

以上所述菇舍的空氣溫度及床溫，最好以隔測溫度計或三〇公分以內的留點溫度計測定，一〇〇公分以上的長溫度計經試驗結果，用於測定此項工作相差甚大，不宜再使用。

為避免在後發醇期間，為觀察溫度進入菇舍而發生中毒死亡的危險，可將三〇公分的短溫度計接上三尺八號的鐵絲自菇舍外插入測定。

如果在氣溫較高的情況下作後發醇，在堆肥上床二四小時內，菇舍內的空氣已達六〇度C以上，則只要維持六、十小時左右，即可以作漸次送入外氣降溫的作業，不需再加入蒸氣，以節省燃料。如在維持五二、四五四度C的一周期間無法保持溫度時，還需加入蒸氣補足。

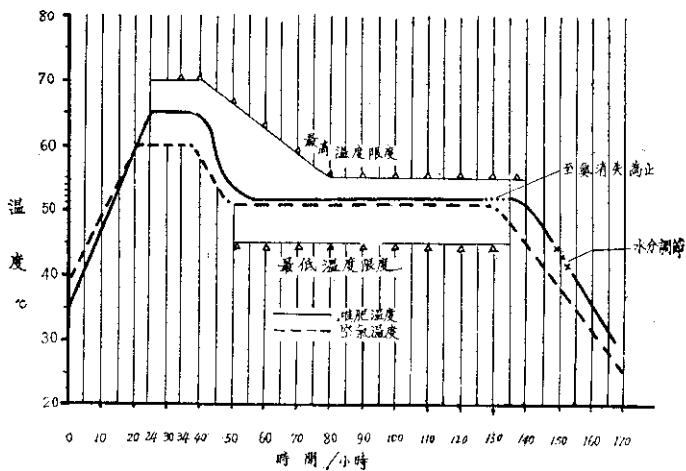
### 適時下種發菇好

後發醇完成後，床溫自三〇度C漸次降溫，不再發醇升溫的現象，同時室溫在二七度C以下時，即可下種。

下種日期依據氣象統計資料，以下種後三周出菇為準，則台北宜蘭區在十一月四日左右下種，桃園以南大安溪以北地區以十一月十三日左右下種，台中、彰化地區以十一月十四日左右下種，嘉義、台南區以十一月二十五日左右下種，台東區以十二月一日左右下種。

### 栽培管理要細心

栽培管理應依據一般推廣方法實施。病虫害的防治



後發醇溫度預定曲線圖

依照政府頒布的推廣手冊實施，栽培前特別注意菇舍內外的澈底消毒工作，紗門窗必需使用〇·二五公厘目以下者。為預防栽培期中短時期偶然性的高溫氣候，影響菇體的生長甚或死亡現象，並保持菇舍內空氣的適當及提高通氣效率，除裝有一般通氣及內循環用或三通式的通氣機外，應在菇舍側邊上端設一排氣扇或排氣管，同時在排氣扇的對面設一通氣口，以利空氣排送。

在氣溫特別高，達二十三度C以上時，在菇舍頂上，可裝一個回轉式噴水器，對溫度的控制，防止死菇的發生，亦可收到相當程度的效果。

**救星**

低壓 / 高溫 / 安全 / 快速


徹底消除洋菇含蟲與提高洋菇產量的新發明

高性能


# 後醱酵炉

專利製品 仿造必究

問世了！



水桶



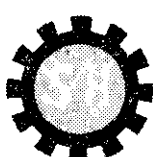
油桶

堆肥後醱酵是直接影響洋菇產量的主要因素！

**請看不用煙囪**

完全無煙的燃燒效果！

與 **150°C** 高溫蒸汽的神奇！



**協興鐵工廠** 榮譽出品

新竹縣香山鄉三姓橋566號

TEL. (035) 221892, 237797



電源插頭