絶対ダメリごみの野焼き

「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」において、基準に適合した焼却炉以外でのごみの焼却は 禁止されています。

命令や指導に従わない悪質な場合は、法律で、三年以下の懲役または三百万円以下の罰金が適 用されることもあります。



野焼き



ドラム缶での野焼き

基準に適合した小型焼却炉の構造基準

1.	空気取入口およ煙突の先端以外に焼却設備内と
2.	800度以上の状態で廃棄物を焼却できるもので 燃焼に必要な量の空気に通風が行われるものであ
3.	(十分な高さおよ)口径の煙突を設置する) 外気と遮断された状態で廃棄物を定量ずつ燃焼室
	(ガス化燃焼方式の焼却設備など構造上やむを得
4. 5.	燃焼室中の燃焼ガスの温度を測定するための装置 燃焼室中の燃焼ガスの温度を保つために必要な助
No.	

【仕様】						
型			式	TG-49		
処	理	能	力	混合雑介:45kg/h以下(ごみ袋25袋科		
				廃プラスチック類:10kg/h以下(ごみ袋53		
火	床	面	積	0.49 m <sup>2</sup>		
外	形	1	法	幅 1,000×奥行 1,800×高さ 3,60		
投	入口	寸	法	$450 \times 700$		
電			源	AC 100V		
電	気	容	量	0.8kw		
燃			料	灯油		
燃	料消	自費	量	2~8L/h (ごみ質、投入量により変)		
本	体	重	量	2,400kg		
処	TH D	可能	物	一般ごみ・生ごみ・廃タイヤ		
	HE H			廃プラスチック・木材 等		

・このパンフレットで使用されている製品の写真は、出荷時のものと 一部異なる場合があります。

・仕様及 記載内容は事前の予告なしに変更することがあります。

研究開発・設計 株式会社 トマス技術研究所 お問合せ 会社金城キク商会

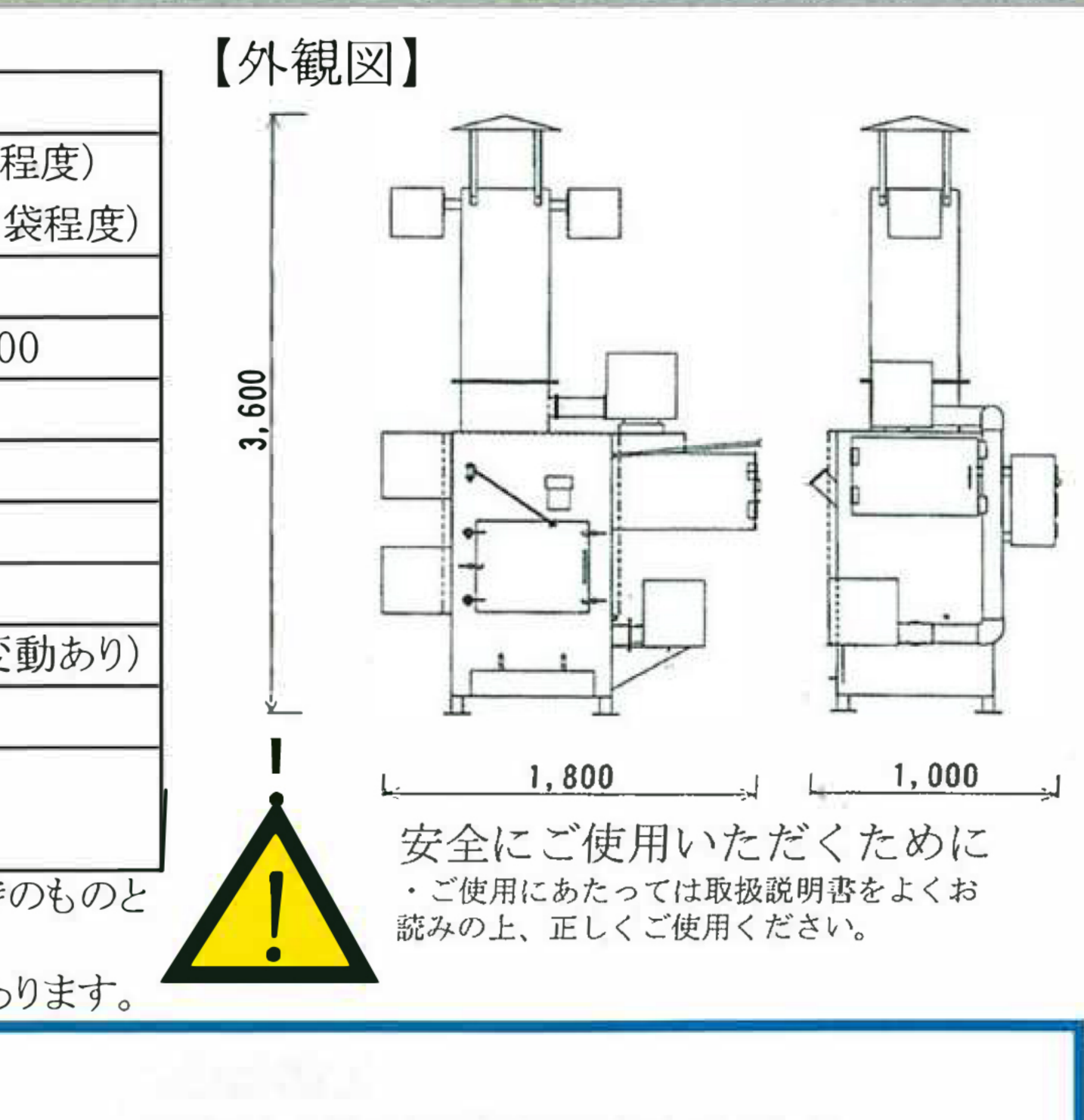




## 一斗缶での野焼き

と外気とが接する隙間がなく、燃焼ガスの温度が摂氏 であること。 あること。

室に投入することができるものであること。 得ないと認められる場合を除く) 置が設けられていること。 助燃装置が設けられていること。







## 

トマス技術研究所



## チリメーサー TG-49

