

バイオスリーエース®

A 飼料
生菌入り混合飼料
対象家畜等：牛、豚、鶏

製品の特長

ミルクなどへの溶解性を高めました。
ガラクトオリゴ糖の含有量を増量しました。

原材料名

乳酸菌 (Streptococcus faecalis) 1×10^8 個以上
酪酸菌 (Clostridium butyricum) 1×10^6 個以上
糖化菌 (Bacillus mesentericus) 1×10^6 個以上
ブドウ糖、トウモロコシデンプン、ビール酵母、天然ケイ酸アルミニウム、
ガラクトオリゴ糖、バレイショデンプン、炭酸カルシウム

保存方法

高温多湿を避けて保存し、開封後はなるべく早くご使用下さい。

製品特有の注意

天然成分を使用しているため、ロットにより製品の色が多少異なることがありますが、品質には問題ありません。

包装

20kg、1kg × 20

製造業者

 東亜薬品工業株式会社

〒151-0073 東京都渋谷区笹塚 2-1-11

www.toabio.co.jp

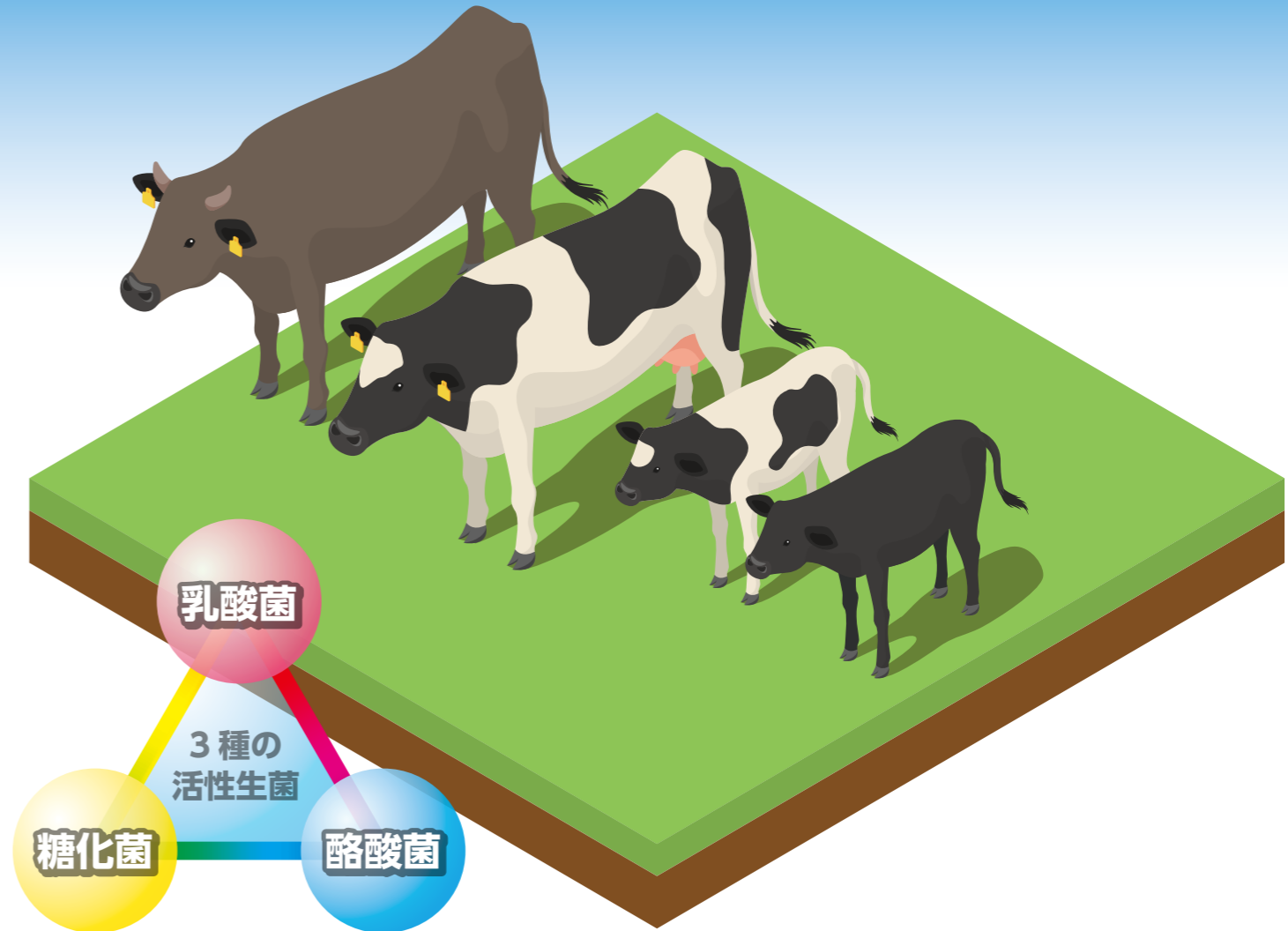


印刷事業において発生するCO₂全てをカーボンオフセット(相殺)した「CO₂ゼロ印刷」で印刷しています。
また、FSC® 森林認証紙、ノンVOCインキ(石油系溶剤0%)など印刷資材と製造工程が環境に配慮されたグリーンプリンティング認定工場です。

Using Probiotics in Animal Production

A 飼料

3つの力で おなかをサポート



生菌入り混合飼料

バイオスリーエース®

Bio-three® Ace

Toa Pharmaceutical Co.,LTD.

ビオスリーエース®

プロバイオティクスによる共生作用で、家畜の消化機能を健やかに保ち、正常な腸内環境を維持します。

特長

- ミルクやぬるま湯への溶解性をより高めました。
- 3種の活性生菌（乳酸菌、酪酸菌、糖化菌）をバランス良く配合しました。
- ガラクトオリゴ糖を増量しました。

3種の活性生菌の共生作用

- 乳酸菌と糖化菌、乳酸菌と酪酸菌が互いに共生し、消化管の全域で活発に増殖します。
- 乳酸や酪酸などの有機酸や各種酵素を産生します。

こんな農場に最適です

- 乳質が気になる
- 肉質の良い牛を育てたい
- 枝肉重量をあげたい
- 健康な牛を育てたい

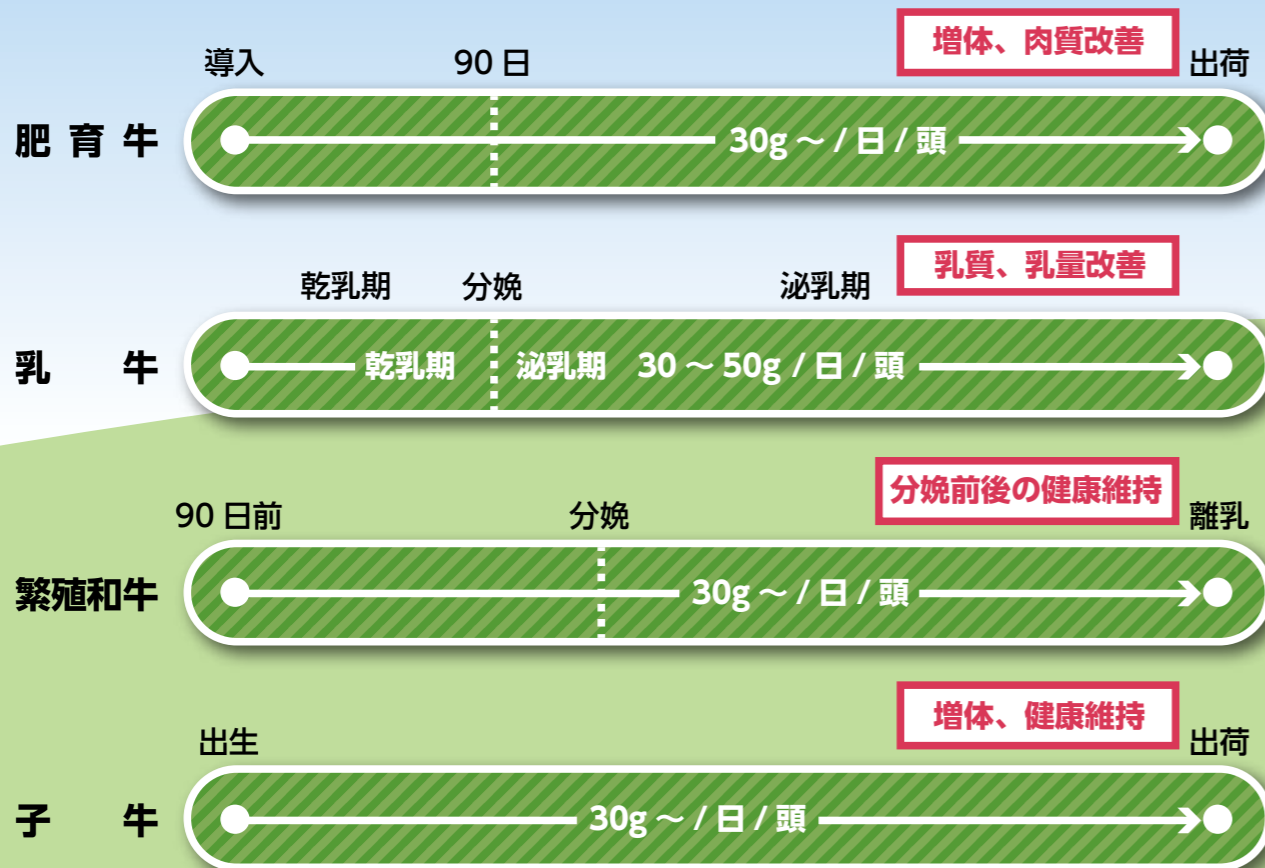
ビオスリーエース給与の有無の効果比較

(試験機関：ジャパンカーフクリニック)

ビオスリーエースを給与した牛と未給与の牛の糞を水で濾過してみると、未給与の牛の糞に未消化の飼料が見られた。



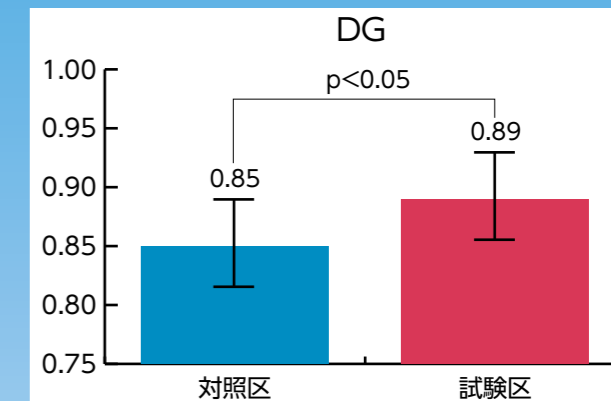
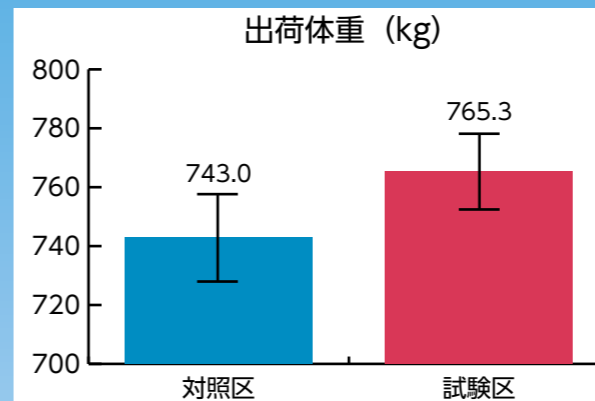
推奨給与プログラム



黒毛和種肥育牛 使用事例

試験区には、導入からビオスリーエースを 30g/日/頭 90日間給与

増体 UP!

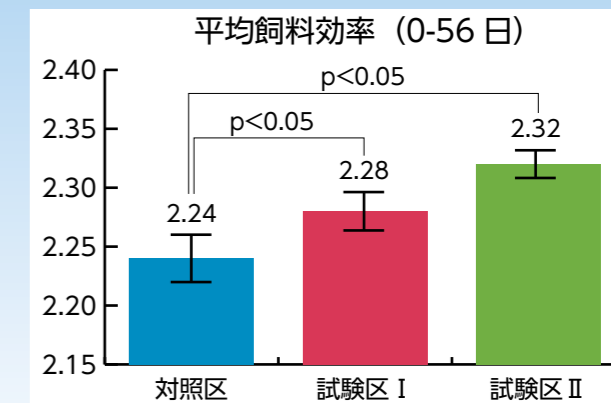
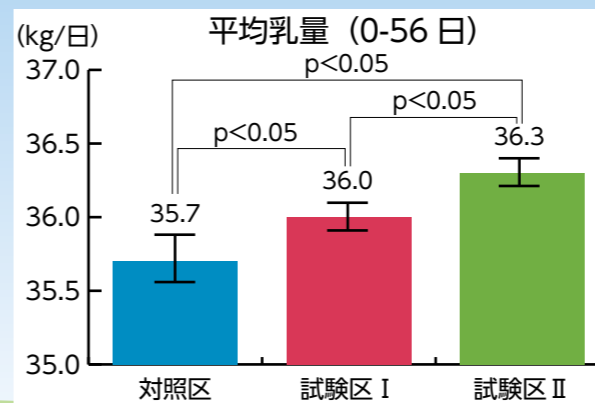


乳牛 使用事例

乳量・飼料効率 UP!

試験区 I には、分娩からビオスリーエースを 30g/日/頭 56日間給与

試験区 II には、分娩からビオスリーエースを 50g/日/頭 56日間給与



黒毛和種子牛 使用事例

試験区には、生後 8日目から、ビオスリーエースを 30g/日/頭 21日間給与

増体 UP!

