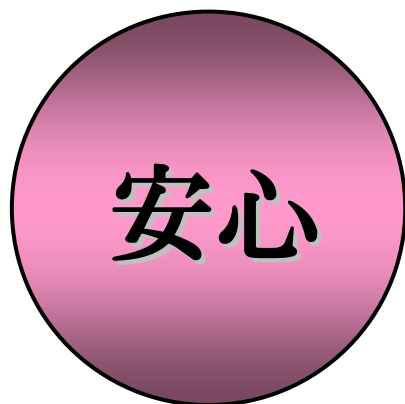




# 2009年度 石油暖房機

## 2009年度 トヨトミからご提案



PSCにも対応した  
次世代の安全基準



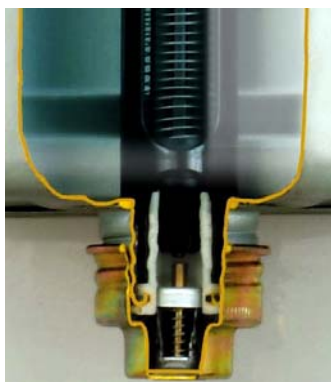
家計にやさしい  
省エネ機能・E C O

= 時代にマッチした **満足度** の向上

安心

石油ファンヒーター  
&  
ポータブル石油ストーブ

全モデル対象



こぼれま栓



New!

安全ロック付き口金



ダブルセーフティ構造

(ポータブル石油ストーブは更に給油時消火装置付きの  
トリプルセーフティ構造)

株式会社 トヨタミ

## 石油ファンヒーター

New!



エコ運転で  
灯油の節約



レーザーバーナーで  
持ち越し灯油も使用可能



人感センサーで  
省エネ運転

節約

## ポータブル石油ストーブ

New!

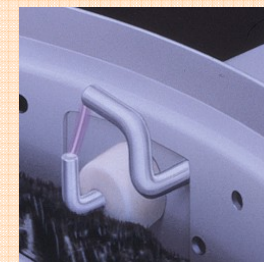
エコランプで  
節約燃焼



最大50%の  
火力調節



電子点火で  
ヒーター交換不要



でるでる芯で  
火力が復活



## 石油ファンヒーター

灯油を節約する新機能  
エコモード

New!



徐々に設定温度を下げるから、灯油の節約が可能。  
もちろん設定温度で自動点火消火でムダな暖房も防ぎます。

「レーザーバーナー」+「クリーニングモード」=  
おそうじバーナー

- 前シーズンの持ち越し灯油すら  
燃焼させる、「レーザーバーナー」
- 自動的にバーナーをキレイにして故障  
を予防する、「クリーニングモード」



資源をムダにせず、さらに故障しにくい  
最強の組み合わせを新機種に搭載！！

株式会社 トヨトミ

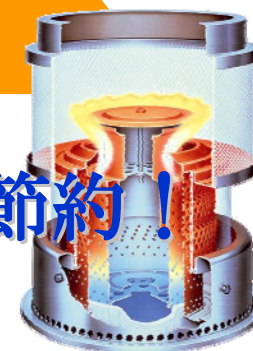
## ポータブル石油ストーブ

上手に使えば使う程、大きな節約  
ダブルクリーン

上手に使えば

最大14,000円節約！

(RC-328SE)



最大50%の火力調節可能



無駄な燃料消費を減らして  
低燃費運転を実現します。も  
ちろん火力調節をしても嫌  
なにおいは発生しません。

火力を下げられる幅をお知らせ  
エコランプ

New!

火力調節を上手に使うための  
お手伝い 「エコ」はエコロジーの略です




ランプを目安に火力を調節して、  
低燃費運転。

火力が復活  
でるでる芯

芯が長持ち、  
なが～く使える



簡単な操作で  
火力が復活。

品目	石油給湯機	石油ふろがま	ポータブルストーブ	ファンヒーター	FF式ストーブ	POT式ストーブ	窓用エアコン・冷風機	冷風機(暖房機能付き)	扇風機
									
	○ (暖房専用機を除く)	○	○	○ LC/LR系 全機種 KF-101系	○	○	性能改良とPSCマーク表示		
特定保守製品	○ (暖房専用機を除く)	○	—	—	○	—	所有者票同梱		
設計標準使用期間	10年	8年	—	—	8年	—	—	—	—
安全表示制度	—	—	—	電安法による年数表示			○	○	○
設計標準使用期間	—	—	—	—	—	—	10年	9年	8年



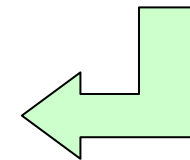
## PSC対応

### ポータブル石油ストーブ

給油時の安全			燃焼ガス	
	給油時消火装置	口金	CO排出濃度規制	
トヨトミ	●	●	●	
				
石油ファンヒーター				
給油時の安全			燃焼ガス	安全制御
	給油時消火装置	口金	CO排出濃度規制	インターロック機構
トヨトミ	△経過措置	●	●	△経過措置
	—			—

### 独自の 給油時安全機能

こぼれま栓



# 環境方針



## ～快適環境宣言～

「省エネ&快適環境」を推進するトヨタミは、業界に先駆けて有害6物質の廃絶・代替が不可欠なEU（ヨーロッパ連合）**RoHS指令**に対応する活動を、ヨーロッパ向けに限らず、国内向け商品にも適応して行きます。  
トヨタミは、「省エネ&快適環境」を推進するため、このような環境配慮型商品の開発を積極的行っていきます。



# ポータブルストーブはここがポイント！



空気の汚れを抑えた

## ダブルクリーン燃焼



下部の燃焼筒から出た排ガスを、上部の燃焼筒でもう一度燃焼させることで、CO（一酸化炭素）、NO<sub>2</sub>（二酸化窒素）の発生を大幅に低減。嫌なにおいや空気の汚れを抑えました。



## 最大50%の火力調節可能

無駄な燃料消費を減らして低燃費運転を実現します。もちろん火力調節をしても嫌なにおいは発生しません。



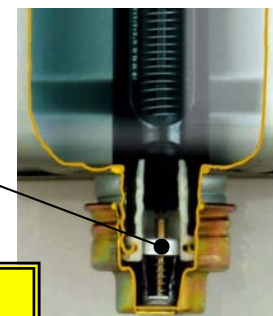
## うっかり口金を閉め忘れても 安心・安全

### 給油時火災予防装置付

### 万一の油漏れによる火災を防止する

万一、口金を閉め忘れて、閉めがゆるい状態で油タンクを逆さにしても油が漏れません。油漏れによる火災を防止します。

ここがポイント！  
弁が給油口を密閉



ポータブルストーブおよび石油ファンヒーター全型式に採用

### 簡単一発点火、点火ヒーター切れなし 電子点火「ポンパ」

### 大好評！元祖15年目の実績

安心・確実一発点火！着火ミスやヒーター切れの心配がありません。



### 火力が復活 でるでる芯

### 芯交換の手間が軽減

簡単な操作で新品の炎に火力が復活。



# ファンヒーターはここがポイント！



昨シーズンの残り灯油も無駄にしない

## レーザーバーナー



### 業界唯一のレーザーバーナーを採用

業界唯一の「レーザーバーナー」を採用。高耐蝕ステンレスで高温やさびに強く抜群の耐久性を誇ります。バーナー内の燃焼リングにより炎のリフティングを抑えた安定燃焼を実現し、未燃ガスを焼けたバフフルプレートで燃やし切ります。

ファンヒーター全機種前シーズンの残り灯油が使用できます。

ファンヒーターでの全持ち越し灯油量は  
**ドラム缶300万本分**

CO2排出量に換算すると**150万トン**にもなります。

全国5100万世帯が9Lを持ち越し、保有台数1.3台として試算


### 石油燃焼機器のトラブルNo.1は 変質・不純灯油によるもの。

店頭で昨シーズンの残り灯油の使用によるクレームでお困りになった経験はありませんか？

トヨタミなら、販売店様にご迷惑をおかけすることがありません。



	レーザーバーナー
「きれい」な排気	◎
「静か」な燃焼音	◎
抜群の「省電力」	◎
前シーズンの残り灯油が使える	◎

燃焼時間	昨シーズンの残り灯油使用量	状況
246時間	68.1リットル 	以後も安定燃焼



## 60周年に感謝して 更なる未来へ

