



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、B<sub>1</sub>、B<sub>2</sub> 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。

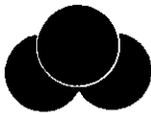
### 禽畜飼料

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

農林廳肥料登記農肥字第 0149 號  
已列內銷檢驗第 3 0 2 0 1 4 號



## 特奇液 タキイ

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  
總經銷：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



說明書備索

徵求台東經銷商



## 豐產富 (プラントフード)

農林廳肥料登記農肥字第 0149 號 已列內銷檢驗第 302014 號

- 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