

ビフィズス菌  
**BB536** 含有ヨーグルト摂取が  
悪玉菌(**ETBF菌**<sup>イー ティー ビー エフ</sup>など)  
を除菌します\*



特別なビフィズス菌  
**BB536**

悪玉菌  
**ETBF菌**

ETBF菌とは…  
人の腸内に棲む悪玉菌<sup>す</sup>で、  
日本人の**1,000万人以上**が  
保有している可能性があります。

詳細はウラ面へ

# ビフィズス菌

# BB536 含有ヨーグルト摂取が

イー ティー ビー エフ

# ETBF菌※を除菌します！

※ETBF菌=毒素産生型フラジリス菌

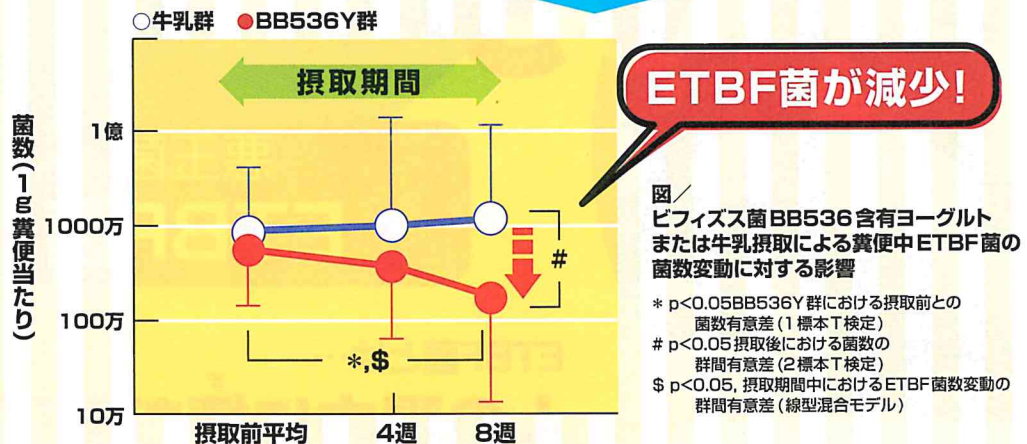
ビフィズス菌BB536入りのヨーグルトを食べた人の腸では、ETBF菌が除菌されるという内容が学会で発表されました。

## 試験内容

ETBF菌保有者のうちヨーグルトを習慣的に摂取しない32名を対象に、一日あたり  
**ビフィズス菌BB536含有ヨーグルト(菌数16億以上/個)80g×2(BB536Y群)**  
もしくは牛乳200ml(**牛乳群**)を8週間摂取してもらい、糞便中のETBF菌数を測定しました。



## 結果



出典：「ビフィズス菌BB536含有ヨーグルト摂取によるETBF保菌者への作用」、日本農芸化学会2011年度大会

ETBF菌(毒素産生型フラジリス菌)とは…

- 炎症性の下痢を始め、さまざまな腸疾患への関与が疑われていましたが、  
加えて近年では動物実験で大腸がんを引き起こすことがわかってきました。  
また、結腸がん患者では健常者に比べて保有率が高いことが報告されている菌でもあります。