

給油ポンプ修理のご案内

給油ポンプは設計耐用期間を10年としております、
修理や部品交換などお受けしています。

●代表事例（手動式給油ポンプ）



フィルターケース折損



破損部を修復



全体組立

●修理・交換

フィルターケース部は高価なため、他の部品を修理・交換することで、安価に新品同様の性能に回復できます。

修理例：フィルターケース破損修理、ホース端部をネジ式からカムロック式に修理など

交換部品例：ポンプ本体、吸入管、ホース、ストレーナー、ドラム缶フィッティング、ノズルなど

注1) 古い製品で部品の入手が困難、及び、製造すると高価になる場合は現行型の部品に交換することをお勧め致します。

注2) 修理することで新品より高価なる場合があります、予め見積りをご依頼ください。

●参考耐用年数

耐用年数の基本期間は10年間とし、損傷部品が見つかり次第、部品等の交換を推奨いたします。

| 部位 | 材質 | 耐用年数 | 目安 |
|--------------|-------|------|-----------------------|
| ポンプ部（本体） | 金属部 | 10年 | 外周部から漏れ・吐出量及び吸入量減少、交換 |
| ハンドル部（手動式） | 金属部 | 10年 | 取付けねじ・握り部破損、交換 |
| ストレーナー | 金属 | 10年 | 破れ・変形、交換 |
| | 樹脂 | 1年～ | 破れ・変形、交換 |
| 吸入管 | 金属部 | 10年 | 曲がり・有害な損傷、交換 |
| | ゴム部 | 1年～ | 硬化・形状変形、交換 |
| ホース ASSY | 金属部 | 10年 | 破損、交換 |
| | ゴム部 | 1年～ | 折れ・ひび割れ、交換 |
| フィルターカートリッジ | 濾材 | 1年～ | 汚れ、交換（定期交換） |
| フィルターケースパッキン | ゴム | 1年～ | 硬化・形状変形、交換 |
| ノズル（取付く場合） | 樹脂、金属 | 10年 | 可動部より漏れ、交換 |
| | ゴム部 | 1年～ | 硬化・形状変形、交換 |
| アース線（取付く場合） | 樹脂、金属 | 1年～ | 被覆損傷・素線切れ、交換 |

注1) 耐用年数欄の1年～は、主に合成樹脂及びゴム製品において、紫外線等の影響を考慮しています。

注2) 耐用年数欄の1年～は、全て正常な場合でも、耐用年数を最大で10年としています。

注3) フィルターカートリッジの詰まりは目視確認が困難です、定期交換を推奨しております。（1回/年、推奨）

- 対象製品：給油ポンプ（当社製及び、国内製造品）
- 修理期間：約1カ月～2カ月かかる場合があります、
耐空検査などに合わせて実施することをお勧めします。
- 完了報告：修理報告書を提出します。
- 費用：随時、お見積りを致します。
- その他：給油ポンプの様々な相談を承ります。

問合せ先 埼玉県入間市東町6丁目2-40
MGエンジニアリング合同会社
TEL:04-2935-7315/FAX:04-2935-7316
E-mail:info@mg-engineer.com
担当：鈴木