

## 特徴

### ① イースト酵母由来の酵素で安全

イースト酵母由来の酵素とその働きを補助する補酵素を濃縮ブレンドした濃縮複合酵素で、非危険物、非腐食性で、単一酵素のみでは発揮することのできない多くの特性を持っています。人体・動物・水棲生物などの全ての生態系に安全・無害です。

酵素とは？ …………… 生体内で起こる化学反応に対して、“触媒”として機能する分子です。

酵素は、生物の生命維持に欠かせない分子であり、物質を消化する段階から吸収・分布・代謝・排泄に至るまでのあらゆる過程に関与します。

複合酵素とは？ …… 一連の代謝過程を担う単一酵素が数種類以上の集合体を形成している状態のものをいいます。ある物質に対して、単一酵素の場合、複数の反応ステップを必要とする触媒反応であっても 1 段階で行うことしかできません。しかし、複合酵素の場合であれば、複数の酵素がそれぞれの触媒反応を同時もしくは連鎖的に行うため、多段階反応を効率良く発揮します。

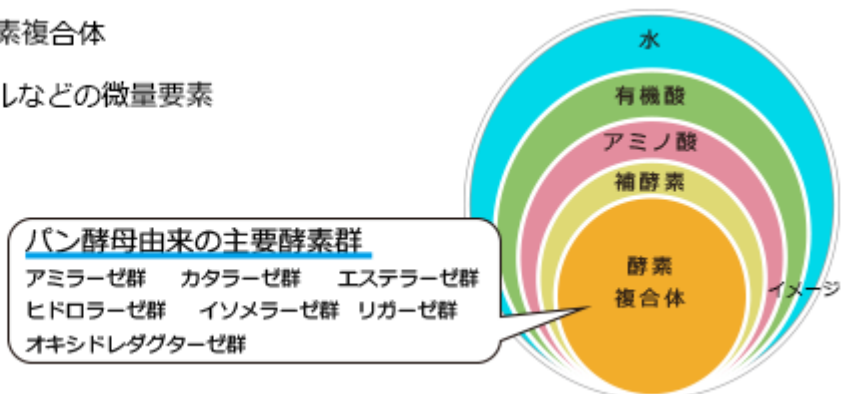
酵素溶液 …… パン酵母由来の酵素複合体

補酵素 …… ビタミンやミネラルなどの微量元素

アミノ酸 …… 各種アミノ酸

有機酸 …… カルボン酸など

水



### ② 4大悪臭物質に効果的

4大悪臭物質 …………… 【アンモニア(トイレのニオイ)】 【腐敗臭(硫化水素)】  
【生臭い魚のニオイ(アミン系)】 【生ごみのニオイ(メルカプタン系)】

### ③ 経済的…………… 水で薄めて(希釈して)ご利用頂きますので、大変経済的です。

#### ● 希釈の目安

	150 倍希釈	200 倍希釈
水 100cc	0.7cc	0.5cc
200cc	1.3cc	1.0cc
300cc	2.0cc	1.5cc
400cc	2.7cc	2.0cc
500cc	3.3cc	2.5cc

## 他社製品との違い

### 弊社製品との類似品の代表例

- ◆ 微生物製剤      特有の微生物を含有した製品  
【特徴】 …… 環境条件に合致しなければ効果は長持ちしない  
…… その環境下の生態系異常を引き起こす可能性が高い  
…… 安定した管理が難しい  
…… メーカーによっては、微生物製剤を〇〇酵素と称して販売している。  
(これは間違った解釈です)
- ◆ 油分散剤や洗浄剤      主成分が界面活性剤からなる製品  
【特徴】 …… 界面活性剤により、油を分散させたり、剥離させたりする  
…… 油の粒子を細かく分散させられるが、生分解は不可
- ◆ 芳香剤      芳香成分が強力に配合された製品  
【特徴】 …… 良い香り成分により、嫌な悪臭をごまかす  
…… 逆に悪臭成分と混ざり合い、異臭となるケースも多い
- ◆ マスキング剤      芳香成分や溶剤が配合された製品  
【特徴】 …… 悪臭を芳香成分で包み込み、抑える  
…… 時間が経過し、効力が落ちると再び悪臭が発生する

### 断臭慣は、

- バクテリアを一切含まないノンバクテリア製品で、生態系にも安心
- 酵素反応により、油の粒子を細かく分解するため、生分解が可能
- 悪臭成分と吸着し、高い酵素反応（触媒連鎖）により中和します

## 使用上の注意

- 濃度が濃いと**酢の臭いが強**くなります。
- 用法容量をお守り下さい。（濃度が濃いほど効果の出るような製品ではありません）
- 一度うすめた液は**2~3週間以内に使い切って頂く**ことをお勧め致します。
- 水で希釈する際には、必ず容器に先に水を入れてから本品を入れよく混ぜてください。
- 使用後はフタを確り閉め、直射日光や高温多湿を避けて冷暗所に保管してください。
- 本品は飲み物ではありません。子供の手の届かない場所に保管してください。
- 万一飲み込んだり目に入った場合は、水で十分に洗い流し医師の診断を受けてください。
- 原液は、2年をめぐりにご利用ください。

## 貯蔵と保存期間

- 通常室温か冷蔵室での保存が適しています。40℃以下で保存してください。
- 直射日光や高温多湿、0℃以下になる場所は避けてください。
- 冷蔵室での保存は有効で、保存期間を延ばします。
- 容器等の蓋は開封後しっかりと締めておいてください。
- まれに内容物が沈殿する場合がありますが、品質に問題はありません。
- 強酸、強アルカリ、強塩基類、酸性化物、殺菌剤は酵素を不活性にしますので混用しないでください。
- 保管条件等によってまれに液の色が変色することがありますが、異臭（アンモニア臭）などがなければ品質に変わりはありません。

## 使用例

カテゴリ	対象使用品	効果
衣類	寿司店制服	生臭さと酢の臭いが強かったが、噴霧後は無臭になった。 数時間後に臭いを確認するも効果は持続されていた。 翌日の確認時は無臭ではなかったが、不快感はなかった。
ペーパー キャップ	寿司店制服	生臭さと酢の臭いが強かったが、噴霧後は無臭になった。 数時間後に臭いを確認するも効果は持続されていた。 翌日の確認時は無臭ではなかったが、不快感はなかった。
カバン	トートバッグ	生臭さと酢の臭いが強かったが、噴霧後は無臭になった。 数時間後に臭いを確認するも効果は持続されていた。 外に裏返して3時間、日光に干す。 翌日の確認時は無臭ではなかったが、不快感はなかった。
健康家電	マッサージチェア 頭部	コーデュロイ素材で、加齢臭があったため噴霧。 噴霧後は無臭であったが、数時間後に再確認すると弱い臭いがあつたため再度、噴霧。数時間後に再々確認すると臭いはなかった。 夜に使用し、翌日朝に確認すると、弱い臭いがあつたため噴霧。 使用の都度、噴霧すると効果的である。
寝具	枕・布団	噴霧後は無臭であった。翌日朝に確認すると、弱い臭いがあり再度噴霧。使用の都度、噴霧すると効果的である。
現場アイテム	ヘルメット	猛暑であったため、汗の臭いが染み付いていたため噴霧。 多めに噴霧し、直後は酢の匂いがあつたが数時間後に再確認すると臭いは気にならなかった。 翌日に再々確認するも、臭いは気にならなかったが 使用の都度、噴霧すると効果的であると思われる。
ペット用品	クッション	獣臭があつたため噴霧。噴霧10分後に確認すると、無臭であつた。毎日噴霧すると効果的であると思われる。
生活家電	洗濯機	数年間、使用せずにいたため、洗濯槽に強い雑菌臭があつたため噴霧。 多めに噴霧し、噴霧直後は酢の匂いで雑菌臭は感じなかったが数時間後に再確認すると、強くはないが雑菌臭を感じた。 長期間使用していなかったため、洗濯槽に汚れが固まっていると思われ洗濯槽洗剤にて洗浄後に使用が望ましい。
靴	新品の靴	ゴム製品はゴム臭にやや効果がある。
家具	下駄箱	噴霧直後は効果が実感されたが、時間の経過とともに臭いが気になる。
家具	事務椅子	加齢臭と汗の臭いがあつたため噴霧。 噴霧直後は効果が実感されたが、時間の経過とともに臭いが気になる。毎日噴霧すると効果的であると思われる。
キッチン用品	グリル	使用后（焼き魚）に噴霧。ある程度の消臭効果を実感。 希釈を濃くすると、より効果的ではないかと思われる。

日用品	タオル	噴霧後は効果が実感された。 数時間後に再確認も、臭いは気にならなかった。
衣服	生乾きの洗濯物	噴霧後は効果が実感された。数時間後に再確認も、臭いは気にならなかった。
乗用車	シート・車内全般	噴霧直後は効果が実感されたが、時間の経過とともに臭いが気になっていく。
家屋	リビング	生活臭が気になったため噴霧。噴霧後は効果が実感され、臭いは気にならなかった。
食品	納豆	納豆の臭いが苦手で食べる事が出来なかったため納豆に直接少量を噴霧。臭いが気にならず、食べる事が出来た。

## ご注文方法

### ◆ ヤフーショッピングをご利用ください。

<https://store.shopping.yahoo.co.jp/mgshoten/dansyuukan30.html>  
ヤフーショッピングで **断臭慣** と検索いたしますと表示されます。



### ◆ 直接ご来店頂く場合

店頭でも販売させて頂いております。

〒526-0053 滋賀県長浜市宮前町 12-6

**株式会社 宮川商店**

電話 0749-62-0424

F A X 0749-63-8597

Email yahoo@mgshoten.co.jp