

産業活動と地球温暖化防止の共生 私たちは森林造り運動に参加しています。

和光の技術が次々に送り出す

## ダイオキシン対策型焼却炉 一般用焼却炉

**ICI150GAT** 意匠登録 PAT. P

廃棄物処理法改正適合型  
(平成14年12月施行)  
ダイオキシン対策特別措置法対策型  
(平成12年1月施行)

最小型でもこの数値!

**ダイオキシン類濃度**  
**0.083ng-TEQ/m<sup>3</sup>N**

(国の排出基準=5ng-TEQ/m<sup>3</sup>N  
50kg/h以上に適用)

焼却対象物

家庭ゴミ・事務所ゴミ・紙くず・  
ダンボールくず・その他

小型でも上級機と同様の装備

- 外気遮断投入機
- 温度計&温度表示器
- トルネード式1次、2次給気用プロア
- トルネード方式2次燃焼バーナー

一日一回少量焼却に最適!

トルネード式  
2次給気パイプ

2次燃焼室バーナー

外気遮断投入機

耐火物構造

### 特長

- 法令を遵守、手軽に使えて便利に焼却。
- 2次燃焼室バーナーで、高温(800℃以上)完全燃焼とトルネード燃焼方式で、ダイオキシンその他有害物質臭気、煤煙を大幅に抑制。
- 燃焼炉は堅牢な耐火物構造。

※プラスチック類は再利用かリサイクルしましょう。  
※塩素系樹脂は絶対に燃やさないください。  
※タイヤ等の再利用できるものは、再利用かリサイクルしましょう。

大きな扉がとっても便利!

投入口

- 縦615mm×幅400mm  
大きい焼却物をラクラク投入

灰出し口

- 縦195mm×幅400mm  
お掃除(灰出し)が簡単

### 仕様

モデル	ICI150GAT
焼却能力	15kg/h
全長	1350mm
全幅	850mm
全高	3329mm(煙突含む)
投入口寸法	300×250mm
質量	320kg
火床面積	0.144m <sup>2</sup>
1次炉内容積	0.173m <sup>3</sup>
使用燃料	白灯油
燃料タンク容量	40L
燃料消費量	4~6L/h
電源	交流100V单相
消費電力	133W
1次炉内寸法	0.4m×0.36m×1.2m

※仕様、外観などは改良により予告なく変更する事があります。

サービスの行き届いた代理店

製造元  **和光機械工業株式会社**

本社・営業部 〒333-0821 埼玉県川口市東内野272番地  
TEL: 048(295)3228(代) FAX: 048(295)3225  
山形工場 〒997-0341 山形県鶴岡市下山添庄内南工業団地  
部品・サービス技術センター TEL: 0235(57)2766(代) FAX: 0235(57)2765  
ホームページ <http://www.wacoh.ne.jp>  
Eメール info@wacoh.ne.jp