

# 廃プラ用焼却炉(低価格)

## MDPモデルシリーズ

### 特長

- ・プラスチック、ビニール、油ウエスなどの煙が出やすいゴミの焼却に最適です。
- ・エアーのズルで炉内にバランスよく空気を供給することにより、旋回焼却を起し完全燃焼します。
- ・炉内はすべて耐火材構造で、耐熱性、耐久性に優れています。
- ・再燃バーナーとWカット集じん方式で、高い消煙・集じん能力を発揮します。

### 届出不要

### 焼却対象物

プラスチック類、油ウエス、ビニール類、紙くず、木くずなど

### 用途

整備工場、ガソリンスタンド、工場、農家など



型式	能力 (kg/h)	本体外寸	火床面積 (㎡)	容積 (L)	送風機 (kw)	電圧	油タンク (L)	重量 (kg)	価格(税込)
MDP-50K 標準価格¥675,000	3	H3130 W950 D1050	0.12	120	0.3	100V	40	380	675,000円
MDP-75K 標準価格¥775,000	4	H3130 W980 D1100	0.18	170	0.3	100V	40	410	775,000円
MDP-100K 標準価格¥865,000	5	H3130 W1000 D1190	0.23	220	0.3	100V	40	460	865,000円
MDP-150K 標準価格¥955,000	6	H3130 W1000 D1230	0.26	250	0.3	100V	40	510	955,000円
MDP-200K 標準価格¥1,050,000	7	H3130 W1000 D1290	0.29	280	0.4	100V	40	540	1,050,000円
MDP-300K 標準価格¥1,300,000	9	H3190 W1100 D1400	0.36	360	0.4	100V	40	780	1,300,000円

MDP-400K	12	H3190 W1150 D1550	0.48	470	0.4	100V	40	860	1,450,000円
----------	----	-------------------------	------	-----	-----	------	----	-----	------------

## 廃プラ用焼却炉(バージョンアップ)

### MDP II モデル (更に進化した廃プラ用)

- ・対応能力が大幅にUP. 従来よりもたくさんのゴミが投入可能。
- ・適正状態の幅が広い調整操作が易くなりました。
- ・Wカット集塵室の容積を拡大。消煙・脱臭・集塵能力を高めました。
- ・エア供給による高い効率で燃やしきるため、燃え残りがなく灰が少なくなります。



ここをクリックするとプラグインをダウンロードします。

型式	能力 (kg/h)	本体外寸	火床面積 (㎡)	容積 (L)	送風機 (kw)	電圧	油タンク (L)	重量 (kg)	価格(税込)
MDP II -50	3	H2280 W1080 D1050	0.12	120	0.3	100V	40	410	810,000円
MDP II -75	4	H2280 W1110 D1100	0.18	170	0.3	100V	40	440	930,000円
MDP II -100	5	H2280 W1140 D1190	0.23	220	0.3	100V	40	490	1,040,000円
MDP II -150	6	H2280 W1160 D1230	0.26	250	0.3	100V	40	540	1,150,000円
MDP II -200	7	H2280 W1190 D1290	0.29	280	0.4	100V	40	570	1,260,000円
MDP II -300	9	H238 W1200 D1400	0.36	360	0.4	100V	40	810	1,560,000円
MDP II -400	12	H2520 W1230 D1430	0.48	470	0.4	100V	40	890	1,740,000円

## 燃焼物参考例



### 廃プラスチック類の焼却適否

材料種類	材質表示	主な廃材、廃棄物	適否
低密度ポリエチレン	(LD)PE	包装材(袋、ラップフィルム)	○
高密度ポリエチレン	(HD)PE	包装材(フィルム)、コンテナ箱	○
ポリプロピレン	PP	容器、食器、自動車部品	○
ポリエチレン	PS	ケース類、食品トレー、畳の芯	○

ポリエチレンテレフタレート	PET	PETボトル、卵パック	○
ポリアミド	PA	歯車、ファスナー、レトルト包材	○
不飽和ポリエステル	UP	波板、ヘルメット、ボタン	○
ブタジエン合成ゴム	SBR	ゴミホース、タイヤ	○
ウレタンゴム	UR	車両バンパー	○
オイルフィルター		オイルエレメント	○
ポリウレタン	PUR	クッション材、断熱材	○
エポキシ樹脂	EP	電気部品、塗料、接着剤	▲
塩化ビニール	PVC	水道管、ホース、サッシ等	×

[焼却炉リスト](#)

[Top](#)

[イベント情報](#)