



KOSHIN

EP-305B

乾電池式 灯油ポンプ

単3 別売
乾電池×2本
アルカリ乾電池専用
(マンガン乾電池不可)

愛されて40有余年、灯油ポンプはKOSHIN

这个文件只用于内容确认，不能用于印刷。
印刷是请一定使用AI文件。

このデータは内容確認用であり、印刷に使用するデータではありません。
印刷は必ず AI データを使用してください。

This data is for sure the contents, not the data be used for printing.
When you make a print, please use the AI data always.

ブザー お知らせ



満タンで 自動停止



STOP

安心の 2年保証

・お買い上げ日のわかるレシート、販売証明書等を保管してください。
・保証内容は弊社規定に準じます。詳しくは裏面の保証書をご確認ください。

業界最速 スピード給油 12L/分

大型スイッチ付

単3アルカリ乾電池専用 (別売×2本)

(マンガン乾電池不可)

必ず守ってください

- 給油場所** 室内など汚れては困る場所では使用側を絶対に離れ「切」の位置に戻さないでください。
- 給油中** 給油中にポンプの側を絶対に離れないでください。
- 停止後** スイッチは、必ずポンプを取り出して保管してください。
- 終了時** 灯油かんからポンプを取り出して保管してください。

EP-305B ママオート

灯油専用

乾電池式灯油ポンプ (ブザー、自動停止機能付) ママオート EP-305B

灯油専用 | 家庭用

この袋は保証書付取扱説明書です。必ず大切に保管してください。(本袋が無い場合は保証外となります)

別売 単3乾電池×2本
アルカリ乾電池専用

要保管 保証書(お買い上げ日より2年間)

お買い上げ日のわかるレシート・販売証明書などと共に大切に保管してください

お買い上げ日 年 月 日

販売店名 住所・店名 住所 TEL

- 保証期間内であっても次の場合には保証外となります。
 - (イ) 使用上の誤り、または改造や、不当な修繕による故障または損傷。
 - (ロ) お買い上げ後の落下、輸送などによる故障または損傷。
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天変地異、公害などによる故障または損傷。
- 本書の提示がない場合。
- 本書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書はお買い上げ日より2年間有効で、その後の不具合については、当社では一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

下記の取扱説明書に記載されている内容をお守り頂けずに行った損害及び故障、その他の不具合については、**当社では一切の責任を負いません**ので、あらかじめご了承ください

取扱説明書 ご使用前にこの説明書をよくお読みの上、正しくお使いください

使用上のご注意 (必ずお守りください)

警告 人が死亡または損傷を負う可能性が想定される内容です。

- ガソリン、ベンジンなどを使用しない
- 給油中は離れない
- 分解や改造はしない
- 点火中は給油しない
- 火気及び可燃物を近づけない

注意 人が損傷を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容です。

- 使用後は必ずスイッチを「切」にし、安全のため灯油かんからポンプを抜いて保管する
- 室内など汚れては困る場所では使わない
- 下記のような暖房器具の燃料タンク形状には使用しない

注意 人が損傷を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容です。

- サイズが合わない器具には使わない
- ポンプを落としたり強い衝撃を与えない
- 次のことを守らないと電池が液もれする原因となる
- 次のことを守らないと自動停止せず灯油があふれる原因となる
- ホースの破れ等、もれたまま使用しない
- 灯油戻り口より灯油かん口が低い灯油かんには使用しない
- 水に濡れる場所で使用しない

重要 電池の選び方とご注意

電池は「新品のアルカリ乾電池」が「満充電の充電電池」をご使用ください。

アルカリ乾電池	<input checked="" type="radio"/> 使用可能	新品且つ使用推奨期限内のものをご使用ください。
充電式電池	<input type="radio"/> 使用可能	使用期限の表示例 ▶ 04~2020 または 04~20 など記載。(期限が 2020 年 4 月の場合) ※通常「表示」は乾電池本体の底面又は側面にあります。
マンガン乾電池	<input checked="" type="radio"/> 使用不可	満充電でご使用ください。充電式電池の取扱説明書をよくお読みください。
オキシライド電池	<input checked="" type="radio"/> 使用不可	0℃以下の場合、動作しないことがあります。

③ 新旧・異種の電池を混用しないでください。④ この機種は電池容量が少なくなるとブザーが鳴る設定になっています。

ご使用方法

室内や、汚れては困る場所では使わないでください
(カーペットなど敷物、フローリング、たみの上、または車内など)

電池の入れ方 (上記「電池の選び方とご注意」もお読み下さい)

- スイッチを「切」にする。
- 電池カバーを押してスライドさせ、ふたを開ける。
- 電池を正しく方向を正しく入れる。
- 逆の手順でスライドさせ、ふたを閉める。

1 スイッチを「切」にして吸入パイプを灯油かんの底まで入れる

スイッチが「入」の状態ではポンプを灯油かんに入ると吸い上げができません。

2 クランプを動かして灯油が入る量を調整し、クリップで燃料タンクに固定する

ポンプの停止時には「ホース内の灯油も燃料タンクへ入ります」。最初はクランプの位置を一番上にし、その後調整してください。

① クランプ: 手で持って上下に移動させます。位置が上→早めに停止(給油量:少)、位置が下→遅めに停止(給油量:多)。※最初は一番上に設定、一番上この線まで灯油が入ります。

② クランプレバー: 手で挟んで、先のクリップで燃料タンクに固定します。給油口に挟めない場合、ノズル本体をまっすぐ手で持って給油してください。

センサー部(液面感知器): センサーが灯油に触れると感知して止まります。最初から濡れていると誤作動します。布で拭いてからご使用ください。

3 スイッチを入れる

スイッチを「入」の位置までスライドさせてください。給油を開始します。停止線まで灯油が入ると自動的に給油が止まり、ブザーが鳴ります。この機種は「満タン」になった時と電池残量が少ない時にブザーが鳴ります。

4 スイッチを切る

スイッチを「切」の位置までスライドさせてください。ブザーが止まります。

停止後は必ずスイッチを切ってください。「入」の位置では、電池が消耗したり、誤作動した場合に灯油が溢れ出たり、思わぬ事故の原因となります。

5 ホース内に残った灯油を出し切る

ホース先端に付いた灯油が垂れないように注意しながら、ノズルを本体より高く持ち上げ、ホース内に残った灯油を、灯油かんに戻してください。

戻さないで灯油が垂れ、床などを汚すことがあります。

6 使用後は必ず灯油かんから抜いて保管する

ポンプを灯油かんに入れたままにしておくと故障や思わぬ事故の原因となります。

ポンプに残った灯油はよく切り、乾いた布で拭いてください。ホース先端をホースホルダーにかけて、下記のような場所を避けて保管してください。

火気のあるところ / 雨など水にぬれるおそれがあるところ / 直射日光の当たるところ (直射日光が当たるとホースが劣化し穴が空くおそれがあります) / 幼児の手の届くところ

長期(2週間以上)保管時は 電池を取り出し、上記と同様に保管してください。

別売 ポンプ収納ケース PC-5 (JAN: 4971770-224094) ※PC-4にはご使用できません

灯油ポンプQ&A

症状	原因・調べるところ	直しかた
スイッチを入れても動かない	電池の入れ間違い	電池を正しく入れる
吸い上げない、または吸い上げが弱い	マンガン乾電池を使用している 乾電池が消耗している 乾電池の使用推奨期限を過ぎている 乾電池を寒い所に置いていた 乾電池の端子が錆びている	使用推奨期限が十分残っている新しいアルカリ乾電池にとりかえる 乾電池を5℃~40℃の室内などで放置し、温める 端子の錆びを落とす
給油側タンクが高い位置にある		灯油かんの横に置く
スイッチを入れたまま灯油の中にポンプを入れた		一度スイッチを切り、再度スイッチを入れる
電池を入れたらピーピー音が鳴る	マンガン乾電池を使用している 乾電池が消耗している 乾電池の使用推奨期限を過ぎている 乾電池を寒い所に置いていた	使用推奨期限が十分残っている新しいアルカリ乾電池にとりかえる 乾電池を5℃~40℃の室内などで放置し、温める
	センサーが灯油に触れている	センサーを拭き、センサーが灯油に触れないよう手で支える

(株) 工進 お問い合わせ相談窓口

ご使用中に動かなくなったり異常がある場合は事故防止のためすぐに電池を抜いてお買い求めの販売店または下記窓口にご相談ください。

株式会社 工進
〒617-8511 京都府長岡京市神土上八ノ坪12
電話 (年末年始、夏季休暇等、日祝日を除く) 0120-075-540
平日 9~12時/13~17時 受付時間は予告なく変更される場合があります
主材料 【本体】ポリプロピレン・ポリアセタール
【パイプ・ホース】ポリエチレン

検索キーワード: ホームページ | ポンプは工進 | http://www.koshin-ltd.co.jp/

MADE IN CHINA 17-04 022105903

这个文件只用于内容确认，不能用于印刷。
印刷是请一定使用AI文件。
このデータは内容確認用であり、印刷に使用するデータではありません。
印刷は必ず AI データを使用してください。