

都能產卵，採集後放入室內塑膠桶。



黑鯛的卵是卵徑0.75~0.95公厘的透明分離浮游卵，水溫18°C時，經過42~45小時就會孵化。卵要避免日光直射，採收在孵化網中的卵，用沙濾的海水經常注水並稍許打氣，其收容量約為靜止狀態時，卵會全浮在水面而不會重疊為限。水溫要控制於18°C以上，如果打氣過小，卵會浮在水面，受外氣溫的影響，白天高溫時會發生異常卵。



飼育水槽須設置於受外氣溫影響較少的室內，槽水面的照度1,000~5,000lux，使用1噸塑膠桶時，每桶放容卵粒3~6萬粒，飼育水使用沙濾的純海水，添加少量綠水，以止水打氣方式飼育，每日換水約3分之1。仔魚孵化時，暫時停止打氣約10分鐘，使

壞卵與不孵化卵粒沉於桶底，用虹吸管吸除，以維持水質。

孵化後第3天，開始投飼牡蠣幼生與輪虫，每C C各為5隻，飼育仔魚最重要的是要保持一定量的餌料生物，如餌料不足過久，到7公厘（孵化後第3天的全長約2.7公厘）時會大量死亡或成長參差不齊。餌料過多水質惡化或發生細菌性疾病而仔魚大量死亡。飼育期間至少也要測定水溫、PH、溶氧，對於PH與溶氧之惡化，須以注水與除去飼育水污染原因而改善。

到孵化後第10天單獨投飼輪虫，第25天後再增投豐年蝦到完成仔魚飼育。

投飼的輪虫，依其培養餌料名稱謂綠藻輪虫、麵包酵母輪虫、油脂酵母輪虫，想是鹹水輪虫。其營養因與培養餌料有密切的關係，多含海產魚的必須脂肪酸的油脂酵母輪虫與綠藻輪虫營養較佳，麵包酵母輪虫較劣，所以用麵包酵母培養的輪虫，須再用綠藻二次培養後投給魚苗吃。

天然浮游生物的橈腳類在孵化後20天的魚苗，可投飼到第30天，不過油脂酵母的輪虫也能完全代替橈腳類。



日本三共株式會社榮譽出品  
立枯病特效藥!!

日本原裝進口  
登記證：經進字0889號

# 立枯靈30%液劑

## 立枯靈的特長

1. 能徹底消滅土壤病原菌，根除立枯病。
2. 能促進根群發育，防止根部老化。
3. 能使秧苗健壯，耐寒冷，耐淹水，耐搬運。
4. 能使秧苗幼莖堅挺，機械插秧容易，不缺株。
5. 能使移植後提早成活，並使幼苗生長力旺盛。
6. 無刺激性、無毒性、使用方便又安全。

\* 讓立枯靈分擔您育苗的辛勞，確保您秧苗的高品質 \*



台灣總代理  
中國化學製藥股份有限公司  
1952-02 台北市襄陽路23號 電話：3816740-9

總經銷 實昌貿易股份有限公司  
台北市敦化南路514號之3參樓  
電話：7052414 · 7050155

徹底消滅土壤病菌  
培育健苗必備良藥