加強去合作研究的重要問題。

收穫後的處理， 尚有待研究

本省甘藷產品的利用，多年來

一直滯留在初級原料階段，沒有積極發展產品合理利用，因此產品的經濟價值未能提高。

甘藷塊根及莖葉含水量高，體積大，不耐貯存，是有其缺點，但



本省甘藷的研究以如何增加單位面積產量方面工作做的較多，而對收穫後的初級產品，如何作有效處理、加工、調製、利用、貯存、保持營養品質及減少無謂損耗等工作，做得太少。所以發展產品合理利用，提高產品經濟價值，增加更大收益，是我們大家應該去努力的新途徑，因為生產品能密切配合合理利用，才能達成生產的好處。



甘藷品嚐會 (阿郎)

農業(園藝)用遮光網

降低溫度、減少光線的最佳利器！
調整栽培環境的妙方！

台和網

DIONET ダイオネット

適合：苗床、香菇、蘭花、室內植物
及各種作物栽培場所之光線和
溫度控制。屋外蔭棚之應用等
用途廣泛、經濟實用。

尺寸：寬度1公尺、1.8公尺、2公尺。長度均為50公尺。
遮光率：自50%~95%多種。
顏色：黑色、綠色、銀色。
來源：台製、日製均可供應。

◀敬請指教·歡迎洽購▶

台和園藝企業股份有限公司

台北市士林區中正路104巷1弄2號
TEL: (02) 831-3302 郵政劃撥 101360

農業繁殖栽培業者的好消息!!

◀維他命的新應用▶

——新植物活性劑——

速大多

START スタート

對任何植物苗的移植、插芽、
插枝、高壓條……

具有迅速催芽、開根、增加活
力的奧妙神速奇效!!

使用1,000倍液·用量省 效果大

精美彩色說明書備索

日本 TAG PRODUCTS INC. 製造
總代理 台和園藝企業股份有限公司
台北市士林區中正路104巷1弄2號
TEL: (02) 831-3302 郵政劃撥: 101360