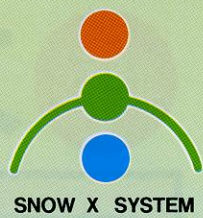
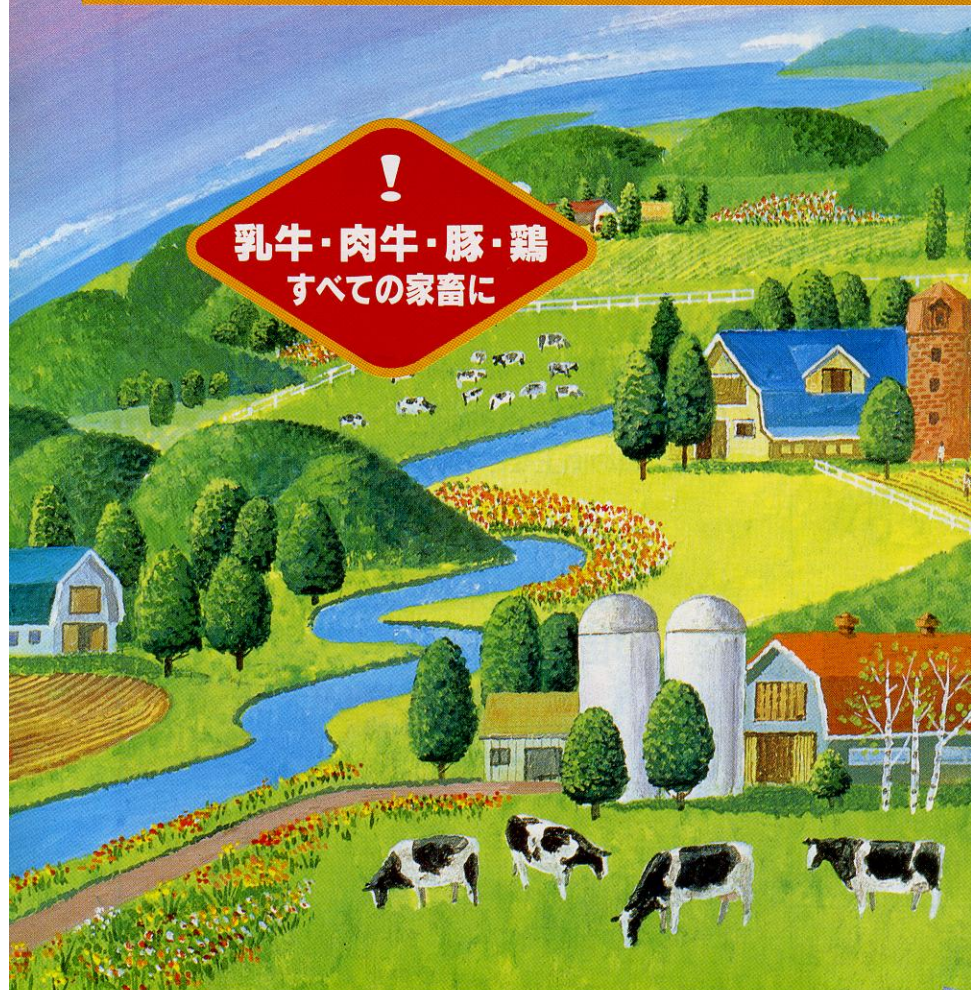


スノーエックス

土壤微生物発酵飼料・混合飼料



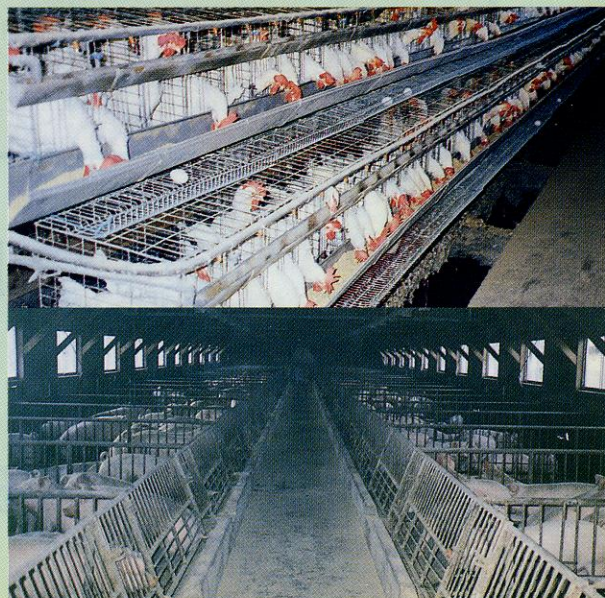
！
乳牛・肉牛・豚・鶏
すべての家畜に



スノーエックスは、有用微生物の働きを有効に活かした混合飼料です。



- 糞の悪臭を少なくする
- 堆肥の発酵が早くなる
- 家畜の生産性アップが期待できる



雪印種苗株式会社

混合飼料

土壤微生物発酵飼料

スノーエックスの特徴

給与方法

- 乳牛・肉牛(標準量) 1日1頭当たり5g
- 豚・鶏(標準量) 配合飼料の0.1%の量

飼料をTMRで給与している場合には、ミキサーに頭数分のスノーエックスを投入して混合して下さい。
消毒薬、殺菌剤や抗菌性物質などを使用している場合、スノーエックスの有用菌が影響を受ける場合があります。

使用上の注意

スノーエックスの中には、**有用微生物**が生きています。製品を開封すると、微生物が水分と出会って活動を始めますので、開け口をヒモなどでしっかりと縛るか、または密閉できる容器に移し替えてご使用下さい。

包 装

- 1kg(アルミラミネート袋入り)…和牛など小規模のお客様
- 5kg(アルミラミネート袋入り)…乳牛・肉牛専用
- 20kg(特殊紙袋入り) 鶏用・豚用

お客様に合わせて3種類の包装でお届け致します。
乳牛・肉牛に便利な、5グラム計量スプーンを用意しています。

悪臭物質のガスクロマトグラムとその抑制効果 (ppm)

ピーク No.	悪臭物質	牛糞		豚糞	
		非投与	投与	非投与	投与
1	硫化水素H_2S	35.1	0.1	98.9	—
2	メチルメルカプタンCH_2SH	140.4	7.8	197.8	1.7
3	硫化メチル$(\text{CH}_3)_2\text{S}$	82.2	36.3	279.19	1.9



家畜の健康に貢献する "直接効果"

スノーエックスは、**家畜の腸内微生物を良好にコーディネートします。**

そのため、消化管の働きを高めて飼料効率の向上などが期待でき、また家畜を健康にして生産性の向上や繁殖成績の向上などが期待できます。

畜舎環境を改善し、 堆肥が良く出来る "間接効果"

スノーエックスでコントロールされた糞は、**悪臭がほとんどありません**。また糞尿からアンモニアなど悪臭ガスの発生が極めて少ないので、**家畜を悪臭ストレスから守り、畜産環境を改善します。**

スノーエックスを給与した糞は、極めて分解が早く、切り返し作業を節約して、**短期間で良好な完熟堆肥になります**。(3ヵ月程度、スノーエックスを継続して給与する必要があります。)

切り返しや散布時にも悪臭が少なく、未熟堆肥の弊害を抑える事が出来ます。

当社の研究農場、協力企業、大学等での豊富なデータを蓄積しています。お問い合わせ下さい。



雪印種苗株式会社

電話/027-280-4761
FAX/027-280-4672

製造元



株式会社 **アース 技研**