

# ポテ<sub>も</sub>牛ミルク

安心、安全、**栄養満点!!** 北海道産 子牛のごちそう

## 高TDN代用乳は...

子牛に必要なエネルギー源となり、  
子牛の健康を維持し  
寒冷期の抵抗力をサポートします。

## ポテ<sub>も</sub>牛ミルクをオススメする**4つ**の理由

1

### 特定動物性油脂(ラード)を使用しています

北海道産の厳選したラードと植物性油脂をバランス良く配合し、  
脂肪酸バランスを整えました。

2

### 初生子牛にとって重要なビタミン類を配合しています

子牛の健康を維持し、寒冷期の子牛の抵抗力をサポートするため、  
適切なビタミン濃度で設計し、配合しています。

3

### 子牛の飲みつきの良さを追求しました

子牛に対して嗜好性の高いミルクとしました。特に、自動哺育ロボットの補助作業が楽になります。

4

### 皆様のニーズに応えました

「体重の小さい初生牛が厳寒期に耐えうる代用乳が欲しい」「早期離乳したい」  
そんなご要望に応えるため開発いたしました。

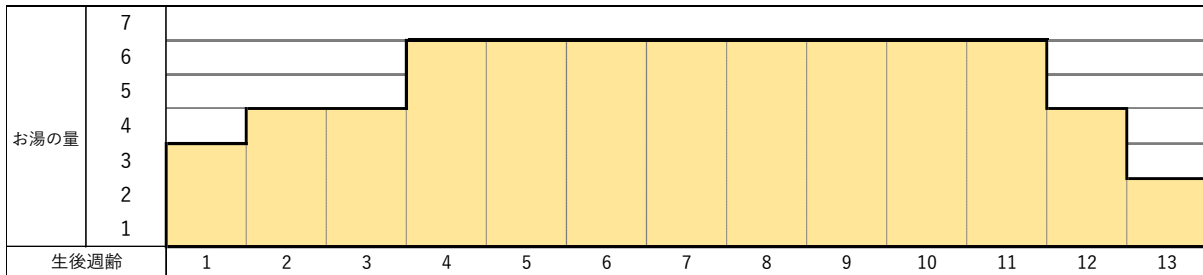
## ポテ<sub>も</sub>牛ミルクの栄養成分値

製品名	粗蛋白質 (以上)	粗脂肪 (以上)	粗繊維 (以下)	粗灰分 (以下)	Ca (以上)	P (以上)	TDN (以上)
ポテ牛ミルク	24.0	25.0	1.0	7.0	0.6	0.4	116.5

## ポテ牛ミルクの給与体系

- 1: **ポテ牛ミルク** は、以下の給与例を参考に子牛に給与してください
- 2: 温度や給与量は、季節・子牛の体重および糞便の性状にあわせて調整してください
- 3: 代用乳給与時に38~40°Cになる様に調整してください
- 4: 人工乳は不断給与としてください
- 5: 良質乾草は人工乳給与量の1割程を目安に給与してください

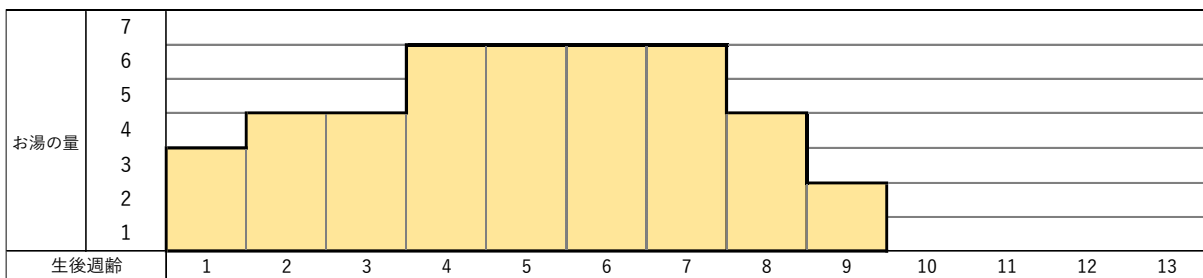
### 【黒毛和種】



1Lのお湯に対して製品140gを溶解してください

分娩直後の子牛には初乳を充分量給与してください

### 【交雑種/ホルスタイン (♀・♂)】



1Lのお湯に対して製品140gを溶解してください

分娩直後の子牛には初乳を充分量給与してください