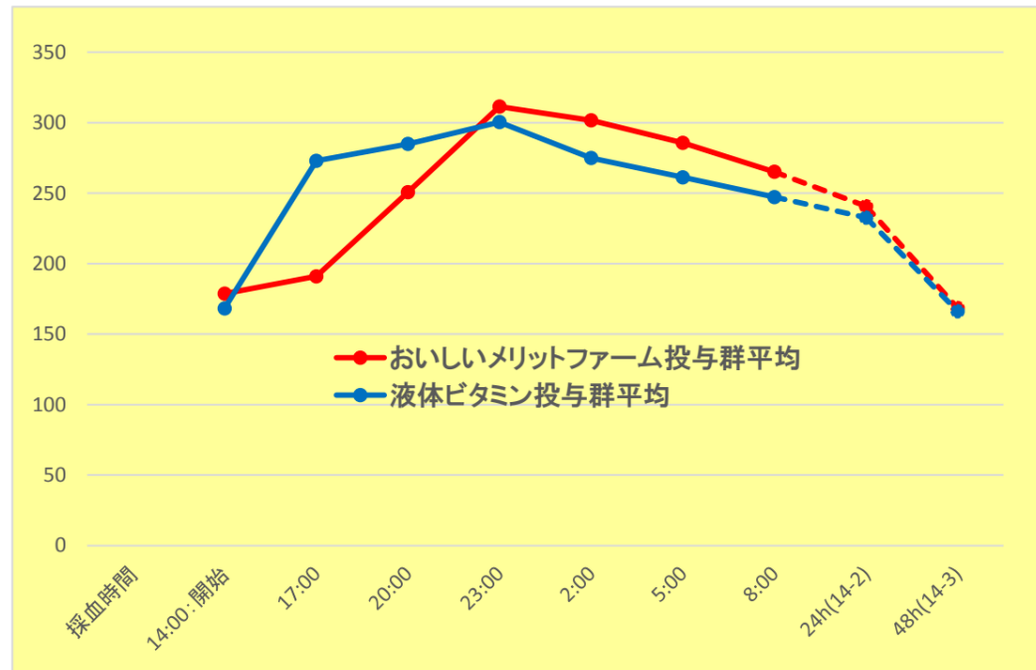


「おいしいメリットファーム[®]」は液体ビタミンに劣らない吸収・利用率です。



(「おいしいメリットファーム[®]」給与後の血中V.A推移 液体との比較試験 共に(V.A 2千万IU)開始時に1回のみ与えた。n=4)
(左目盛:血中ビタミンA量 IU/dl 下段:開始からの採血時間)

《包装》



1トレー50粒(50g)×2トレー(チャック付アルミ袋)×10袋=1ケース 価格 ¥ _____

《販売店への発送単位》 2ケース単位 (クール便)



《取扱上の注意事項》

- ☆冷蔵保存して下さい。また、開封後はできるだけ早くご使用下さい。
- ☆本品は保存温度により油脂等の性質が変わり色調変化しますが、品質成分には問題ありません。
- ☆本品は50℃以上で液状化しやすくなります、高温な車内等には放置しないで下さい。
- ☆「おいしそうな包装」ですので、お子様の手が届かないように保管して下さい。
- ☆本品を誤って飲み込んだ場合は、急ぎ吐き出させ速やかに医師の診断を受けて下さい。
- ☆本品のアルミ袋には1個の脱酸素剤が入っています、牛には無害ですが与えないで下さい。

取扱い販売店

今までにない!
ニュータイプの固形高濃度ビタミンADEの登場です!
(特許出願中)

おいしいメリットファーム[®]



*『メリットファーム』は兼松新東亜食品株式会社の登録商標です。

要冷蔵

含有するビタミンADEの量(g中)	
ビタミンA	400,000 I. U.
ビタミンD ₃	40,000 I. U.
ビタミンE	10 mg



発売元 兼松新東亜食品株式会社

TEL:03-5404-4537 FAX:03-5404-2152
http://www.kanematsu-shintoa-foods.com/

飼育農家の高齢化や大規模化で、牛を1頭ずつ捕まえての強制経口給与は牛の誤飲だけでなく、作業する人も危険で難しくなっています。

本当は、ビタミンの大量給与をしたいが、大変なのであきらめていませんか？

そんな時に、手軽で簡単に餌と一緒に給与出来る「おいしいメリットファーム[®]」をご使用下さい。

「おいしいメリットファーム[®]」の特長

1. 牛の体温で溶け始め、ビタミンADEが体内で乳化、吸収されます。

液体ビタミンに近い新しい形です。

2. 高濃度なので、少量をエサなどに混ぜるだけ、牛にストレスを与えません。

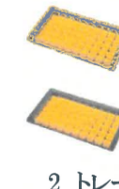
3. 液体ビタミンと違い手間がかからず、しかも安全。

女性でもビタミンの大量給与が可能です。

《給与量》

乳牛の場合：搾乳牛の健康維持の基本量：月に1回25粒(1/2トレー) / 頭

その他状況に応じて以下の通り

給与量					
	2 トレー	1 トレー	1 トレー	2 トレー	1 トレー
ビタミンAが必要な時	乾乳に入る時 又は 乾乳軟膏をさす時	分娩の2~3週間前	分娩直後 又は 乳に血が混じる時 胎盤が停滞する時	乳汁中の体細胞数が高い時 乳房にシコリがある時	種付けの21日前 又は 発情が弱い時

繁殖和牛の場合：

分娩1ヶ月前に 25粒(1/2トレー)/頭、 分娩直後に 25粒(1/2トレー)/頭

肥育牛の場合：下記は血統・性別のほか導入前の飼養管理により加減します。

素牛導入時に 6粒~10粒(240万I.U.~400万I.U.)/頭

ビタミンA不足による喰い止まりに 朝・晩1粒ずつ5日間(400万I.U.)を限度とし、回復時点で中止。

24か月齢前後に 10粒(400万I.U.)

与え方は簡単・安全です！

《給与方法の例》

	満腹時より空腹時の給与がおすすめ。両手一杯程度の濃厚飼料かサイレージを用意します。
	製品のトレーを取り出し、逆さにして必要な粒数を後ろから指で押し出しエサに落とします。(縦に持つと早く出て便利です)
	あとは軽く混ぜるだけです。液体ビタミンの様に強制給与しません。
	牛は意外なほどによく食べてくれます。普通 約3~5分。

— 使用者の声 —

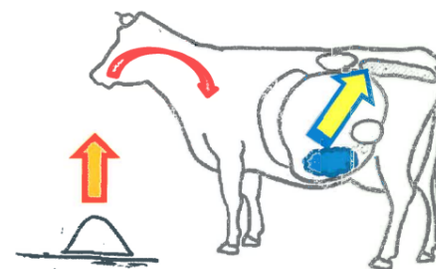
女性でもビタミンの大量給与が可能になった。

液体ビタミンの強制給与で液体が気管に誤って入り牛を殺した経験があるが、心配が無くなった。

液体は、確かに美味しいとは言えない。だがこれは、選び食いせずに食べてくれる。

年とともに、牛を捕まえるのは大変だし危ない。かといってビタミンの大量給与は捨てがたい期待感がある。これなら、使える。

《ルーメンで乳化される：言わば「食べる液体ビタミン」です》



この製品のビタミンADEの粒は、エサと共に飲みこまれた後、ルーメンの水分に溶けて乳化されるように作られています。その後は、液体ビタミンと同じように小腸壁から吸収・利用されます。また、細分化して溶けやすく、牛が食いつきやすく工夫されています。(特許出願中)

長年の研究成果から生まれたのが「おいしいメリットファーム[®]」です。