

竹の効果と抽出エキスの利用

竹の効果と有効成分

抗菌効果

菌の増殖を抑える

2, 6ジメトキシ
1, 4ベンゾキノン
タンニン

抗酸化効果

酸化することを防ぐ

フロフラン型リグナン
ポリフェノール
フラボノイド

モウソウチク抽出物 (食品添加物)

消臭効果

臭いのもとを分解する

フェノール類
フラボノイド

用途の例

食品添加物、抗菌・除菌・消臭剤



日持ち向上・抗菌



まな板・包丁などの調理器具に使用することにより食中毒菌や腐敗菌を抗菌、二次感染を防ぎます



生ゴミなどの腐敗菌を抑制し腐敗臭を消臭。



客室・部屋の抗菌・消臭