

高受精率的最有效方法。

目前所使用的真空吸取精液法，已解決了採精的困難，籠式飼養母火雞，可增進授精的速度。

但是有些因素從基本上影響火雞的受精率，應加以注意。

2~3周授精1次

(1) 授精間隔——每次授精後，能獲得理想受精率的日數約為20天，因此火雞在繁殖季節(12~4月)內，2~3周授精1次即可。但本省夏季高溫，5月後每10天須授精1次。

(2) 精液量和精虫數——火雞每一次的採精量平均約0.26c.c.，每c.c.的精虫數高達53~76億。火雞每次授精量是0.02c.c.，精虫數必須含有2億以上。

有些公火雞外表雖健壯，但却是“無能者”，根本採不到精液。不能生育的公火雞，比例約3~5

%，在自然交配時是搗蛋能手，須檢出淘汰。

(3) 授精深度——火雞的生殖道中，有一段叫宮道區，位於子宮和陰道之間，是精虫的最佳棲宿處。精虫能在此區停留較長時間，因此火雞的授精間隔比雞(每周2次)長很多。

經學者研究結果，青銅色大型火雞的宮道區長14.1公分，而各型白火雞的長度只有2.6~3.9公分。因此白火雞的授精深度以2公分為佳，否則就會超出宮道區，使精虫無處可宿。青銅火雞則深淺皆可。

高溫受精不良

(4) 溫度——火雞在攝氏12.8~21.1度的環境溫度下，繁殖力最好，溫度低於攝氏8度或高於攝氏30度，都會影響受精率。本省夏季溫度常超出攝氏30度，應設法降低舍內溫度。



立體育火雞



樂敏牌

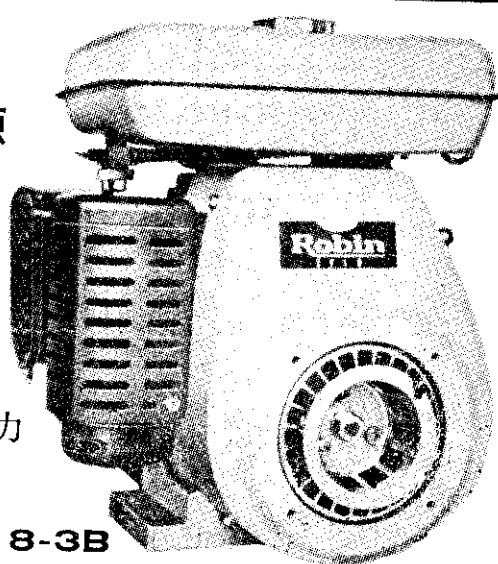
ロビン
エンジン

農業、產業
機械之動力源

- 強力 • 輕便
- 省油 • 耐用

汽油、柴油
二衝程・四衝程
一馬力至二十馬力
各馬力齊全

EY18-3B



兼售ROBIN汽油及柴油發電機

汽油：LG071 LG101 LG151
RG121C RG201D
RG301D RG401D
柴油：RGK161 RGK301D

製造元：

富士重工業株式会社

經銷處：

樂敏有限公司

台北市峨嵋街68號2樓

TEL. 3613541~3