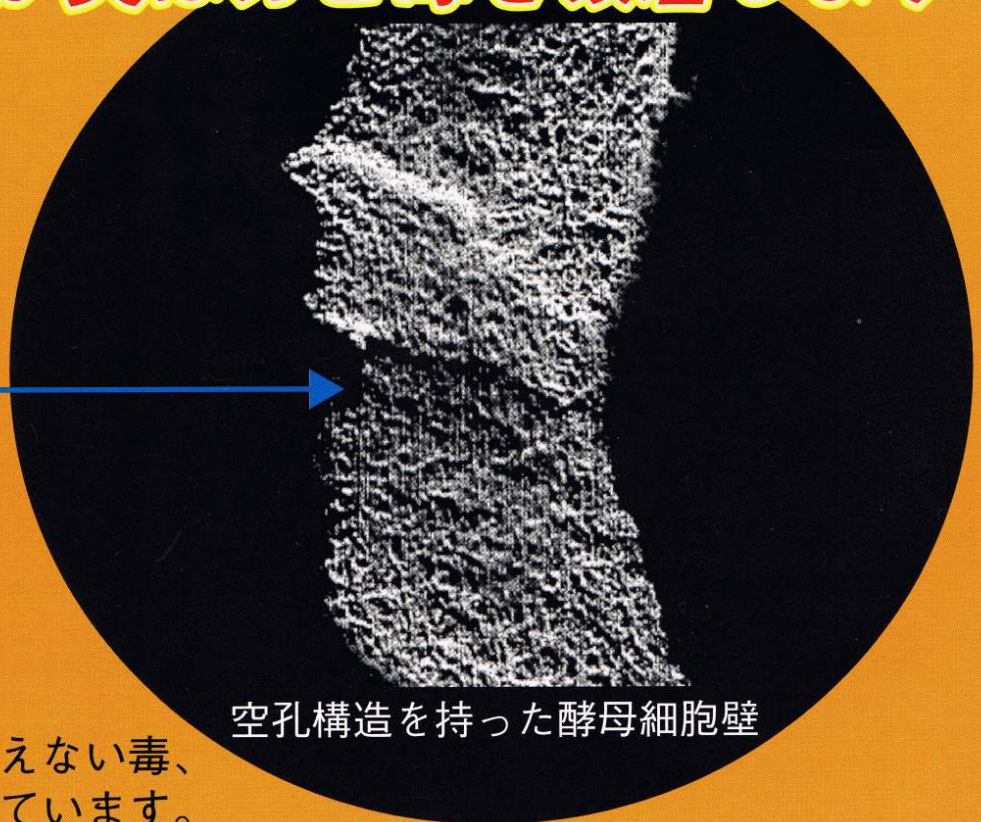


MTB-100[®]

The Natural Solution to Mycotoxins

酵母の細胞壁が実はカビ毒を吸着します



空孔構造を持った酵母細胞壁

■カビ毒の脅威

世界の穀類は常時目に見えない毒、カビ毒の脅威にさらされています。

■カビ毒の影響

飼料摂取量の減少、増体の減少、産乳量の減少
免疫抑制、受胎率の低下、胎芽死の増加、流産



フザリウム族 (赤カビ)



カビ毒はカビが成長するときに産生されます。

カビ毒の安全レベル濃度は0(ゼロ)。

即ちカビ毒に許容濃度はありません。