

KOSHIN

電動式ドラムポンプ

FP-25 取扱説明書

灯油・軽油専用

- ご使用前に本書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 本書はいつでも見られるように、大切に保管してください。

安全上の注意

●ここに示した注意事項は製品を正しくお使い頂き、あなたや他の人への危害や損害を未然に防止するためのものです。また、注意事項は次のように区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

- △危険**：人が死亡または重傷を負う可能性が高いと想定される項目
△警告：人が死亡または重傷を負う可能性が想定される項目
△注意：人が損害を負う可能性や物的損害の発生が想定される項目

本製品は灯油・軽油専用です。

ガソリン等、第一石油類・A重油・溶剤・薬品・水等には使用できません。故障・爆発・火災の危険があります。

**△危険**

本製品は、防爆モーターを使用しておりません。



取扱い時、爆発性のある雰囲気での使用は出来ません。



*ガソリン等揮発、引火性の強いものの近くでは使用しないでください。

取扱い時は火気厳禁。引火、火災の危険があります。



本製品はドラム缶から、灯油・軽油を移送するための製品です。
それ以外での用途には使用しないでください。

**△警告**

ポンプ運転中は、ポンプから離れないでください。



本取扱説明書を理解していない人は、
ポンプの操作を行わないでください。



ポンプを幼児・子供が触れないよう、隔離措置をして
安全な場所で運転してください。



修理技術者以外の人は、絶対に分解したり、修理・改造は
行わないでください。異常作動して、ケガをする恐れがあります。



22-03 004032207

各部の名称



仕様・性能

機種	FP-25
吐出口径	25 mm
全揚程	3.5 m
最大吐出量	20 L/分
電源	AC 100 V 50 / 60 Hz
連続使用時間(定格時間)	30 分
電源コード	4 m
使用ヒューズ	筒型ヒューズ(4A)
吐出ホース	1.5 m
給油ノズル	ガンタイプ
正味重量	2.7 kg

長期(2週間以上)使用されない場合は、ドラム缶からポンプを抜いて保管してください。

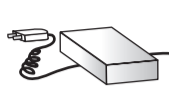
本体に水や油をかけないでください。感電や漏電による事故やケガ、または故障の原因となります。



本製品は屋内で使用してください。
雨などにぬれると、故障の原因になります。



電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったりしないでください。また、重い物を載せたり、挟み込んだり、加工したりすると、電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。



電源コードや電源プラグ(もしくはクリップ)が傷んだり、電源との接続に、ガタ・ゆるみがある場合は、使用しないでください。感電・ショート・発火の原因になります。



定格電圧以外で使用しないでください。火災・感電の原因になります。タコ足配線は発熱、電圧降下の原因となりますのでお止めください。



本体内部に手を入れないでください。感電・けがの原因になります。



運転中は本体に衝撃を与えないでください。



感電・漏電やショートによる火災の恐れがあります。
動かなくなったり、異常がある場合は、事故防止のため、直ちに電源コードを電源からはずし、お買い求めの販売店に点検修理を御依頼ください。



空運転(ドラム缶内に液のない状態での運転)は絶対にしないでください。ポンプ破損の原因となります。



ポンプ使用温度は0°C以上40°C以下の範囲で使用してください。



延長コード使用時は、1.25mm²(15A用)以上で出来るだけ短いコードをご使用ください。細く長いコードの使用は性能劣化や、製品の焼損の原因となる場合があります。



持ち運びの際は、電源コードやホースを持たないでください。
断線やホース抜けが発生します。



*本取扱説明書で示す重要な安全指示事項は、起こりうるすべての状態を表しているものではありません。ポンプの安全性には十分気を配っておりますが、運転する方や保守をする方も安全に十分な注意・配慮をお願いします。

KOSHIN

保証書

持込修理

レシートまたは
販売証明書と共に
保管してください

この保証書は本書に明記した期間、条件のもとにおいて、下記記載内容で無料修理をお約束するものです。

保証期間内に取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書きにしたがった正常なご使用状態で故障した場合には、本記載内容に基づき無料修理いたします。商品と本書をお持ちいただき「工進修理受付窓口」へ修理をご依頼ください。

保証期間経過後の修理などについても「工進修理受付窓口」へご相談ください。

機種	電動式ドラムポンプ FP-25	*お買い上げ日	年月日
保証期間	お買い上げより1年間。ただし、1年内でも累計運転時間100時間を超えるものは除く。	〒	
お客様	*お名前 *ご住所 電話 ()	*購入店 店名 電話 ()	

*に記入のない場合は無効になりますので必ずご確認ください。

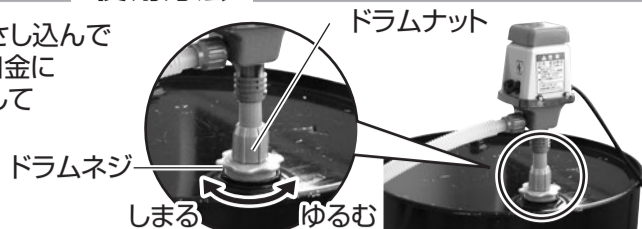
- 保証期間内でも次のような場合は有料修理となります。
 - (ト)付属品、消耗品は有料修理となります。
 - (チ)車両、船舶などに取付された場合に生ずる故障または損傷。
 - 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
 - この商品は持込修理に限らせていただきます。出張修理はいたしません。(一部商品を除く)
 - 本書は日本国内についてのみ有効です。
 - 本機が使用できなかったことによる不便さおよび損失など(電話代、レンタカーダイ、宿泊代、交通費、休業補償、営業損失など)は補償いたしかねます。
1. 保証期間内でも次のような場合は有料修理となります。
 〈イ〉 使用上の誤り、改造、不当な修理、工進指定の純正パーツ以外を使用したことによる故障または損傷。
 〈ロ〉 お買い上げ後の落下、運送等による故障または損傷。
 〈ハ〉 火災・地震・水害・落雷・その他天災地変、公害、指定外の使用電源(電圧、周波数)等による故障または損傷。
 〈ニ〉 家庭用以外(業務用など)に使用された場合の故障または損傷。
 〈ホ〉 本書のご提示がない場合。
 〈ヘ〉 本書にお買い上げ年月日、お客様名、購入店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。

株式会社 工進

京都府長岡京市神足上ハノ坪12

使用方法

- 1 ドラム缶に吸入パイプをさし込んでドラムネジをドラム缶の口金に固定し、ドラムナットを回して固定します。

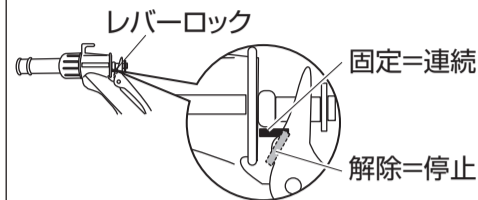


△注意 本機をドラム缶に正しく固定した後は、斜めに倒した状態等での使用は危険ですのでおやめください。

△注意 ドラムナットをゆるめる時は、反対の手で本体を支えて行ってください。急に本体が下がり、ケガや故障の原因となります。

- 2 電源スイッチが「切」になっており、給油ノズルのレバーロックが解除されていることを確かめてください。

電源コードの電源プラグをコンセントに接続します。



- 3 電源スイッチを「入」にし、給油ノズルの握りレバーを押すと給油します。

- 4 レバーロックを使用すると握った状態になり、連続した給油が可能です。また、連続給油を止める時は、レバーロックを解除してください。

△危険 取扱い時、火気厳禁

△注意 モーター作動中、握りレバーを放したまま(給油を止めたまま)、3分以上の放置はしないでください。思わぬ故障や事故の原因になります。

△注意 レバーロックの解除をしないと、給油は止まりません。不用意に油をあふれさせないように、余裕を持って操作してください。

ご使用後の注意

1. 使用後は本体の電源スイッチを「切」にし、給油ノズルのレバーロックを解除してから、電源プラグを抜いてください。

2. ドラム缶からポンプを取り出し、吸入パイプ、ホース、給油ノズル内に残った油を抜き、表面についた余分な油をウエスなどで拭き取ってください。

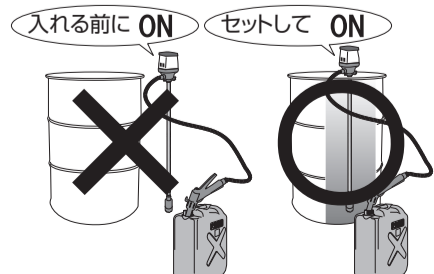
△注意 使用後は、ポンプ部を直接地面に置かないでください。ストレーナー部にゴミなどが付くと、吸入不良や故障の原因となります。

故障と処置

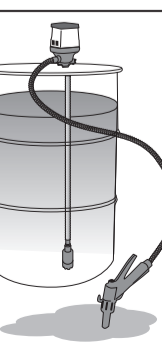
記載以外の異常や故障の際にはご購入店または「工進修理受付窓口」へご相談ください。自分で分解・修理は絶対にしないでください。

症 状	考 見 ら れ る 原 因	処 置
吐出しない (吸入しない) ポンプが動いていない。	ポンプが異物などによりロックしている	分解清掃をする。
	ヒューズ切れ *この場合は電源ランプは点灯したままです。	ヒューズの交換 (保守・点検 参照) *ただし、ヒューズ切れの原因について処置すること。
	延長コード使用による電圧低下	延長コードの使用を中止
	寿命による、モーター回転不能	お客様では修理困難ですので、「工進修理受付窓口」へご相談ください。
	電源コードの断線 *電源ランプが付いているか確認をする。	電源ランプが付いているか確認をする。
	電源プラグの差し込み不良 *電源ランプが付いているか確認する。	電源プラグの接続が適切か確認する。
吐出しない (吸入しない) または 吐出量が少ない ポンプが動いている。	ポンプのエアーロック	一度スイッチを「切」にして、ポンプ内の油を抜いてから再運転する。 Aへ
	ドラム缶内の油量が少ない、または無い。	油量を多くする。
	ストレーナーの詰まり	分解清掃をする。 (保守・点検 参照)
	ホースの折れ	折れを直す。
油の漏れ	ネジ部のゆるみによるパッキンのシール不良	ネジ部の増し締めを行う。
ホース接続部からの油漏れ	ホースキャップの締め付けの緩み	ホースキャップの増し締めを行う。
ノズル先端からの油漏れ	サイフォンの原理による漏れ	保管時にはホース内の液体を抜きホースを本体よりも高い位置に保管してください。 Bへ

A 先にポンプをドラム缶に入れてからスイッチを入れてください。



B ドラム缶内の液体よりも低い位置にノズルがあると「サイフォンの原理」により中の液体が漏れることができます。ポンプをドラム缶から外して保管してください。



3.【保管】

ホコリ・湿気が少ない、風通しの良い、屋内の直射日光の当たらない場所で保管してください。

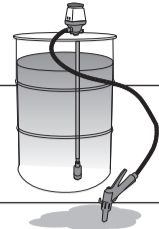
△注意

保管の際は、転倒防止の為横にねかせた状態で保管してください。

4. 長期間使用しない場合はストレーナーを清掃してください。
(保守・点検参考)

△注意

ドラム缶内の液体よりも低い位置にノズルがあると「サイフォンの原理」により、中の液体が漏れることができます。ポンプをドラム缶から外して保管してください。



保守・点検

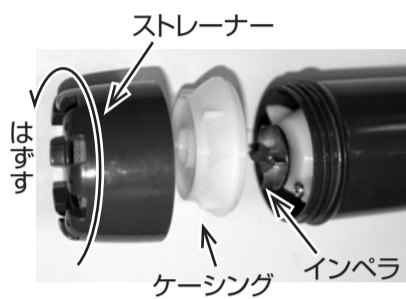
△注意

保守・点検の際は必ず本体のスイッチを「切」にしてください。電源プラグをコンセントから外してください。

【ストレーナー・インペラの清掃】

ストレーナーやインペラにゴミが詰まると吸い上げ不良、吐出量の低下を起こし、ポンプ寿命、またモーターの故障に影響を及ぼします。必ず電源プラグ(もしくはクリップ)をコンセントから抜き、定期的に以下の点検を行ってください。

- ①ストレーナーを回して外し、ストレーナーに詰まったゴミを取り除きます。
- ②ケーシングをはずし、インペラに詰まったゴミを取り除きます。
- ③清掃後は逆の手順で組み立てます。



【ヒューズの交換】

何らかの原因により過電流が流れた際、モーター焼け等を防ぐ為、ヒューズが切れます。その場合はヒューズの交換が必要です。

- ①本体のヒューズカバーをプラスドライバーで左に回し取り出します。
- ②ヒューズを取り出し、切れていることを確認したら、新しい4Aヒューズと交換します。
4A以外のヒューズは使わないでください。
- ③交換の後は逆の手順で組立ます。



△注意

度々ヒューズが切れる場合は、モーターのオイルシールが消耗し、モーター内に灯油・軽油が侵入しての過負荷によるヒューズ切れが考えられます。「工進修理受付窓口」へご相談ください。

パートのご注文は

パートは、必ず指定のものをご使用ください。

パートは購入店または弊社製品お取扱店を通じてご注文いただけます。

また、弊社公式Webサイトにてパート表、価格をご覧いただけます。

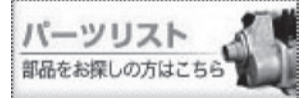
ご注文時のお願い 部品番号(7~9桁)または機種名・JAN、名称、必要な個数を正しくお伝えください。

パート表・単価

1) http://www.koshin-ltd.co.jpへアクセス



2) トップページの「パートリスト」バナーをクリック



主なパート

電動式ドラムポンプ用 別売 延長ホースセット(1.5m)	[型式] PA-247 [JAN] 4971770-107304	
吐出ホースクミ(1.5m) 付属	[部品コード] 0048076	
4Aヒューズ 付属	[部品コード] 0040329	

お問い合わせ

お問い合わせの際は、●型式 ●お買い上げ年月日 ●故障状況などをお知らせください。

■ 製品・パートの販売についてのお問い合わせは

購入店またはお近くの弊社製品お取扱店にご相談ください。

■ 製品の修理に関するお問い合わせは……工進修理受付窓口へ

電話 0120-987-386 平日: 9:00~17:00
会社休業日・土日祝祭日を除く。受付時間に変更がある場合は、弊社ホームページにてご案内します。

ダイレクト修理

※北海道・沖縄を除く



①お電話またはメールで連絡



②修理品をお預け(宅配業者が取り伺います)



③センターで修理



④ご自宅までお届け



⑤お支払いはクレジットカードまたは代引き

■ 製品に関するお問い合わせは……お客様相談窓口へ

Q&A Eメール お客様サポートページ▶
Eメール pump@koshin-ltd.co.jp



電話

キヨウトのコーシン
0120-075-540

平日: 9:00~17:00

会社休業日・土日祝祭日を除く。受付時間に変更がある場合は、弊社ホームページにてご案内します。

