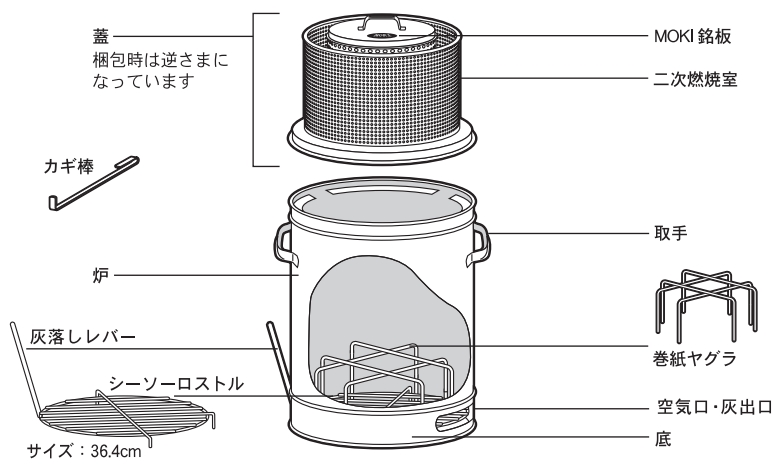


## 各部の名称



## 特長

- 1 二次燃焼室を完備  
無煙 無臭 注目すべき白い灰
- 2 巻紙ヤグラを発明  
重なった紙も OK
- 3 上部排気で狭い場所でも使用可能
- 4 投入口が大きく入れ易い
- 5 コンパクトで軽く 女性でも移動が簡単
- 6 寿命 5 年と長く 資源リサイクルが可能

### 枯葉 紙を燃やす方法



- ① カギ棒で蓋を外して下さい
- ② 燃料物を炉内に七分目まで入れます
- ③ マッチ ライターで着火します
- ④ 燃え始めたら蓋をのせて下さい  
やがて音を立てて燃えます  
※煙が発生した場合 軍手を装着し  
灰落しレバーをゆすって下さい  
燃焼が復活します  
燃料物が少ないと炉内温度が  
上がらず煙ります

### 重なった紙を燃やす方法



- ① カギ棒で蓋を外して下さい
- ② 巻紙ヤグラを炉内に入れます
- ③ 筒状に丸めた紙を巻紙ヤグラの中に立て  
紙を少しのせます
- ④ マッチ ライターで着火します
- ⑤ 燃え始めたらカギ棒で蓋をのせて  
下さい  
※火傷防止の為 軍手・カギ棒を  
ご使用下さい

### 枯枝 枯草を燃やす方法



- ① 赤熱防止の為 巻紙ヤグラ・シーソーロストル・  
蓋を外す
- ② 枯枝・枯草（濡れていない物）を  
炉内に七分目まで入れます  
ボール紙は火力が高いので差し込んで  
そこに着火して下さい

### 灰出しは月1回



- ① 炉が冷めてから灰落しレバーをゆする
- ② 炉を持上げ斜めにゆすると空気口から  
灰が落ちます
- ③ アルミホイルなど燃えない物は取除く

## Q & A

### 質 問

### 解 答

ダイオキシン量はどの位ですか	800°C 2秒で熱分解するので基準の 1/100~1/2000 です
悪臭は出ないですか	臭いの分子が 600°C で熱分解するので無臭です
法律をクリアして燃焼出来ますか 環境省 廃棄物の処理及び清掃に関する法律	第六章 雜則に該当しています (焼却禁止の例外と成る廃棄物の焼却)
無煙はどのようにして可能に成了たのですか	2次燃焼室で白い煙を外へ出さず高温燃焼させています
どのような場所で使えますか	屋外の平坦な土やコンクリート上に置き 可燃物から 2M 離して下さい ベランダ・屋上禁止
白い煙は出ませんか	着火が悪いと必ず出ますので再着火してください
紙や枯草で 煙が出てしまうのですが	紙や枯草では火力が弱いので 火力の強いボール紙等を縦に差し込み燃やして下さい
生木や濡れた雑草は燃やせますか	必ず煙るので枯れて(乾かして)から燃やして下さい
木綿の肌着や靴下を燃やしても良いですか	化学繊維は燃やさないで下さい
追加して燃やせますか	火力が弱まつたらカギ棒で蓋を外し追加します
燃え過ぎて恐いのですが	燃焼物の量を減らして下さい
炎は外へ出ますか	上部に 10~20cm 出る事も有ります
表面温度はどれ位ですか	250~300°C で変色します
1回の燃焼時間は	紙は 30 分 卷紙は 60 分です
一度に入れる燃焼物の量はどのくらいですか	七分目まで入れて下さい 少な過ぎると温度が上がりません
燃焼後の冷却時間は	20~30 分です
白い灰の処理方法は	加里肥料に成るので庭の片隅か木の下に撒くと 土に戻ります 草木灰は野菜に最適です 油虫が逃げます
全体の寿命は	雨ざらしで 4~5 年です
部品注文は出来ますか	即納出来ます

### 取扱注意事項

- 1 アスファルト・芝生の上では絶対使用しないで下さい
- 2 ベランダ・屋上での使用は消防法で絶対禁止です
- 3 燃焼物が多いと炎が出る場合があります 可燃物から 2M 以上離し  
火災には充分注意して下さい (燃焼中は炉をのぞき込まないで下さい)
- 4 強風時は危険ですので使用しないで下さい  
風速 3 m (木の葉 小枝が絶えず動く 軽い旗が開く) 以上で使用しないで下さい
- 5 高温燃焼するので火傷防止の為 必ず軍手をお使い下さい
- 6 油脂類は火災の危険性が有りますので絶対燃やさないで下さい
- 7 プラスチックゴミが混ざると黒煙とダイオキシンが発生するので地球環境上  
絶対燃やさないでゴミステーションに出しましょう
- 8 発泡スチロール・塩化ビニール・古タイヤ等の有害物質の出る物は絶対燃やさないで下さい
- 9 使用していくと高温により変色します
- 10 本体を赤くすると寿命が短くなります 赤くしないようにして下さい