

TITAN

生ゴミ用ディスポーザー

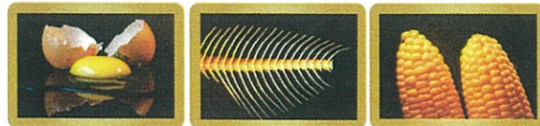
仕様

モデル番号	660	760	760BF	860	960	960BF	1060
馬力	1/2	1/2	1/2	1/2	3/4	3/4	1 1/4
回転数(毎分)	2600	2600	2700	2600	2700	2700	2800
ステンレス製スイングハンマー	打ち抜き	打ち抜き	鋳造	鋳造	鋳造	鋳造	鋳造
付属の電源コード	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
ステンレス製破碎リング	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
防音	一部	完全	完全	完全	完全	完全	完全
組み込み式エアースイッチ (連続投入タイプのみ)		あり	あり	あり	あり	あり	あり
シルバーガード (連続投入タイプのみ)							
使用電源: 100 V							

全モデル共通の特徴:

- ・ バイオシールドによる抗菌効果
- ・ トルクマスター破碎システム
- ・ 高回転・高トルクのPMモーター
- ・ 平衡アーマチュア
- ・ 耐腐食性の破碎処理室
- ・ スピードマスター取り付けシステム
- ・ 電源コード付属
- ・ ゴミの腐敗防止
- ・ 食器洗浄機と接続可能

ほとんどの種類の生ゴミを
このディスポーザーで処理できます。



細かい骨
魚の頭
魚の骨
卵の殻
トウモロコシの芯
野菜の屑

グレープフルーツの皮
メロンの皮
ナッツ類の殻
コーヒーの粉
フルーツの種
茶葉



〒110-0016 東京都台東区台東4-1-10 3F
株式会社アートテック
TEL 03-5817-4546

【総輸入元】
インポート・インターナショナル
〒852-8134 長崎県長崎市大橋町18-6
Tel: 095-843-4300

生ゴミ用ディスポーザー

TITAN



現代の
キッチンの
ニーズに
応える
大胆な設計

TITAN

TITANはあらゆるキッチンに対応!

バイオシールド (抗菌仕様) で臭いをシャットアウト!

内部に施された抗菌処理により、雑菌の繁殖による悪臭を防ぎます。



トルクマスター 平衡破碎システム

平衡パーツをコンピューター設計で組み合わせることで、優れたトルクと破碎速度、そしてシステムの長寿命を実現しました。



- 高速、高トルク永久磁石モーター
- 平衡ターンテーブル
- オールステンレス製の破碎用パーツ
- ステンレス製アーマチュアシャフト
- 耐腐食性の破碎処理室
- 超鋭利なカッターリング
- 静音運転

TITANディスポーザーのすべてのモデルには、設置作業を楽にする電源コードが付いています。配線の手間は不要。プラグを差し込めばすぐに使用できます。

スピードマスター 取り付けシステム

わずか6つのパーツから成るスピードマスター取り付けシステムにより、工具を使わずに2、3分で設置することができます。10個のパーツと工具が必要だった従来の3ボルト式に比べて、設置作業がはるかにスピーディーになりました。電源コードとプラグが本体に付いているため、時間と費用が節約できます。



マグネット式 シルバーガード



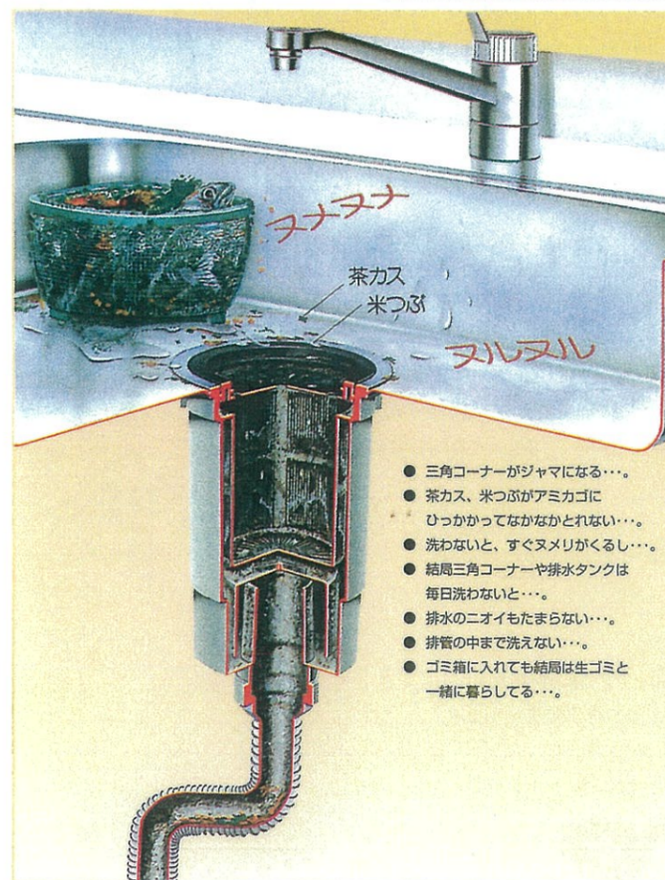
金属製の物がディスポーザーの処理室に入り込むのを、マグネット式のシルバーガードが防ぎます (ほとんどの金属に対応)。高価な食器でも、この防護機能がダメージから守ってくれるので安心です。またこの機能は、ディスポーザー自体の損傷を防ぐとともに、金属製の物がディスポーザー内に巻き込まれて故障した場合の高い修理代まで節約してくれます。(連続投入式のモデル960および1060に搭載)

TITANは、悪臭防止、平衡破碎システムシステム、シルバーガード (食器保護) といった、最新機能を搭載しています。

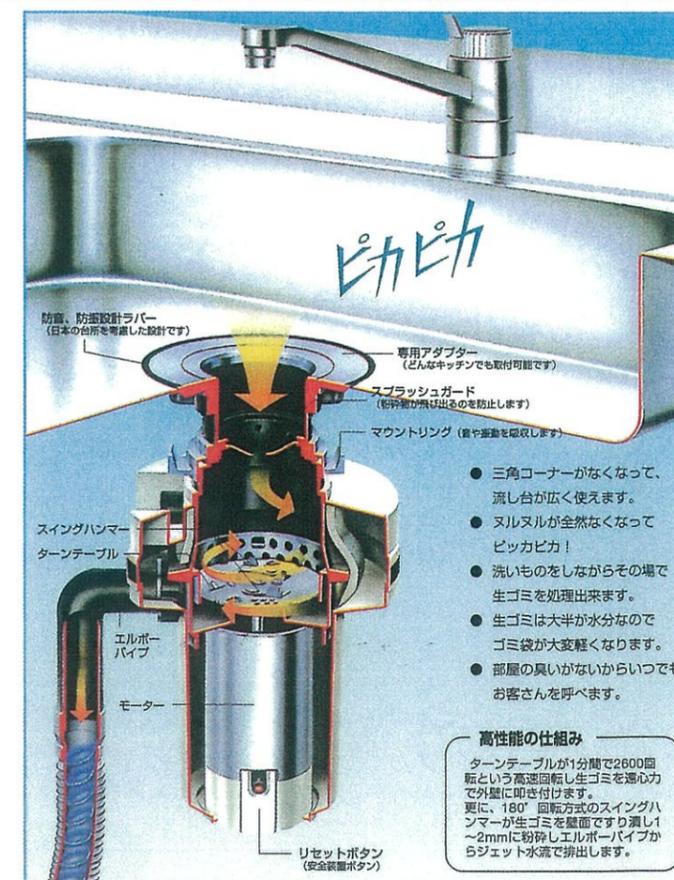


取付け前

取付け後



- 三角コーナーがジャマになる...
- 茶カス、米つぶがアミカゴにひっかかってなかなか取れない...
- 洗わないと、すぐヌメリがくるし...
- 結局三角コーナーや排水タンクは毎日洗わないと...
- 排水のニオイもたまらない...
- 排水管の中まで洗えない...
- ゴミ箱に入れても結局は生ゴミと一緒に暮らしてる...



- 三角コーナーがなくなって、流し台が広く使えます。
- スリヌメリが全然なくなってピッカピカ!
- 洗いをしながらその場で生ゴミを処理出来ます。
- 生ゴミは大半が水分なのでゴミ袋が大変軽くなります。
- 部屋の臭いがないからいつでもお客さんをお呼び出来ます。

高性能の仕組み
ターンテーブルが1分間で2600回転という高速回転し生ゴミを遠心力で外壁に叩き付けます。更に、180°回転方式のスイングハンマーが生ゴミを壁面ですり潰し1~2mmに粉砕しエルボーパイプからジェット水流で排出します。

90%水の

生ゴミ処理法比較

従来の生ゴミ処理法

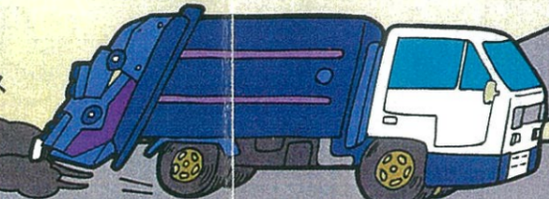


くみとり式便所 フロ 台所



ハエ ノラ猫 カラス

- ① たまったゴミを決められた場所へ出すのは結構大変
ダイオキシン (大気汚染)
- ② ネズミやカラスの被害は今や社会問題、何より不衛生
- ③ ダイオキシンなどの発ガン性物質の大量発生
- ④ 清掃車での運搬は経費の高負担(あなたの税金!)



トラック運搬(燃料/人件費)



ゴミ焼却所 (油をかけて燃やす)

消毒薬 (殺虫剤)



埋め立て地 (地下水、河川汚染)

次世代水洗台所処理法



水洗トイレ フロ 水洗台所

生活排水

マンション

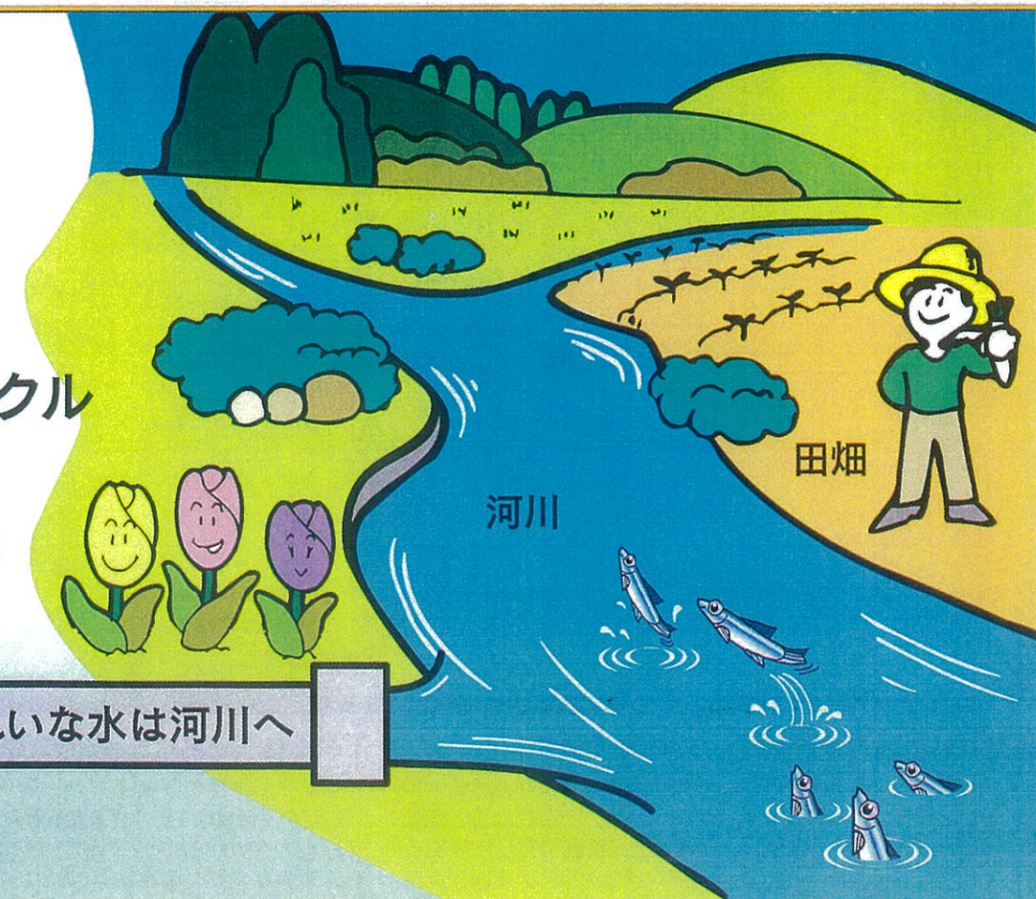
下水道

- ① 便利で衛生的な台所
生ゴミのない清潔な街
- ② 環境汚染の大幅な緩和
農薬汚染の解消
- ③ ゴミ資源の完全リサイクル
- ④ 税金の大幅軽減

汚泥は有機肥料に

下水処理施設
汚泥と水に分離、水の浄化

きれいな水は河川へ

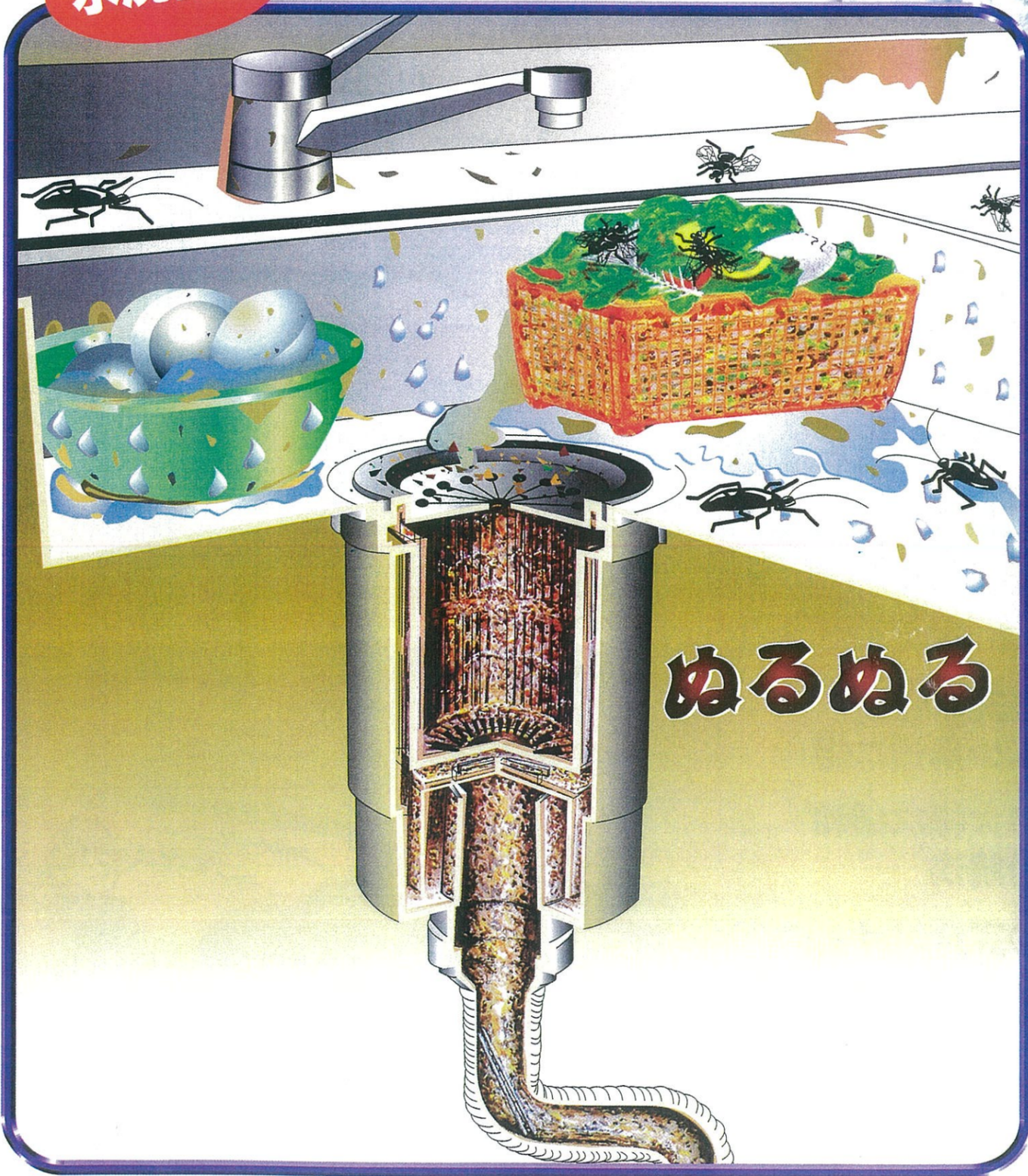


河川

田畑

あなたのお台所を便利に、清潔に。
あなたの街を衛生的に!

水洗化前



ぬるぬる

水洗化後



ぴかぴか

ディスポーザーのメリット

- 三角桶や洗い桶が不要に。
- 炊事後ゴミかごや流し台を洗う必要がなくなる。
- 流しがヌルヌルせず、ピカピカになり、生ゴミ臭くなる。
- ネズミ、ゴキブリ、ハエなどがいなくなる。
- 集荷場所も清潔になり、カラス等による被害がなくなる。

焼却炉数比較 (環境省H20年度)

日本	1,269
アメリカ	263
フランス	188
ドイツ	154
デンマーク	66

水洗台所の利点

便利で清潔で快適な台所の実現
生ゴミのない衛生的な街の実現
深刻なゴミ問題の完全解決実現
深刻な環境汚染の大幅緩和実現
ゴミ資源の完全リサイクル実現

下水道局の説明:水洗台所の疑問

詰まる? 水洗便所同様、詰まった実例は1件もありません。
不許可? 許可権限を持つ経済産業省の販売許可を経て輸入しています。
処理能力? WD普及で270PPM、法は600迄許可されています。
日米差異? 勾配は道路次第、最小口径は日本が大。
環境汚染? 汚染されることは100%ありません。

代理店

〒101-0021 東京都千代田区外神田6-3-8 ACN秋葉原ビル7.8F

株式会社 アートテック