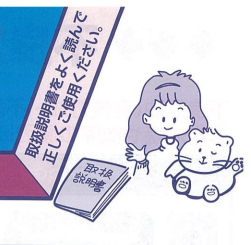


呼じく使うでは、快適暖房

安全上のご注意



給油時の注意

ガソリン厳禁



必ず灯油をご使用ください。 火災の原因になります。

不良灯油使用禁止



変質灯油(持ち越した灯油など)、不純灯油 (灯油以外の油・水・ごみが混入した灯油な ど)を使用しないでください。 異常燃焼のおそれがあります。

灯油とガソリンの見分けかた

指先に燃料をつけ、息を吹きかけます。 (火の気のないところで行なってください)





灯油はぬれたまま

ガソリンはすぐ乾く

油漏れ確認



火の気のないところで、給油口を下にして 油漏れのないことを確認してください。 火災のおそれがあります。

使用時の注意

換気必要



一酸化炭素などが発生して中毒になるおそれがあります。

があります。 換気するときは、換気扇を使用したり、2カ所以上の開口部を設 けると効率よく換気ができます。

衣類の乾燥厳禁



衣類が落下し、火災の原因になります。

1304000911 F-®

◆◆◆ 不良灯油を使わないで! ◆◆

不良灯油(変質灯油・不純灯油)は、絶対に使用しないでください。 異常燃焼や故障の原因になります。



不良灯油の見分けかた 99999 00000













◆色が着いていない

- ○透明である
- ○不純物の混入がない
- ○灯油の臭いがする

◆うす黄色になっている **◆すっぱい臭いがする**

- ○昨シーズンより持ち越した灯油
- ○温度の高い場所で保管した灯油
- ○日光のあたる場所で保管した灯油
- ○乳白色のポリタンク(水用)で保管 していた灯油
- ○容器のふたが開けてあった灯油

◆水が混入した場合は 水が下に溜まる

- ○水やごみなどが混入した灯油
- ○ガソリン、軽油、シンナー、機械油、 天ぷら油などが混入した灯油
- ○灯油以外の油を入れたことのある 容器に保管した灯油
- ○水抜剤や助燃剤を添加した灯油

※保管状態によっては、色が着いていなくても変質灯油になっている場合があります。

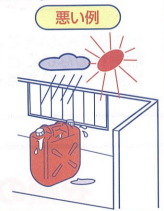
00000

正しい灯油の保管方法 00000

◆火気・雨水・ごみ・高温・日光を避けた場 所で保管する。

(翌シーズンに持ち越さない)





◆紫外線を通しにくい色付の灯油用ポリタン ク(推奨マーク付)を使用する。

乳白色のポリタンク(水用)は使用しない。



◆ホームタンクを使用しているときは、年に 数回、水抜きを行う。



◆ポリタンク用カバーを推奨する。

シーズン中に使用する灯油の変質を防ぐには、市販の ポリタンク用カバーを使用することをお奨めします。 (灯油は屋内で保管すること)





◆屋外でのドラム缶の保管は控える。

栓のすき間から水が混入したり、さびが発生します。 やむなくドラム缶で保管するときは、カバーを掛け るなどしてください。

給油時は、水・さびなどの混入がないことを確認 してください。



TOYOTOMI

F-37-7.

文說明書

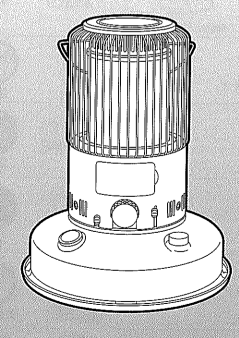
〈保証書付き〉

アール レインボー 型 式

自然通気形 開放式石油ストーブ

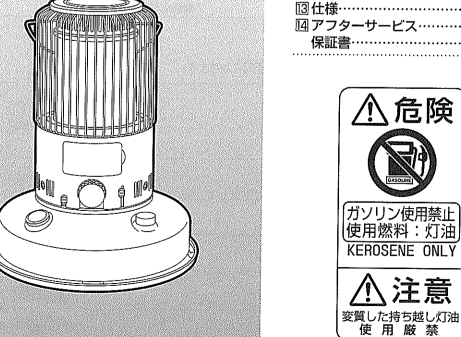
このたびは本機をお買い求めいただき まことにありがとうございます。

- ●ご使用になる前に、必ずこの「取扱 説明書」をよくお読みいただき、 正しく使用してください。 この「取扱説明書」は、大切に保管 しておいてください。
- ●「取扱説明書」を紛失された場合は、 お買い求めの販売店にご相談ください。
- ●緊急時にあかりとして使用される ときは、上部及び周囲に可燃物が ないこと・ガス漏れなどがないことを 確認してください。



洃

①安全のために必ずお守りください	∙ 1~3
② 使用する場所	٠ 4
③各部のなまえ	
④ 使用前の準備	
ストーブを取り出す	. 5
乾電池を取り付ける	· 6
燃料	
給油のしかた	. 7
点火前の準備と確認	7
⑤ 使いかた	8~10
点火のしかた	
炎の調節のしかた	9
消火のしかた	9~10
⑥ 安全装置······	10
□ 点検・手入れ····································	
□ 定期点検····································	11
回故障・異常の見分けかたと処置方法	12
回部品交換のしかた	12~13
□保管(長期間使用しない場合)	13
⑫ 廃棄するとき	14
③仕様	14
回アフターサービス	14
保証書	裏表紙







安全のために必ずお守りください

●お使いになる人や他の人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、製品を安全に正しく使用するために、必ずお守りいただくことを説明しています。

●ここに示した表示は、誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を次の表示で区分し、説明しています。

危険(DANGER)

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う危険、または 火災の危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。

警告(WARNING)

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、または 火災の可能性が想定される内容を示しています。

注意(CAUTION)

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が軽傷を負う可能性や物的損害の 発生が想定される内容を示しています。

お守りいただく内容を、次の絵表示で区分しています。





この絵表示は、「禁止」 されている内容です。



この絵表示は、「注意」 していただく内容です。



この絵表示は、必ずして いただく「指示」内容です。

説明文中の「お願い」事項は、本機を誤りなく正しくお使いいただくための内容が記載されています。

√危険(DANGER)

★ガソリン使用禁止

ガソリンなど揮発性の高い油は、絶対に使用しないでください。 少量の混入でも、火災の原因になります。(4 使用前の準備 燃料 参照)







★換気必要

●換気せずに使用しつづけないでください。 酸素が不足すると、不完全燃焼し、一酸化炭素などが発生して中毒になるおそれがあります。 また、乳幼児や呼吸器疾患などのかたは、体調不良になるおそれがあります。

●使用中は必ず1時間に1~2回(1~2分)換気して、新鮮な空気を補給してください。

●換気する場合は、換気扇を使用したり(換気扇を使用する場合は、離れた位置の窓を開けないと充分な 換気ができない場合があります。)2カ所以上の(風の出入りのある)開口部を設けると効率よく換気できます。 窓が凍結していたり、地下室などで換気が充分におこなえない場所では、使用しないでください。





★スプレー缶厳禁

スプレー缶やカセットこんろ用ボンベなどを、ストーブの上や周囲に放置しないでください。 熱で缶の圧力が上がり、爆発し、危険です。



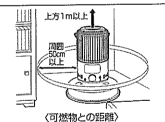


★可燃物近接厳禁

●カーテン、布団や毛布などや燃えやすいもののそばでは使用しないで ください。

火災の原因になります。

●可燃物とは、図に示す距離を確保してください。







★衣類の乾燥厳禁

衣類などの乾燥には使用しないでください。 衣類が乾燥すると、ストーブの熱気でゆれて落下して火がつき、火災の原因になります。





★寝るとき消火 ※外出するとき消火

寝るときや外出するときは、必ず火が消えていることを確認してください。 また、人目の届かないところでは、使用しないでくさだい。 火災など予想しない事故が発生するおそれがあります。



★給油時消火

給油は、必ず消火していることを確認し、ストーブの温度が充分に下がってから、他に火の気の ない所でおこなってください。 火災の原因になります。





★可燃性ガス使用厳禁

ストーブを使用している部屋で、可燃性ガスが発生するもの(ガソリン、ベンジン、シンナー)や、 スプレーを使用しないでください。 火災の原因になります。





★空だき厳禁

なべ、やかんやフライパンなどは、空だきしないでください。 空だきすると火災の原因になります。





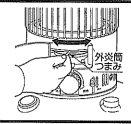
⚠警告(WARNING)

★燃焼筒は正しくセットする

点火操作後、外炎筒つまみを左右に2~3回動かし、燃焼筒が正しく、しん調節器にセット されているか、しんの上にのっていないかを必ず確かめてください。

燃焼筒が正しくセットされていないと、異常燃焼し、火災になるおそれがあります。

マッチで点火した場合は、燃焼筒が正しくセットされていることを確認し、マッチの燃えかすを、 しん付近やストーブ内に落としたり、置台の上に置かないでください。火災の原因になります。 マッチや点火用ライターなどの特に引火性の高いものは、ストーブ及びその周囲に絶対に 置かないでください。火災の原因になります。





⚠注意(CAUTION)

★大なべ禁止

- ●天板からはみ出すような大きななべ、鉄板などをのせないでください。 内部に熱がこもったり炎が横にのびたりして異常燃焼のおそれがあります。
- ●不安定なやかん、なべなどは使用しないでください。 転倒するおそれがあります。





★やかんやなべなどの使用注意

- ●やかんやなべなどをのせた場合は、細心の注意をしてください。 振動や接触によって、やかんやなべなどの熱湯がこぼれ、やけどをしたり、ガラス外筒が割れたり、 異常燃焼(立炎)の原因になります。
- ●吹きこぼれたり、煮こぼれたりした場合は、お買い求めの販売店に点検を依頼してください。 ガラス外筒が割れたり、ストーブの故障の原因になります。





★ガラス外筒の割れ使用禁止

ガラス外筒が欠けたり、割れて破損したままの状態では、絶対に使用しないでください。 異常燃焼を起こしたり、すすが発生するおそれがあります。



使用禁止

★不良灯油使用禁止

変質灯油(持ち越した灯油など)、不純灯油(灯油以外の油・水・ごみが混入した灯油など)などの不良灯油を使用しないで ください。異常燃焼や故障(しんが下がらない、点火できない、火が消えない)の原因になります。 (4 使用前の準備 燃料 参照)



禁止

★燃焼中移動禁止

火のついたまま持ち運ばないでください。

やけどのおそれがあります。また、転倒すると火災になるおそれがあります。





★移動・運搬するときの注意

- ●ストーブを移動させる場合は、必ず消火し、ストーブの温度が充分に下がってから、つり手を持ち 製品をつり下げて傾けないように静かに移動してください。 つり手を斜め、横方向に倒して持ち上げると、つり手が抜けて製品が落下して危険です。
- ●修理·引越しなどで、ストーブを運搬される場合は、電池ケースから乾電池を取りはずして、 油タンクの灯油を抜いてください。 運搬の途中で灯油がこぼれて、周囲を汚すおそれがあります。





★異常·故障時使用禁止

油漏れやにおい、すすの発生、炎の状態など異常や故障と思われるときは、使用しないでください。 事故の原因になります。緊急の場合でもあわてずに、しんを下げて消火してください。





★高温部接触禁止

- ●燃焼中や消火直後は、高温部、天板(ストーブの上面)やガードに手などふれないように注意してください。
- ●燃焼中は必ずつり手を降ろしてください。やけどのおそれがあります。
- ●やかんやなべの取っ手は、加熱している場合もありますのでやけどに注意してください。





★ふく射熱に長時間あたらない

ストーブの間近でふく射熱に長時間あたりつづけると、低温やけどや脱水症状になるおそれがあります。 とくに、幼いお子様やお年寄り、病気や体の不自由な方などの暖房には充分に注意してください。



★ほこりの除去

燃焼部周辺や置台、製品内部のほこりをときどき掃除してください。 油タンクの下から燃焼用空気を吸い込みますので、紙やビニールなどを入れないように注意してください。 ごみ、ほこりが堆積すると、異常燃焼や火災の原因になります。



指示

★安全装置の作動確認

使用開始時と、使用中は1箇月に1回以上、対震自動消火装置を作動させて確実に消火することを確かめてください。 確実に消火しないときは使用しないで、すぐに修理してください。



♠注意(CAUTION)

★純正部品の使用

しんなどの部品は、必ずトヨトミ純正部品(指定された部品)を使用してください。 純正部品を使用しないと、ストーブの性能を損なうばかりでなく、故障や予想できない事故が発生するおそれがあります。



指示

★点火前の注意

使いはじめや、しんのお手入れをした後は、しんに充分灯油がなじむよう、給油してから約20分待って、点火してください。 しんに充分灯油がなじんでいないと、しんの上下操作が重くなったり、点火や消火ができないことがあります。



注意

★分解修理・改造の禁止

故障、破損したら使用しないでください。 ストーブは絶対に改造して使用しないでください。



分解禁止

不完全な修理や改造は危険です。

★お子様やお年寄りのご使用に注意

お子様やお年寄り、体の不自由なかたがお使いになる場合は、ストーブの取扱い、部屋の換気、高温部への 接触によるやけど、低温やけどや脱水症状などについて周囲の人が充分に注意してください。



★保管時にしていただくこと

●長期間使用しないとき、または保管するときは、必ず灯油を抜いて、電池ケースから乾電池を取りはずしてください。 傾けたり、横倒しの状態では保管しないでください。 火災のおそれがあります。



●しんの手入れ(から焼きクリーニング)は、風があたる場所ではおこなわないでください。 火災のおそれがあります。(11 保管 参照)

指示

★廃棄するとき

<u>ストーブを</u>廃棄処分するときは、必ず油タンク内の灯油を抜き取り、電池ケースから乾電池を取りはずしてください。



使用禁止

(11 保管 参照) 灯油や乾電池が入ったまま廃棄するとリサイクルの際、予想しない事故が発生するおそれがあります。

火災や予想しない事故や故障の原因になります。 ★次の場所では使用しない

が平でない場所、不安定な場所

●傾斜した場所や振動の激しい所では、使用しないでください。 対震自動消火装置が誤作動することがあります。

●しっかりした安定した床面で使用してください。

●移動車両の中や、不安定な台の上で使用しないでください。 転落したり、火災になるおそれがあります。

暖炉などストーブが囲われる場所

暖炉や押入れに入れての使用など、特殊な使いかたをしないでください。 火災の原因になります。

ほこりや湿気の多い場所

粉類や繊維を取扱う場所や温室·養鶏場など、塵やほこりの多い 場所では使用しないでください。

燃焼用空気を取入れる箇所が目づまり状態になり、異常燃焼を 起こすおそれがあります。

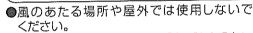
可燃性ガスの発生する場所、またはたまる場所

爆発や火災の原因になります。

理・美容院、クリーニング店などスプレーや化学薬品を使う場所

化学薬品がストーブの熱で変化し、ストーブの故障や、腐食性ガスの 発生により金属・鏡・ガラスなどを傷める原因となります。

風のあたる場所、部屋の出入口、屋外



炎が出て危険です。掃除機の排気があたらない ように注意してください。

●部屋の出入口など人の通る場所、人がぶつかったり つまずく場所で使用しないでください。 転倒して事故や火災が起きるおそれがあります。

不安定な物をのせた棚などの下)

落下物により火災が起きるおそれがあります。

直射日光のあたる場所、温度の高い場所

- ●異常燃焼を起こすおそれがあります。
- ●油タンクの灯油があふれ出て火災のおそれがあります。

温室・飼育室など人のいない場所

使用環境の変化で、火災など予想しない事故が発生する おそれがあります。

高地(1300m以上の場所)

酸素濃度が薄いので異常燃焼を起こすおそれがあります。

お願い(NOTICE)

★灯油の廃棄

灯油の廃棄処分は、灯油をお買い求めになった販売店にご相談ください。

★結露に注意 ストーブは室内で燃焼するため、気密の高い部屋などでは、換気を充分にしてください。換気をしていないと、 壁や天井に結露してカビが発生する場合や、結露によってパソコンや電気機器等に、障害が生じるおそれがあります。

2 使用する場所

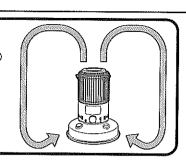
★効果的に使用するために

●ストーブは、なるべく部屋の中央に置いていただきますと、対流効果によって部屋の温度の ムラが少なくなり、効果的な暖房ができます。

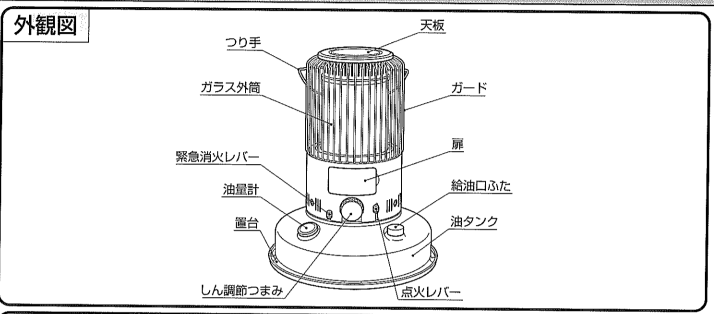
ただし、部屋の出入口や人の通る場所、風のあたる場所、可燃物のそばには置かないでください。

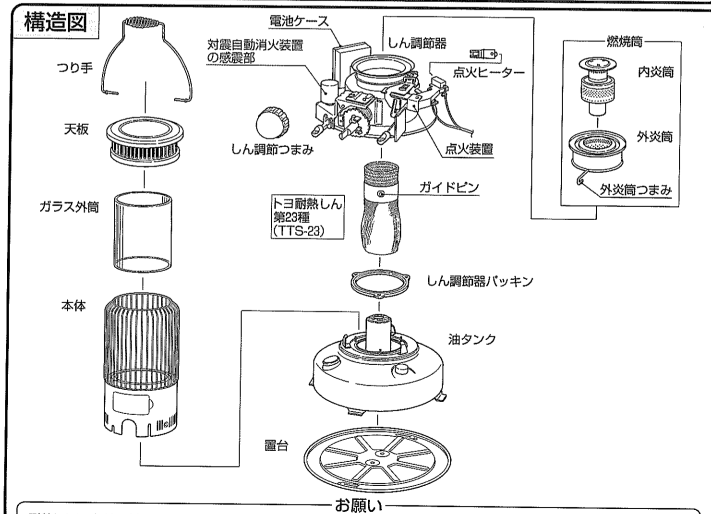
●部屋の空気をサーキュレータなどで対流させますと、部屋の温度のムラがより少なくなり、 効果的に暖房ができます。

(このときストーブには直接風があたらないように注意してください。)



3 各部のなまえ





耐熱しんに、灯油の燃えかす(タール)が多量に付着しますと、しんが下がらなくなったり点火しにくくなったりします。

[1] 【保管】「2 しんの手入れをする」を参照して、しんのから焼きクリーニングをしてください。

ストーブを取り出す

包装箱に表示してある「包装の内容」をごらんになったうえで、 包装箱から包装材などを取り除き、製品を傷付けないように 取り出してください。

包装箱や包装材はストーブを保管するときに必要です。 取扱説明書も忘れずに保管してください。

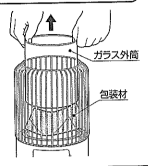
お願い

包装材は可燃物ですから、必ず取り除いてください。

▶ 天板を取り出して、ガラス外筒の 上下にある包装材を取り出して から、ガラス外筒を元通りに 静かに入れてください。



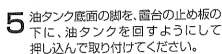
ガラス外筒には上下があります。 ぼかしの入っている側を下に して取り付けてください。



天板の両側にある穴と、ガードの 両側にあるつり手ブラケットの穴を 合わせるようにして、天板をガラス 外筒にかぶせてください。



つり手を、正面側から、ガードの 両側にあるつり手ブラケットの穴と、 天板の両側にある穴を通して取り 付けてください。



お願い-

必ず置台を取り付けて使用して ください。







燃 料

⚠危険

★ガソリン使用禁止

ガソリンなど揮発性の高い油は、絶対に使用しないでください。 少量の混入でも、火災の原因になります。







- ◎燃料は灯油(JIS1号灯油)を必ず使用してください。
- ●不良灯油(変質灯油、不純灯油)は、絶対に使用 しないでください。
- ●誤ってガソリンなどの燃料を使用したことがわかったときは、 あわてずに緊急消火レバーを押して消火してください。

灯油とガソリンの見分けかたのポイント

指先に使用燃料をつけて息を吹きかけます。 (火の気のない所でおこなってください。)



濡れたままです。



すぐに乾いてしまいます。

◎不良灯油(変質灯油、不純灯油)とは

変質灯油とは

- ●昨シーズンより持ち越した灯油。
- ●温度の高い場所で保管した灯油。
- ●日光の当たる場所で保管した灯油。
- ●乳白色のポリタンクで保管した灯油。
- ●灯油用ポリタンクのふたが開けて あった灯油。



古い灯油は使わないで



◎正しい灯油の保管方法

●灯油は屋内の冷暗所で保管してください。

●火気、雨水、ごみ、高温、日光を避けた場所で、保管してください。 翌シーズンに持ち越さないようにしてください。

●紫外線を通しにくい色付きの灯油用ポリタンク(推奨マーク付)を 使用してください。

乳白色のポリタンク(水用)は使用しないでください。ふたは

しっかり閉めて保管してください。 但し、灯油は紫外線だけでなく温度でも 変質するので推奨マーク付の灯油専用 容器でも日なたに放置しないでください。 日なたに放置すれば変質灯油になって しまいます。



不純灯油とは

- ●水やごみなどが混入した灯油。
- ●ガソリン、軽油、シンナー 天ぷら油、機械油などが 混入した灯油。
- ●灯油以外の油を入れたこと のある容器に保管した灯油。
- ●水抜剤や助燃剤を添加した 灯油。





乾電池を取り付ける

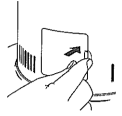
- ●乾電池は別売です。 市販の単二形乾電池(2個)を購入して ください。
- 本体後方の電池ケースカバーを 取りはずしてください。



つ 市販の単二形乾電池(2個)を購入の うえ、電池ケースの⊕ ○表示に 正しく合わせて取り付けてください。



- ●充電式電池では電圧が低く着火しにくくなります。
- ●新しい乾電池と古い乾電池、種類の違う乾電池を混ぜて使用 しますと、点火できなかったり、点火しにくくなったり、 液漏れや破裂する原因になります。
- **3** 電池ケースカバーを、元通りに 取り付けてください。



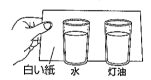
お願い

製品の輸送中に生じたガラス外筒の破損、燃焼筒の変形、ねじのゆるみや、はずれなどがないか調べてください。

●不良灯油(変質灯油・不純灯油)の見分けかた

- ●まずは、灯油が正しい保管状態であったかどうか確認してください。
- ●次に、色で見分ける方法があります。 2つのコップを用意し、片方には水、もう片方には 灯油を入れます。その2つのコップの背後に白い 紙をあて色を比較し、灯油に色がついていたら、 変質灯油の可能性があります。変質灯油になると うす黄色をおびた色になったり、すっぱい臭いが したりします。(保管状態によっては、変色して いなくても灯油が変質している場合があります。) また、水が混入した不純灯油の場合は、水が下に たまり、灯油と水が分離した状態になります。

保管期間が短く、水と同じ 無色透明なら正常。



少しでも色がついていたら使用しない。





変質灯油や不純灯油などの不良灯油を使用 すると

- ●変質灯油や不純灯油などの不良灯油を使用しますと、 灯油の程度にもよりますが、1~30日のご使用でしん に多量のタールがたまり、しんの先端が固くなったり、 点火しにくくなったり、しんが上下しにくくなったり、 炎が大きくならなくなったり、激しいにおいがしたり します。
 - また、消火時にしんが下がらず火が消えなくなります。
- ●水の混入した灯油を使用しますと、油タングに灯油が 残っていても炎が小さくなったり、しんが上下 しにくくなったり、異常燃焼を起こして激しいにおいが したり、火が消えたりします。
- ●ガソリン、シンナーなど、揮発性の高いものが混入した灯油を使用しますと、火災の原因になります。

万一変質灯油や不純灯油などの不良灯油を使ったときの処置のしかた

油タンク内の悪い灯油を抜き取り、良質の灯油で 内部を2~3回洗浄してから良質の灯油に入れ 替えてください。

(悪い灯油が残っていると再発します。)

- 2 11 保管 「2 しんの手入れをする」を参照して、しんの 先端の固くなっている部分を、ラジオペンチなどで 軽くつぶしてから、しんのから焼きクリーニングを おこなってください。
- 3 しんの手入れをおこなっても効果のないときや、 水が多量に混入している場合は、しんを取り替えて ください。

替えしんについては、販売店までお問い合わせ ください。



変質灯油や不純灯油などの不良灯油が原因で、故障した場合の修理については、保証期間中であっても有料修理となります。

給油のしかた

給油は、必ず消火していることを確認し、ストーブの温度が充分に下がってから、 他に火の気のない所でおこなってください。 火災の原因になります。



給油口ふたを開ける。

給油口ふたを、左(()に 回して取りはずしてください。

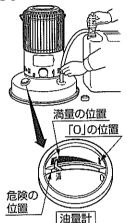


2油量計を見ながら給油する。

●市販の給油ポンプの先端を 止まるまで軽く差し込んで、 油量計を見ながら給油して ください。

(ホースが抜けないように 手で固定しながら給油して ください。)

●灯油は、油量計の「満」の 位置まで給油してください。 「危」の位置まで入れ過ぎ ますと、あふれ出ることが ありますので充分に注意して ください。



お願い-

- ●オート給油ポンプを固定する場合は、ホースを油タンク にクリップで固定できないので、必ず、ホースが 給油口から抜けないように手で固定しながら使用して ください。
- ●オート給油ポンプの「満量位置」の調節は、ポンプの 取扱説明書に従っておこなってください。

- ●給油口ふたを、右(ぐ)に回して しっかりしめてください。
- ●灯油容器のふたも、しっかり 締めておいてください。



▲ こぼれた灯油はよくふき取る。

こぼれた灯油は必ずきれいにふき 取ってください。 危険ですし、燃焼中に臭気を発生 する原因にもなります。

給油の目安

ストーブを使用するときは、ときどき油量計を見て、灯油があるかどうか確認し、油量計の針が「0」の位置を示す前に給油 してください。

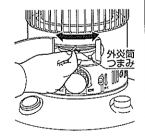
点火前の準備と確認

点火前の確認

- ●ストーブの上方や周囲、置台の上に、布類や紙やマッチなど、可燃物がないことを確認してください。 可燃物があると火災のおそれがあります。
- ●ストーブが水平で安定した場所に設置してあることを確認してください。

燃焼筒のセットを確認する

点火操作をする前には、必ず燃焼筒が正しくしん調節器にセットされているかどうか、外炎筒つまみを 左右に2~3回動かして、スムーズに動くことを確認してください。



対震自動消火装置のセット

しん調節つまみを、「燃焼」の方向(ぐ))に、ゆっくり止まるまで回しますと、対震自動消火装置が自動的に セットされます。

対震自動消火装置がセットできない場合はいったんしん調節つまみを「消火」の方向(()へ回して からおこなってください。



点火のしかた

⚠注意

使いはじめや、しんのお手入れをした後は、しんに充分灯油がなじむよう、給油してから約20分待って、点火してください。

しんに充分灯油がなじんでいないと、しんの上下操作が重くなったり、点火や消火ができないことがあります。



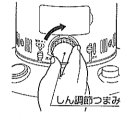
注意

- ●初めてお使いになるときは、点火後、ストーブに付着しているほこりや油が焼けるにおいがしますが、しばらく使用して いただければにおいはなくなります。
- ●点火後しばらくの間は、炎が安定せず、「ボッ、ボッ、ボッ」と燃焼音がしますが、異常ではありません。しばらくすると炎が安定し、音がしなくなります。

電池点火のしかた

- しん調節つまみを「燃焼」の方向へゆっくり回す。
 - ●しん調節つまみを、「燃焼」の方向(())にゆっくり 止まるまで回してください。 (しんが上がります)
 - ●しん調節つまみが、止まらずに戻ってしまう場合は、いったん、

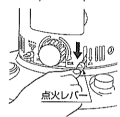
しん調節つまみを「消火」の 方向(へ)へ回してください。 回せない場合や硬い場合は、 しんにタールがついています。 しんの手入れ(から焼きクリーニング) または、新しいしんと交換して ください。



2 点火レバーをゆっくり 押し下げる。

> 点火レバーを「**点火」**の方向(♥)に、 ゆっくり押し下げてください。 (点火します。)

着火しにくい場合は、いったん 点火レバーをゆっくり元に戻して 再度点火操作をしてください。



3 火が着いたことを確認する。

- ●火が着いたことを確認したら、 点火レバーをゆっくりはなして ください。
- ●火が着いた後も点火操作を したままですと、点火ヒーターが 切れることがあります。また、 乾電池の消耗も早くなります。



点火しにくい場合は

- ●点火ヒーター付近から白煙が出て点火しにくいときは、 点火レバーを少し戻すと点火しやすくなります。 点火ヒーターのフィラメントを、しんから1~1.5mm 離すのが一番点火しやすい位置です。
- ●点火操作をしたとき、点火ヒーターの赤熱が不充分で 点火しにくい場合は、新しい乾電池〔単二形乾電池: 2個〕をご購入のうえ交換して使用してください。 (4|使用前の準備||乾電池を取り付ける|参照)

◢ 燃焼筒のセットを確認する。

点火操作後、扉を開け外炎筒つまみを左右に2~3回動かし、燃焼筒が正しくしん調節器にセットされているか、しんの上にのっていないかを必ず確かめてください。燃焼筒が正しくセットされていないと、異常燃焼し、火災になるおそれがあります。



5 扉を閉める。

扉を閉めてください。扉を開けたまま使用すると、風の 影響をうけて異常燃焼を起こすおそれがあります。

電池点火が使えないとき

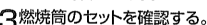
- **】**しん調節つまみを「燃焼」の方向へゆっくり回す。
 - ●しん調節つまみを、「燃焼」の方向(())にゆっくり 完全に止まるまで回してください。(しんが上がります)
 - ●しん調節つまみが、止まらずに戻ってしまう場合は、いったん、

しん調節つまみを「消火」の方向(()へ回してください。回せない場合や硬い場合は、しんにタールがついています。しんの手入れ(から焼きクリーニング)または、新しいしんと交換してください。



マッチや市販の点火用ライターで点火する。

- ●扉を開けて、外炎筒つまみを持ち上げ、マッチや 市販の点火用ライターなどを使ってしんに火を着けて ください。
- ●たばこ用のライターで点火 しないでください。
- ●マッチで点火した場合は、 マッチの燃えかすを、しん付近や ストーブ内に落としたり、置台の 上に置かないでください。 火災の原因になります。



お願い-

燃焼筒のセットは必ず確認してください。ズレていると煙やすすが出て、室内を汚すおそれがあります。

●火が着いたことを確認したら、 外炎筒つまみを左右に2~3回 動かし、燃焼筒が正しくしん 調節器にセットされているか、 しんの上にのっていないかを 必ず確かめてください。燃焼筒が 正しくセットされていないと、 異常燃焼し、火災になるおそれが あります。



●火が着いたことを確認したら、しん調節つまみを少しだけ(点火した火が消えない程度に)消火の方向に回してみて、引っかかりがなくスムーズにしんが下げられることを確認してから、もう一度しんを上げて使用してください。

しん調節つまみがスムーズに回らないときは、燃焼筒を持ち上げて、しんを完全に下げてから、点火操作を始めからやり直してください。

◢ 扉を閉める。

扉を閉めてください。扉を開けたまま使用すると、風の 影響をうけて異常燃焼を起こすおそれがあります。

炎の調節のしかた

⚠警告

衣類などの乾燥には使用しないでください。

衣類が乾燥すると、ストーブの熱気でゆれて落下して火がつき、火災の原因になります。



●やかんやなべなどをのせた場合は、細心の注意をしてください。 振動や接触によって、やかんやなべなどの熱湯がこぼれ、やけどをしたり、ガラス外筒が割れたり、異常燃焼(立炎)の原因になります。

●吹きこぼれたり、煮こぼれたりした場合は、お買い求めの販売店に点検を依頼してください。 ガラス外筒が割れたり、ストーブの故障の原因になります。



炎の調節

- ●炎の調節は、しん調節つまみを回しておこなってください。
- ●しん調節つまみを回して炎を調節するときは、 ※の状態 のイラストをよく見て、必ず正常燃焼の範囲で使用してください。

炎の状態

最大正常燃焼のときの炎の長さは、内炎板から1~2cmです。

異常常	First Constitution (Constitution Constitution Constitutio	正常	二 常 異 常 常
X	内炎板 1~2cm O	0	X
しんが上がり過ぎ (炎が大きくなりすぎている)	最大正常燃焼	最小正常燃焼	しんが下がり過ぎ (炎が出ていない)
すすや一酸化炭素が 多く発生する	炎が内炎板から 1~2cm出る状態	炎が内炎板から 出ている状態	においや一酸化炭素が 多く発生する

- ◉炎の大きさは上図のように、正常燃焼の範囲で使用してください。
- ●点火後2分ほどで、炎が上がってきます。しばらくすると炎が長く伸びてきます。 炎が勢いよく環状に、斜め上方に燃え上がるのがよい状態です。
- ●室内温度が上昇して炎が大きくなりすぎて、すすが出ることがありましたら、しんを下げて炎を調節してください。
- ●燃焼中は、ときどき炎を見て、正常燃焼であることを確認してください。正常燃焼でないときは、炎の調節をしてください。



火力を弱くする場合の注意

- ●火力を弱くした場合でも、炎が内炎板から出ている状態で使用してください。
- ●あまり火力を弱くすると、においや一酸化炭素が多く発生し、しんにタールが付着し消火時間が長くなります。
- ●炎の大きさは、使用時間の経過につれて燃焼筒の酸化、耐熱しんの劣化によって小さくなってきます。 しん調節つまみを回してしんをいっぱいに上げても、燃焼筒やしんの劣化などで炎が大きくならないときは、 [つ] 【保管】「2 しんの 手入れをする」の項を参照して、しんの手入れをしてください。
- ●変質灯油や不純灯油などの不良灯油を使用してしまい、しんにタールが付着したり、水を含んでしまったときは、炎が大きくならないととも (こ、しんの上下操作が重くなります。このようなときは、[1] [保管] [2 しんの手入れをする] の項を参照してしんの手入れをしてください。

消火のしかた

通常の消火の場合

- 】 しん調節つまみを、「消火」の方向へゆっくりと回す。 しん調節つまみを「消火」の方向(ぐ)へゆっくり止まるまで回してください。
- 2 消火を確認する。
 - ●においを少なくするため、約1~5分程燃焼(炎が一部残る)して消火します。
 - ●消火操作後は、火が確実に消えたことを必ず確認してください。
 - ●消火時間が長いときは、緊急消火レバーを押し下げて消火してください。

緊急の消火の場合

●緊急消火レバーを押し下げる。

(速く回すとにおいが出やすくなります。)

- ●急速に消火させるため、においやすすが発生することがあります。 火が確実に消えたことを必ず確認してください。
- ●緊急消火レバーを押し下げても、しんが下がらず、消火できない場合は、しん調節つまみを強く「消火」の方向(♠)に回して、しんを下げてください。 それでもしんが下がらない場合は、火が消えるまで燃やしきってください。





●時間に余裕がない場合は、天板の穴からコップ2杯(400mℓ程度)の水をかけて消火してください。

水をかけると水蒸気が出たり、ガラス外筒が割れることがあります。あわててヤケドをしないように、手袋をはめるか、手にタオルを巻くなどしてからおこなってください。水をかけたことで、油タンク内に水が入ったり、しんが水を含んだりします。後でメンテナンスが必要です。

しんを下げられない原因は、しんにタールがたまっていたり、水を含んでいることがありますので、[1][保管] 「2 しんの手入れをする」を参照して、しんの手入れをおこなうか、新しいしんに交換してください。 天板の穴

- お願い-

消火後、約5分間は再点火しないでください。燃焼筒が冷えないうちにしんを上げると、生ガスが発生し、激しい臭気が出たり、点火しないことがあります。

6 安全装置

対震自動消火装置

- ●ストーブが地震(震度約5以上)や強い振動、衝撃を受けたとき、火災などの危険を防ぐために自動的に消火させる安全装置です。
- ●しん調節つまみを「燃焼」の方向にゆっくりと止まるまで回すと、自動的にセットされます。
- ●地震によって作動した場合は、周囲の可燃物がたおれていないか、機器の損傷はないか、灯油がこぼれていないかなど 異常がないことを確認した後、再点火してください。

お願い・

燃焼中に、対震自動消火装置が働いた場合は、消火時のにおいが強く発生します。

| フ点検·手入れ

点検・手入れのしかた

点検・手入れをおこなうときは

- ●ストーブを消火し、本体の温度が充分に下がってからおこなってください。
- ●手をけがしないように手袋をはめて、おこなってください。
- ●対震自動消火装置の取りはずし、分解はおこなわないでください。
- ●必ず乾電池を、電池ケースから取りはずしてからおこなってください。

使うたびに

点検箇所	点検内容	処置方法
ストーブの 周囲	●ストーブの周囲に可燃物や障害物がありませんか。 [火災の原因になります]	●常に整理·掃除をし可燃物をストーブの周囲に 置かないでください。
油こぼれ 油たまり 油にじみ	●油タンク、置台の表面に、油がこぼれたり、たまったり、 にじんでいませんか。[火災の原因になります]	●こぼれたり、たまったり、にじんだ油はきれいに ふき取ってください。
油漏れ	●油漏れはありませんか。[火災の原因になります]	●油が漏れている場合は、すぐに使用をやめ、お買い求めの販売店に修理依頼をしてください。
ガラス外筒	●欠けたり、割れたりしていませんか。 [異常燃焼の原因になります]	●新しいガラス外筒に交換してください。

1箇月に1回以上

点検箇所	点検内容	処置方法
ほこり	●置台にほこりがたまっていませんか。	●置台を取りはずし、たまったほこり、ごみなどを
燃焼用空気取入部	●置台の上に物が入りこんでいませんか。	掃除機で吸い取ったり、雑巾などでふき取って
(しん案内筒下部)	[異常燃焼や火災の原因になります]	ください。

点検・手入れのしかた

1億月に1回以上

点検箇所	点検内容	処置方法
対震自動消火装置	●しん調節つまみを回してしんを上げてから、置台を ゆすると、対震自動消火装置が作動します。そのとき しんが下がりますか。 [確実に消火することを確認]	●しんが完全に下がらない場合は、しんの項の点検をしてください。●販売店に修理依頼をしてください。
油タンク	●油タンクに水やごみがたまっていませんか。[しん上下の操作が重くなったり、錆や油漏れの原因になります]	●給油口ふたをはずして、市販の 給油ポンプなどで、油タンクの 中の水やごみを、吸い出して ください。
点火ビーター	●点火しない。あるいは、点火しにくくありませんか。 [点火ヒーターを点検] O 正常 フィラメント 点火ヒーター	●点火ヒーターのフィラメントが変形している場合は、 必ず電池ケースから乾電池を抜いて 10 部品交換の 「高火ヒーターの交換の」 しかた を参照して本体をはずし てから、マッチ棒などで図の ように軽く修正してください。 ●変形がひどいものや、断線して いる場合は新しい点火ヒーター に交換してください。
乾電池	●点火ヒーターのフィラメントは充分に赤くなって いますか。 [乾電池の電圧(消耗)点検]	●赤熱不足の場合は、4 使用前の準備 乾電池を取り 付ける を参照して、新しい乾電池に交換して ください。
燃烧筒	●燃焼筒の細かい穴に燃えかすや、すすが付着していませんか。 [異常燃焼の原因になります]	●ブラシなどを使って、燃えかすや、すすを取り除き、 きれいに掃除してください。 ————————————————————————————————————
L	●しんの先端にタールが付着して、固くなっていませんか。 しんにタールが付着していると、次のような不具合が発生します。 ●消火操作をしても、しんが下がらず、消火しない。 ●しん上下の操作が重く、スムーズにできない。 ●点火操作をしても、点火しない。 ●炎が大きくならなかったり、燃焼中ににおいがする。	●タールが付着している場合は、[1] 保管 「20んの 手入れをする」に従って、しんの手入れをおこなって ください。 お願い ●しんの手入れは、風のあたる場所ではおこなわないで ください。 ●しんの手入れ中はにおいがしますので、部屋の 換気をしてください。 ●しんの手入れをおこなっても効果のない場合は、 新しいしんに交換してください。

1年[1回以上]

占検筒所 点検内容	処置方法
点火装置 ●点火装置の作動はスムーズですか。 [点火不良の原因になります]	●点火装置に付着したごみやほこりは、防錆潤滑剤 (CRC等)をかけてから、きれいな布でふき取ってください。 ● 10 部品交換のしかた 点火ヒーターの交換のしかた を

8定期点検

長期間使用されますと、機器の点検が必要です。2年に1回程度、シーズン終了後などに、お買い求め店、または、修理資格者 [(財)日本石油燃焼機器保守協会(TEL.03-3499-2928)でおこなう技術管理講習会修了者(石油機器技術管理士)など]のいる店などに点検依頼されることをおすすめします。

9 凶厚・ 美吊の見分けかたと処直万法―修理を依頼される前に―

			4	-	-	,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					3
故障·異常箇所	現 象 原 因	点火しない・しにくい	消えてしまう。	燃える。一歩が出て	消火しない・しにくい	においがする	炎がかたよる	しんが下がらない	しん上下の操作が重い	火の回りが遅い	乾電池の消耗が激しい	処 置 方 法
	じんの出過ぎ。	0		0		0	,					しんを下げて、炎を調節する。
し	しんの出が少ない。	0	0			0				0		新しいしんと交換する。
h	油タンク内に水が入っている。 しんが水を含んでいる。	0	0					0	0	0		しんの手入れをする。または、新しいしんと 交換する。
	しんにタールがついている。	0	0		0	0		O	0	0		油タンク内の灯油を正常な灯油に交換する。
点	外炎筒がしんの上にのっている。	10, 16, 5, 24, 5,		0		0	0	0				点火してから必ず外炎筒つまみを持って左右に2~3回動かす。
内炎筒·外炎筒	内炎筒・外炎筒の変形。	ofere early		0		0	0					内炎筒・外炎筒にガタツキがないか、真円に なっているか確認する。(変形している場合は 販売店に連絡する。)
	しん調節器と外炎筒との間にすき間が ある。			0		0	0			875 945		しん調節器の上面にタールがついていないか。 または外炎筒下部に不揃いがないかを調べる。
外型 簡認	欠けたり、割れたりしていませんか。	1600		0		0	0	4950		74 B	**	ガラス外筒を交換する。
燃	灯油が変質している。(汚れた油や ポリ容器で1年間持ち越した油など)	0	0		0	0		0	0	0		正常な灯油に交換する。 新しいしんと交換する。
料	灯油が水やごみを含んでいる。	0	0	11.17% 14.55%				0	0	0		正常な灯油に交換する。 新しいしんと交換する。
乾電	乾電池が消耗している。	0										新しい乾電池に交換する。
池	正しく入れていない。	0		gana.	3	ili Asil					0	正しく入れ直す。
点火装置	点火装置のコードがはずれている。	0								eresion eresion		コードがはずれているときは正しく差し込む。 その他は販売店に連絡する。
	点火装置がショート(短絡)している。	0		1505 (1. 1. 1		723			0	ショートしないように直す。 不明の時は販売店に連絡する。
ド点 字火	点火ヒーターのフィラメントの形状が 正常でない。切れている。	0				: 152		14.30. 1				
一	置台に、ごみ、ほこりがたまっている。			0							-	置台を掃除する。

この表以外の不具合があるときや、処置方法により処置をしても良くならないときは、使用を中止し、お買い求めの販売店または当社の[お客様相談窓口]にご相談ください。

回部品交換のしかた

- ●しんなどの交換部品は必ずトヨトミ純正部品(指定された部品)を使用してください。
- ●替えしん、点火ヒーター、ガラス外筒、内炎筒、外炎筒などの交換部品が必要な場合は、お買い求めの販売店までお問い合わせください。
- ●部品が販売店にない場合は、当社の「お客様相談窓口」までお問い合わせください。 インターネットでの部品購入は、http://www.toyotomihome-plus.jp/をご覧ください。

部品交換のときの注意

- ●ご自分で部品交換される場合は、下記の項目を守り、やけど、けがなどしないよう注意しておこなってください。
 - ①手をやけどしないように、ストーブは消火し、温度が充分下がるまで待ってください。
 - ②乾電池は必ず電池ケースからはずしてください。
 - ③手をけがしないように、手袋をはめてください。
- ●不完全な修理は危険です。お買い求めの販売店か、(財)日本石油燃焼機器保守協会でおこなう技術管理講習会修了者 (石油機器技術管理士)などのいる販売店で修理を依頼されることをおすすめします。

しんの交換のしかた

トヨストーブ純正適合しん トヨ耐熱しん第23種(TTS-23) 商品コード:11025207 しんの交換方法:注意内容は、トヨ耐熱しんに添付されている取扱説明書をお読みください。

ガラス外筒の交換のしかた

汚れがふき取れなくなったり、欠けたり、割れたりした場合は交換してください。

| ガラス外筒 | 商品コード:12015102 |

- 4 使用前の準備 ストーブを取り出す の3、4項を参照して、つり手を取りはずしてから天板を取りはずしてください。
- つけずがある。

 さいがある外筒を取り出し、新しいものと交換し、元通りに取り付けてください。

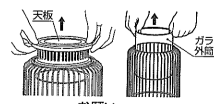
外炎筒・内炎筒の交換のしかた

| 外炎筒 | 商品コード:12015825 | 内炎筒 | 商品コード:12015806 |

外炎筒·内炎筒の構成部品が、変形していたり、ひずんだり、破損した場合は、お買い求めの 販売店、または当社の **お客様相談窓口** までお問い合わせください。



検査に合格したしんにはこのマークが 貼ってあります。マークの色彩は、 白地に赤インクで表示されて います。



/------ お願い -----ガラス外筒には上下があります。ぼかしの 入っている側を下にして取り付けてください。

乾電池の交換のしかた

- 4 使用前の準備 を電池を取り付ける を参照して、必ず2個とも市販の新しい乾電池(単二形乾電池)に交換してください。
- ●取りはずした古い乾電池は、表示してある使用推奨期限内は、電池能力が残っていれば他の製品に使用できますので、再利用されることをおすすめします。

点火ヒーターの交換のしかた

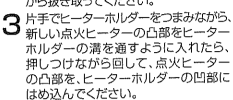
点火ヒータ

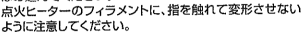
商品コード: 11027112

点火ヒーターの交換をするときは必ず、乾電池を電池ケースから取りはずしてください。 乾電池を入れたままおこないますと、やけどをすることがあります。

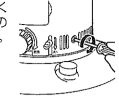
本体の止めねじ3本を取り はずし、本体を上方へ持ち 上げて、取りはずしてください。

片手でヒーターホルダーを つまみ、点火ヒーターを押しつけ ながら回して、ヒーターホルダー から抜き取ってください。

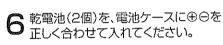


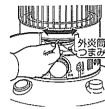


▲ 本体をかぶせ、外炎筒を正しく しん調節器の上にのせて、本体の 止めねじ3本で取り付けてください。



5 扉を開け、外炎筒つまみを持って 軽く左右に2~3回動かし、外炎筒が しん調節器の上に正しくセットされて いるか、しんの上にのっていないかを 必ず確かめてください。





11保管(長期間使用しない場合)

注意

長期間使用しないときまたは保管するときは、必ず灯油を抜いて、電池ケースから乾電池を 取りはずしてください。

傾けたり、横倒しの状態では保管しないでください。 火災のおそれがあります。

<u>ヒーターホ</u>ルダ

ヒーターホルダーの溝



油タンク内の灯油を抜き取る。

- ●油タンクの給油口ふたをはずし市販の給油ポンプの吸込側を 油タンクに差し込んで、油タンク内の灯油を抜き取ってください。
- ●油タンクに水やごみが残ったまま保管すると、錆や油漏れの 原因になります。きれいな灯油ですすぎ洗いをしてください。

お知らせ -

油タンクに入っている灯油を 完全になくなるまで燃やし きっていただければ、灯油を 抜く必要はありません。



2 しんの手入れをする。(から焼きクリーニング)

- お願い-

- ●しんの手入れは、風があたる場所ではおこなわないでください。
- ●しんの手入れ中はにおいがしますので、部屋の換気をおこなってください。
- ① [10] 部品交換のしかた 点火ヒーターの交換のしかた の1項を参照して本体を取りはずし、 しんの先端が固くなっている時は、ラジオペンチなどで固い部分を軽くつぶしてから おこなってください。
- ②前項1の手順で油タンクの灯油を抜き取ってください。
- ③本体を元通りに取り付けてください。
- ④通常の点火操作をして、正しく燃焼させてください。
- ⑤火力が小さくなったら、しんを一杯に上げて自然に消火するまで燃やしきってください。

感震部の点検・手入れをおこなう

- ●ごみやほこりがついていたら、やわらかい布できれいにふき取ってください。
- ●錆が多量に発生している場合は、お買い求めの販売店に修理を依頼してください。
- ●ストーブ内の汚れは、濡れた布でふいて落とし、乾いた布で水気を取り除いてください。

3 置台を取りはずし掃除する。

油タンクを矢印の方向に回して置台を取りはずし、置台の上のほこりや汚れを取り除いてください。 取りはずした置台は、必ず元通りに取り付けてください。

4 電池ケースから乾電池を取りはずす。

乾電池を取りつけたまま保管すると、液漏れしてストーブを腐食させることがあります。

緊急消火レバーを押し下げる。

対震自動消火装置を作動させ、しんを下げた状態にしてください。

収納する。

包装箱に入れて、湿気の少ない場所に保管してください。 「取扱説明書」も忘れずに大切に保管してください。

お願い-

- ●高温多湿、直射日光の当たる場所には、保管しないで ください。錆が出たり、樹脂部品が変形する原因に なります。
- ●灯油の廃棄処分は、灯油をお買い求めになった 販売店にご相談ください。
- ●灯油は変質を防ぐため、翌シーズンに持ち越さない(使いきる)ようにしてください。
- ●取りはずした乾電池は、表示してある使用推奨期限内は電池能力が残っていれば他の製品に使用できますので、再利用されることを おすすめします。







油タンク

12廃棄するとき

[11] 保管(長期間使用しない場合) の1項を参照して、油タンク内の灯油を抜き取り、電池ケースから乾電池を取りはずして、各自治体の指導に従って廃棄してください。

13仕 樣

型	式	の呼	び	RB-25F	なり、正さ	→ :±	高さ	474.5mm		
種			類	自然通気形開放式石油ストーブ		外 形 寸 法 (置台を含む)		388mm		
า≌				しん式・自然対流形	(国口を高む)				奥 行	388mm
点	火	方	式	電池点火(単二形乾電池2個·別売)	質		<u></u>	約6.2kg		
占	火ヒ	一 タ		商品コード 11027112		種	類	普通筒しん		
<i>/</i> ///	Λ L	. – >		品番 1531003014		1里	块	トヨ耐熱しん第23種(TTS-23)		
使	用	燃	料	灯油(JIS1号)	しん	呼び	内径	65mm		
最	大燃:	料消費	[里]	2.5kW(0.243L/h)		寸法	厚さ	2.5mm		
暖	房	出	力	2.5kW		刀⁄立	吸上量	200%		
油	タン	ク容	₽	4.9L	安	全	支 置	対震自動消火装置(しん降下式)		
燃	焼継	続 時	間	約20時間						

14アフターサービス

保証について

- ●保証書は販売店で所定事項を記入してお渡ししますので、記載内容をご確認のうえ大切に保管してください。
- ●保証期間は、お買い求めの日より1年間です。

- お願い-

次のような原因による故障および事故につきましては、保証の対象となりませんので注意してください。

- (1)変質灯油や不純灯油などの不良灯油、また灯油以外の燃料を使用したための故障や事故。
- (2)ほこりや汚れなど、手入れのゆきとどかなかったために起こった故障や事故。
- (3)純正部品以外のものを使用したり、しんにタールが付着したり、水を吸ったり、乾電池の電圧不足や、点火ヒーターの断線による故障。
- (4)消耗品(乾電池、しん、点火ヒーター)の故障。
- (5)この取扱説明書や、本体貼付ラベル類による危険・警告・注意・お願い事項が守られず、誤った使い方をされた場合の 故障や事故。
- ●その他詳細の保証内容については、保証書の記載内容をご覧ください。

修理を依頼するとき

- **9** | 故障・異常の見分けかたと処置方法 に従って、処置をおこなってください。 直らないときは、使用を中止し、必ずお買い求めの販売店または、下記 | お客様相談窓口 に修理を依頼してください。
- ●下記の事項を連絡してください。
 - ①品名…石油ストーブ(自然通気形開放式石油ストーブ)
 - ②型式の呼び…RB-25F
 - ③お買い求め年月日
 - ④故障の状況(できるだけ具体的に)
 - ⑤おなまえ,おところ,電話番号
- ●修理に際しましては、保証書を提示してください。保証書の規定に従って、販売店が修理させていただきます。
- ●保証期間が過ぎていても、依頼により有料で修理させていただきます。
- ●修理料金は、技術料,部品代,出張料などで構成されています。
- ●修理・引越しなどで、ストーブを運搬される場合は、電池ケースから乾電池を取りはずして、油タンクの灯油を抜いてください。 運搬の途中に灯油がこぼれ、周囲を汚すおそれがあります。

補修用性能部品について

- ●石油ストーブの補修用性能部品の保有期間は製造打切り後 6年です。
- ●補修用性能部品とは、製品の機能を維持するために必要な 部品です。
- ◉消耗・劣化する部品
- ●使用期間により、交換・メンテナンスが必要な部品… しん、点火ヒーター
- ●変質灯油、不純灯油などの不良灯油の使用で劣化しやすい部品… しん、点火ヒーター

故障・修理の際の連絡先

アフターサービスについては、お買い求めの販売店、または、 下記「お客様相談窓口」までお問い合わせください。

株式会社 お客様相談窓口

フリーコール 0120-104-154

●受付時間:平日(月曜~金曜)午前9時~午後5時 (土・日・祝日は除く)

トヨトミ 対流形石油ストーブ レインボーRB-25F 組立方

① 箱に「本体」と「置台」を出します。



箱からパッキンを抜き取ります。



・本体を取り出します。



・ 置台を取り出します。

② 「本体」と「置台」を固定します。



•「本体」と「置台」を固定します。



•「本体」の脚と「置台」の止め板を回すように して押し込んで取り付けてください。

③ 完成です。



完成です。

詳しい使用方法は同封いたしました取扱説明書 にて、ご確認をお願いします。

返却時の手動式灯油ポンプ使用方法

- ① 手動ポンプの真っ直ぐになっているホースを灯油の入った暖房機に差し込みます。反 対の蛇腹になったホースをポリタンクに差し込みます。
- ② ポンプの頭にあるつまみを時計回りに回して閉めます。
- ③ ポンプの部分を両手で握ったり放したりしながら、灯油をポンプに通します。
- ④ 灯油の流れがある程度の勢いになりましたら、ポンプから手を放して下さい。 自動的に灯油がポンプの中を流れ、ポリタンクに灯油が入ります。
- ⑤ 移したいポリタンクが満タンになる手前の八分目程度になりましたら、ポンプのつまみを反時計回りに回して開けて下さい。自動的に灯油の流れが止まります。

トヨトミ 対流形石油ストーブ レインボーRB-25F 梱包方法

① 箱にストーブをしまいます。



⚠ 梱包前の注意事項

- つり手部分は外さずに梱包をお願いします。 つり手を外してしまいますとガラス外筒が 割れてしまいます。
- 必ずストーブを冷ましてから梱包をお願い します。



・置台を外し、ストーブを箱にしまってください。



・ 置台を箱に入れてください。

② パッキンを入れてください。



パッキン(ダンボール)を入れてください。



• 箱を閉じます。

③ 返却伝票を貼り付けてください。



・箱に返却用の伝票を貼って梱包は完了となります。