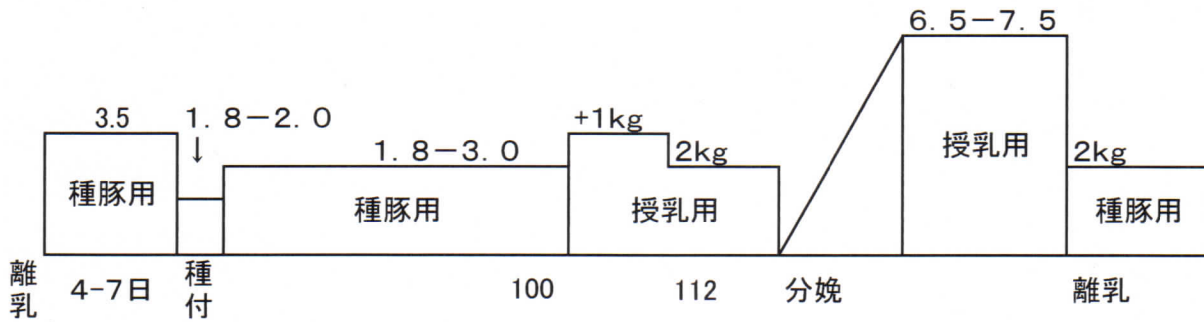


# 琉球飼料(株)養豚用配合飼料給餌例

(母豚用)



母豚のボディーコンディションに応じて給餌してください。太りすぎ、痩せすぎでは種が付きません。

仔豚にとって一番吸収がよく安いエサは母豚の母乳です。

授乳期にいっぱい食べさせて母乳がいっぱい出るようにしてください。

## 種豚用

項目	粗たん白	可消化養分総量
数値	15.5%以上	73.0%以上

主な原料	とうもろこし、精白米、まいろ、大豆粕
------	--------------------

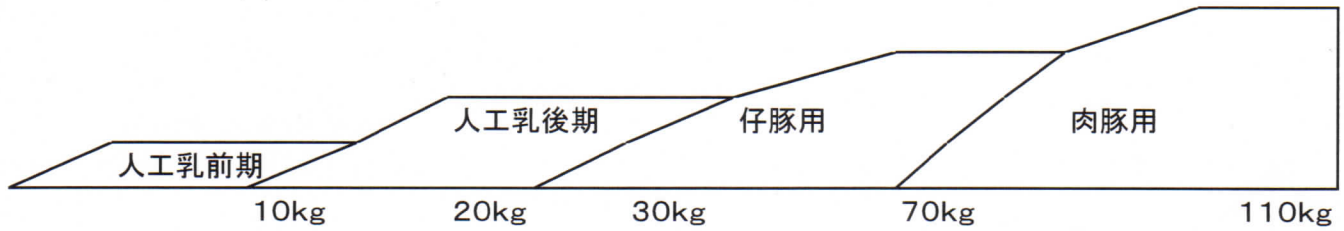
## 種豚授乳期用

項目	粗たん白	可消化養分総量
数値	16.0%以上	78.0%以上

主な原料	とうもろこし、精白米、まいろ、大豆粕
------	--------------------

## 琉球飼料(株)養豚用配合飼料給餌例

(肥育用)



日令 24日で離乳 85日令で30kgに 200日令  
 (仔豚出荷) (肉豚出荷)  
 給餌量 50~200g程度 800g程度 1~1.5kg給餌 1.5~2.5kg給餌 2.5~3kg給餌

### 人工乳前期

脱脂粉乳と乾燥ホエーがふんだんに使用され、母乳から配合飼料へと変わる哺乳期、離乳期の仔豚の栄養吸収がしやすい設計になっています。

哺乳中から体重が10kg程度まで給餌してください。食べきる量をこまめに給餌してください。

項目	粗たん白	可消化養分総量
数値	23.5%以上	87.0%以上

主な原料	とうもろこし、脱脂粉乳、乾燥ホエー、魚粉、血漿たん白
------	----------------------------

### 人工乳後期

哺乳期、離乳期から肥育期へ変わっていく仔豚が栄養の吸収がしやすく食い込みが出るように設計しています。

人工乳前期を混ぜながら体重が10kgになった頃から30kgになる頃まで給餌してください。

項目	粗たん白	可消化養分総量
数値	19.5%以上	80.0%以上

主な原料	とうもろこし、きな粉、大豆粕、ポークチキンミール、乾燥ホエー
------	--------------------------------

### かがやき仔豚

肥育の前期で赤肉の形成に重要な時期です。赤肉の生産を最大限に引き出しより効率的な肉豚の生産をします。

人工乳後期と混ぜながら体重が30kgになったら給餌してください。

項目	粗たん白	可消化養分総量
数値	16.0%以上	79.0%以上

主な原料	とうもろこし、精白米、まいろ、大豆粕
------	--------------------

### かがやき肉豚

豚の1日の増大量が最も大きくなる時期です。増体を早め効率的な肉豚生産をします。

かがやき仔豚と混ぜながら70kgになった頃から給餌してください。

項目	粗たん白	可消化養分総量
数値	12.3%以上	79.0%以上

主な原料	とうもろこし、精白米、まいろ、大豆粕
------	--------------------