



## バガスペレットとは

- 特殊な技術(処理)によって消化性、嗜好性の改善をすることで牛にとって負担が少なく、容易にルーメン形成が出来ます。
- 粗飼料不足が原因となる窒病の減少、軟便・下痢が少なくなる効果があります。
- バガスの給与は反芻刺激の活性化に効果があり、丈夫で活力のあるルーメンを作ります。
- 酪農の場面でも効果的に使用することにより産乳性の向上、窒病の減少なども可能にすると考えます。

## 製品規格

製品名	荷姿	フレコン个数	コンテナ重量
醗酵バガスペレット	20kg紙袋	40(30袋入)	24,000kg/40ft
	600kgフレコン	40	24,000kg/40ft

## 使用方法

- 1日1頭当りの目安（最初は喰いが悪いこともあります、じっくり時間をかけて段階的に給与量を増やして慣らして下さい。

乳牛・・・500g～1.0kg    イネ科牧草と併用    配合比率は20%以下(推奨)  
肉牛・・・200g～2.0kg    稲わらと一部置換え

## 製造工程



製糖工場から排出されたバガスを一年以上かけて熟成させます。



機械乾燥  
(粉末除去システム搭載)



ペレット加工



梱包

## 分析値 ※乾物表示です。(定期的に分析しておりますので、多少変化します。)

水分	5.7%	デンプン	3.7%	ADL	15.5%	カルシウム	0.18%
TDN	29.1%	NFC	5.7%	NDICP	2.7%	リン	0.02%
蛋白	2.7%	粗脂肪	5.8%	OCC	8.9%	マグネシウム	0.01%
ADF	45.3%	灰分	27.5%	OCW	63.6%	カリウム	0.09%
NDF	61.0%						