

我國養魚的特色是混養養殖，不但是配養多種魚種，同樣魚種也混養不同體型的，稱為異齡混養。混養魚種的比例並不一定，通常是以現地能易購買的食物決定放養主體魚，如螺類生產多的地方，可多養青魚，水草多的地方可以草魚為放養主體。

## 放養量

魚池的放養量視環境水域水質、水量，換水方便與否而不同。一定的水量有一定限度的容魚量，如放養超過最大容魚限度，雖多投餌料也難望生產量增加，甚至有減產現象。魚池的最大容魚量，不僅隨各魚池的狀況而有不同，也因各種魚的特性而不同。通常能由歷年放養的經驗而決定。如果魚池中的總魚量與該魚池的最大容量幾乎相等時，應即實行間捕或清池再行放養。

魚池初次放養，通常不能明瞭其最大容易量，所以其放養量最好比照其他相似環境的魚池，酌予減量放養，以免影響其成長。以後再視其實際生產量及池魚成長情形，加以調整放養量。

台南地區每公頃放養量與預定收穫的標準，一般為草魚600~800尾分2批放養，收穫時每尾體重1.5

~2台斤，鱸魚2,500尾分2批放養，可收成1台斤多的魚。鱸700尾左右，收成2~2.5台斤。鯉1,500尾左右，收2尾1斤者，烏魚2,000尾，收2尾1斤者，鯉2,000尾收2尾斤者，鯽魚2,000~3000尾，收6~10尾斤者。

## 三·施肥

淡水魚池為要提高單位面積產量，需要施肥。施肥的目的在於增加水中營養物質，繁殖浮游生物以供鱸、鯽、鯽等魚類攝食。一般魚池所施用的肥料可分為緩效持續性的有機肥料和速效持續性較弱的無機肥料兩大類。無機肥料使用簡便且需要量少，如能適當配合有機肥料，效果更佳。

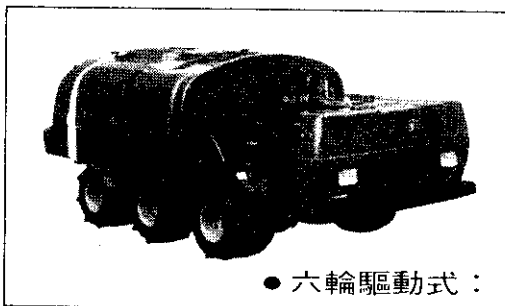
**有機肥料：**有機肥料有水肥、雞糞、豬糞等，其中雞糞可作為磷肥施用。新建或缺少營養性池塘，必須施肥以改善水質並促進天然餌料的繁生。施用基肥時，利用冬天清池整理後將基肥施放，經日光曝曬數日待適當分解後，再晒數日即可注水。老舊或富營養性池，因底泥的有機物含量較多，一般多不必施用基肥。

**無機肥料：**無機肥料因肥效迅速而不能持久，所以與其一次多量施放不如適宜間隔的分數次較有效果

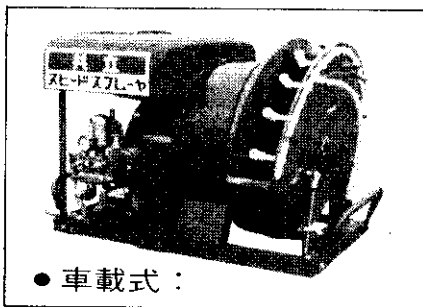
新發售

## 共立牌SS高性能高速度噴霧車

~~~~最省藥、最省工、果樹、葡萄棚作、高速施藥作業~~~~



● 六輪驅動式：



● 車載式：

**特點：**迴轉半徑小(2.1m可作定點360度迴轉)，六輪驅動，爬坡力強，特殊整流板，噴霧粒子細，且均勻，附着力強，到達距離最遠，並可控制扇形、左、右、上等噴霧作業，用藥最省(50%)人工減少一半以上，每日工作量8~12甲，棚作菓樹，均可噴霧作業。

歡迎各公所、農會配合實地表演，請提前連絡。

台灣總代理：

**鑫村貿易有限公司**

地址：台北市承德路629巷5號  
TEL: (02) 5932896 • 5912362

嘉義分公司

地址：嘉義市北港路443號  
TEL: (05) 2374245