

in sink erator®

AC115

InSinkErator® ディスポーザ

Model AC115

in sink erator®


EMERSON
Appliance Solutions

EMERSON社について

エマソン社は、米国ミズーリ州セントルイスに本拠を置く、世界有数の事業規模を誇る企業です。1890年に交流モーターの製造会社として発足、以来 120年の間に世界的な大手電気電子機器メーカーへと、大きく成長を遂げました。現在では、広範な電気・電子機械機器等の設計・開発・製造および販売を行っています。

世界に誇るブランド力と技術力を持つ独立した60を超える事業部隊が、独自の経営スタイルを保ちながら、一つのアイデンティティーのもとに結集した集合体、それがエマソン社です。

世界のキッチン機器をリードする
InSinkErator®だからできること。

InSinkErator®について

1927年に米国ウィスコンシン州のJohn Hammes氏によってディスポーザは発明されました。Hammes氏が1937年に設立したInSinkErator社によって、世界で初めてディスポーザがこの世に紹介されました。世界80ヶ国で販売実績を誇る世界最大のディスポーザメーカー、ブランドです。

米国本社工場はISO9001を取得しており徹底した品質管理のもと、安全規格など日本仕様に合わせた製品を生産しております。




難しい操作はありません！


使い方は簡単!!


水量センサー付きの場合




運転開始から約1分で粉碎が完了し自動的に運転が終了します。

- 

生ゴミを投入 > 生ゴミ投入後、フタを閉めます。
- 

給水開始 > 蛇口を開いて、水を流します。
- 

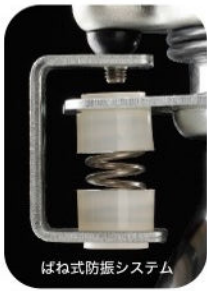
運転開始 > フタスイッチを右に回して運転を開始させると「ビツ」と音が鳴ります。
- 

給水量検知 > 運転開始後、給水量が適量適正水量(8L/分)を満たすと「ビツビツ」と音が鳴り、粉碎を開始します。
- 

運転終了 > 運転開始、約1分後に運転が自動的に終了します。
- 

給水停止 > 運転終了、約15秒後にお知らせ音が「ビツビツ」と鳴ったら、蛇口を閉めて水を止めて下さい。

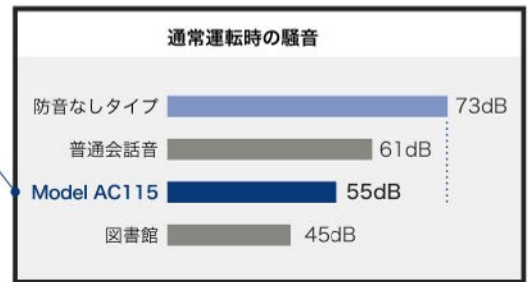
* 粉碎できないもの・投入を避けるべき生ゴミに関しては裏表紙に掲載しております。 * 水量センサーのついてない場合は、4の行程が省略され、6の行程ではお知らせ音がありません。



さらに快適なキッチン環境に！

防振防音システム

業界トップクラスの低振動・低騒音。
ばね式防振システムと低騒音ボディ構造の採用で運転音と振動を大幅に低減しました。



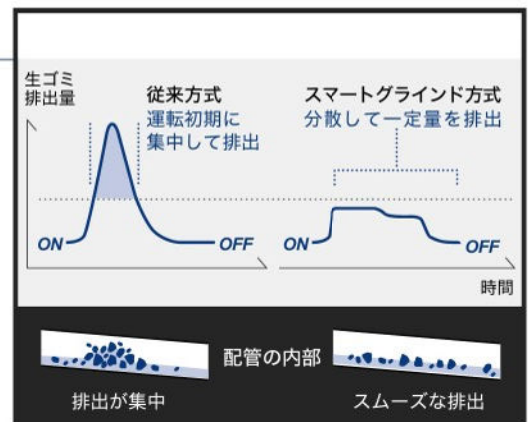
115

配管詰まりの心配もありません！

スマートグライド方式

スマートグライド方式とは、配管詰まりのリスクを低減させる運転方式です。

運転・停止を繰り返す断続運転を行うことにより、粉碎ゴミを均一に分散、常に一定量の粉碎ゴミを排出します。



Dura Drive[®]モータ

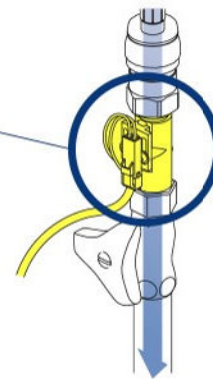
弊社独自の高耐久性コンデンサ起動式インダクションモータ (Dura-Drive[®]) の採用で、噛み込みが少なく、効率的な粉碎が行えます。

さらに安心・簡単機能！

水量センサー (オプション)

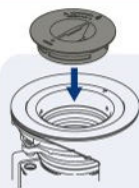
水量センサーを組み合わせることで、より威力を発揮します。センサーがディスポーザへの給水量を検知し、給水不足による配管詰まりを防ぎます。運転中に給水量が適正水量 (8L/分) を下回る場合には「ピー」と警告音がなり水量の確保を促すと同時に運転を停止します。

高層マンション建築で懸念される横引配管詰まりの防止にも威力を発揮します。



お子さまがいるご家庭でも安心！

安心設計・簡単お手入れ



フタスイッチ
フタスイッチをはめて「入」にしないと始動しないので安全です。



専用目皿
付属の目皿は、運転しないときにはゴミやナイフ、フォークの落下止めになります。



お手入れも簡単！
レモンの皮1~2枚を粉碎処理したり、氷を数個粉碎することで、においやぬめりが簡単に取れます。また重曹の水溶液で洗浄するのも効果的です。フタスイッチは分解できるので掃除も簡単です。

その他ライフスタイルに対応するラインアップ



Model 55

連続投入式
小口径の排水口にも対応



Model 110

フタスイッチ採用
パッチタイプ
防音・防振性に優れる



Model 120

フタスイッチ採用
高性能DCモーター
省エネタイプ
防音・防振性に優れる

粉碎できないものは？

- 木など生ゴミ以外のもの
- 油脂類
ただし食器洗いに使用される量や、鍋などに付着している油量程度は支障ありません

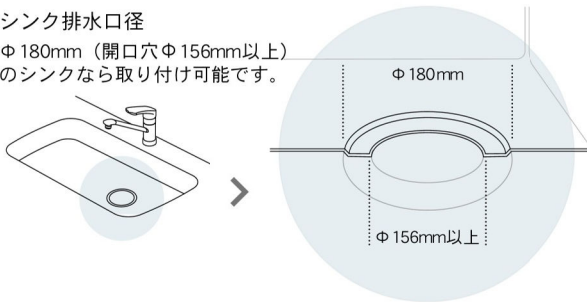
投入を避けるべき生ゴミは？

- 硬い生ごみや強い繊維質のもの
貝殻、多量の卵殻、牛骨やスエアリブなど大きな骨、トウモロコシの皮や芯、柿や桃などの種、たけのこの皮や栗の皮、多量の枝豆の皮など。（このようなゴミは粉碎できないわけではありませんが、多量にまとめて粉碎すると配水管詰まりや処理槽での消化影響が出る恐れがあります）

取り付け可能なシンク

シンク排水口径

Φ180mm（開口穴Φ156mm以上）
のシンクなら取り付け可能です。



輸入元

日本エマソン株式会社 InSinkErator事業部

〒105-0022 東京都港区海岸1-16-1 ニューピア竹芝 サウスタワー7F

お問合せ TEL 03-5403-2920

日本エマソン株式会社 InSinkErator事業部

<http://www.insinkerator.jp/> <http://disposer.jp/>

InSinkErator USA

<http://www.insinkerator.com/>

電気用品安全法 特定電気用品 適合品

当社のディスポージャーは社団法人日本下水道協会が定める「下水道のためのディスポージャー排水処理システム基準(案)」適合評価商品です

Model

AC115

フタスイッチ採用・高性能交流モーター
クラスNo.1の防振性と排水性能



Model AC115 仕様

設置場所	流し台シンク下部
使用可能水温	0℃～60℃
使用水量	8L/分
使用周囲湿度	90%RH以下
電源周波数	50Hz/60Hz
電圧	AC100V
電動機形式	コンデンサ起動式4極インダクションモーター
最大出力	410W (0.55HP)
定格消費電力	300W (50Hz)、285W (60Hz)
粉碎方式	ハンマーミル方式
粉碎室容量	1,300mL
安全装置	・漏電遮断機付きACコードプラグ ・過負荷保護装置を本体に搭載 ・磁力検出スイッチによる投入口の開閉
外形寸法	W180mm × D326mm × H342mm
質量	8.8kg
ディスポージャー運転モード	マイコン制御
1ヶ月あたりの標準使用水量	0.59m ³ (1日2回使用の場合)
室内配管 管径	50Aまたは65A
排水勾配	1/50以上
電源コードの長さ	1.0m

水量センサー付きの場合

フロースイッチ	給水量 8L/分以上で動作
材質	SCS13

推奨ストラップ（別売品）



点検口付きストラップセット
(DPトラップSタイプ)

S/P兼用トラップ
(SPT-032D)

フレキトラップ
(SPT-032F)

取扱店 / 販売店