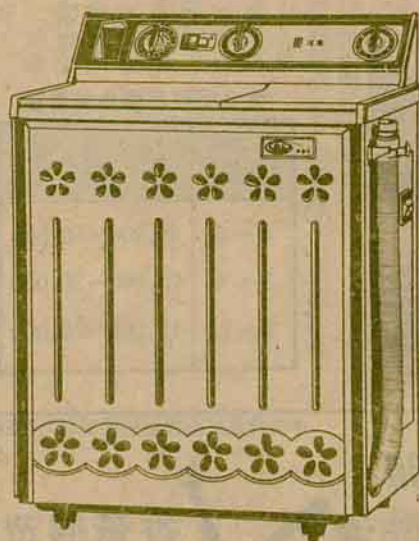


# ABS

## 〈塑鋼〉

# 永不生銹

### 洗樂



### 整台不生銹

ABS 塑鋼就是丙烯腈十丁二烯十聚苯乙烯。此塑鋼具有耐熱、耐衝擊、耐導性等優點，可確保大同洗衣機優越的品質和性能。



榮獲全國品管團體獎

## 大同洗衣機

請駕臨各地大同服務站洽購

二公分以下的魚苗，應先蓄養二、三天左右再放養於養成池。如混養虱目魚時，一公頃應不可超過二、三〇〇尾，且放養時的虱目魚苗須大於鱸魚苗，以免被鱸魚吃光。

### 投飼

養成期間，視池水水質的優劣，勤加換水，以免水溫升高時，池底有機物急速分解，成大量有機酸和有毒氣體，消耗大量水中溶氧，導致泛池，使池魚大量斃死。

因此池水要經常保持澄清，投飼量應視池魚的食慾而增減，不宜暴投。平均每日投飼量為，一〇〇台斤魚重投飼十台斤餌料。

如以尾計，每尾每日投與餌料約三〇~五〇公克，但須視魚苗體型而

定。一般投與量都以全池羣族重量計算。

### 越冬設備

紅目鱸致死水溫與虱目魚相同，均在十度C以下，與虱目魚不同處是，虱目魚養成未達上市體型的魚，必須集中放養於預先造好的越冬溝內越冬。

紅目鱸則不必另設越冬溝集中越冬，只在魚池北邊搭蓋離水面約一公尺的平面草棚，或稍傾斜約三十度的防寒棚，以防止寒霜及冷風吹襲。

在魚池中放植水浮蓮也可收防寒的效用，但浮蓮繁殖迅速，如不加限制，會生長覆蓋整個地面，阻碍光合作用及水中溶氧，直接影響池魚生存。所以，水浮蓮必須放植於魚池一

角，如大量繁殖時必須加以清除。

開整淡水井灌注也可防寒。普通一、二台寸的鱸魚苗，可集中於薄池內飼育過冬。

### 收穫

紅目鱸上市體型約重一台斤。實施間捕時，捕獲多用囊網圍捕；全部撈捕時，需將池水全部排乾後撈捕。

但地形較低的魚池，排水困難，必須用抽水機抽乾池水後撈捕，這樣的魚池，在造池時，須另在魚池一角，用磚砌造一個面積約三、四坪的小型池，並在靠養成池一方造設一低於池底的水門。

撈魚時，把抽水管道置於小池內抽水，池魚必隨着池水集中於此小型池內，方便撈捕，較經濟、省時。



囊網撈捕