

Cattle feed born from trees

木から生まれた牛のエサ



国内製・安定供給・安定品質 消化が緩やかな高エネルギー源



特徴

- ・原料が国内調達した木材
- ・国内工場で製造している生産物
- ・成分中のセニイ(セルロース)比率が高い
- ・粗繊維の消化率97%乾物中のTDN95.6%^{*1}
- ・ルーメン内の消化スピードは緩やか

期待できる効果

- ・良好なルーメン環境維持
- ・高エネルギー摂取
- ・健康維持及び体力維持

ユーザーさまからのご評価^{*2}

- 食べたエサの消化率向上^{*3}
- 乳成績向上^{*4}
- 繁殖成績改善^{*5}
- 周産期の母牛、及び生まれた子牛の健康維持^{*6}

^{*1}国が定める飼料の公定規格申請時の数値

^{*2}酪農家様、繁殖農家様、肥育農家様、TMRセンター様

^{*3}ほかの飼料含め、食べた飼料全体の消化率向上

^{*4}乳量アップ(夏場含む)/乳脂肪アップ(夏場含む)

^{*5}良い発情と受胎率向上(夏場含む)/初回受精日数短縮/空胎日数短縮

^{*6}母乳を飲んだ子牛の健康維持/採食量の落ちた子牛のエネルギー補給



濃縮人参ジュースと元気森森[®]からつくった天然の β-カロチン^{*1}(ビタミンA)とセニイの補給剤

特徴

- ・飼料として扱いにくく廃棄されていた人参ジュースを有効利用
- ・液だれせず、給与しやすい形状
- ・有限会社十勝ライブストックマネージメントと日本製紙株式会社の共同開発品



こんな時にお使いください

- ・採卵牛から品質の高い卵子を多く取りたい
- ・受胎率を高めたい
- ・暑熱時や発情不良の牛に
- ・健康維持に

ユーザーさまのご評価^{*2}

- 他の牛に寄り掛かる、粘液が出る、鳴くといった発情兆候が強く分かりやすくなった
- 発情の始まりと終わりがはっきり分かるようになった
- 採卵時のAランクの割合が大幅に増加した
- 平均種付け回数が減少し、受胎率が向上した

^{*1}:免疫機能向上、抗酸化作用、粘膜保護作用などがあることが知られています。

^{*2}:酪農家様、繁殖農家様

サンプル・資料請求のお問い合わせはコチラ

TEL:03-6665-1020

FAX:03-6665-0337

日本製紙株式会社 〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台4-6(御茶ノ水ソラシティ) バイオマスマテリアル販売推進部

お問い合わせは
コチラ!!



製品情報

元気森森[®]



にんじん森森[®]

