

取扱説明書

オイルコック

OV-55 ITEM No.686827

ODS-KIT ITEM No.686834






はじめにお読みください

本書は、お使いになる本製品が故障なく十分に皆様のお役に立ちますことを念願として、正しい使用方法とご使用上の注意について説明したものです。この説明書を読む前に本製品の操作を行わないでください。特に、注意事項を熟読されると共に、常に手元においてご活用ください。なお、ご使用中に不明な点、不具合などありましたら、お買い上げの販売店、または裏面記載のお問い合わせ先へご連絡ください。

使用上の注意

下記の警告・注意事項は大変重要ですので、必ず守ってください。

警告

-  - 本製品の最高使用圧力は、5.5 MPa です。最高使用圧力以上のご使用は、おやめください。
-  - ご使用いただける液体は、潤滑油です。その他の液体は腐食の原因となりますので、おやめください。
-  - フィルターの清掃のために分解される際は、液体供給元のバルブを閉じ、配管内の圧力を除いてから実施してください。
-  - 取扱う液体は、地面などに直接排出しないでください。有害物質などの処分は材料メーカーの取扱注意事項（SDS など）や適用される法規に従ってください。また、本製品を廃棄する場合も、本製品内に残った材料を除去したうえで、法規に従って処分してください。
-  - 本製品に異常を感じた場合は、直ちに使用を中止してください。

仕様

製品名称	オイルコック	
製品番号	686827	686834
型式	OV-55	ODS-KIT(ODS-50用)
最高使用圧力	5.5 MPa	
配管接続口	R 3/4、Rc 1/2	R 3/4
レバータイプ	ロック機能付	
本体材質	鉄(表面光沢メッキ仕上げ)	
消耗品	PGR/OT パッキン ORG/BS125 Oリング	

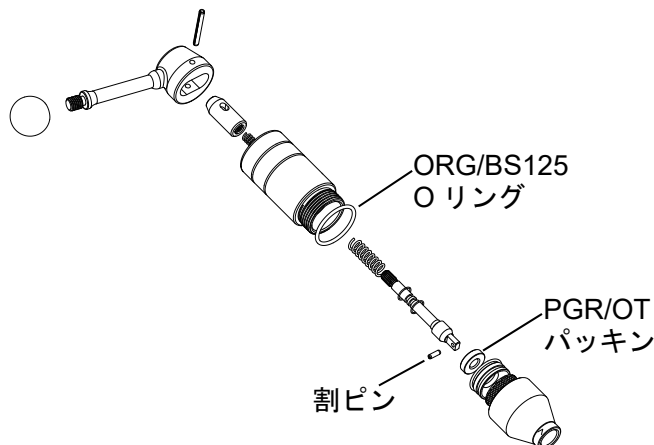
フィルターの清掃方法

- 液体供給元のバルブが閉じられていることを確認してください。
- コックを開け、配管内の圧力を解放してください。
- コック先端のキャップを外してください。
- キャップ側にフィルターがありますので、取外し、清掃してください。
- 清掃後、キャップにフィルターをセットし、コック本体へ組付けてください。



■パッキン及びOリングの交換方法

- 1) 液体供給元のバルブが閉じられていることを確認してください。
- 2) コックを開け、配管内の圧力を解放してください。
- 3) コック先端のキャップを外してください。
- 4) 下図の割ピンを外し、パッキンを新品と交換してください。
- 5) パッキンを交換後、割ピンを差込んでください。
- 6) Oリングの交換が必要な場合は新品と交換してください。
- 7) Oリングをキズつけないようにキャップを組付けてください。Oリングがキズついてしまった場合、漏れの原因となります。



■保証規定

本製品は、厳重な検査に合格した後、皆様のお手元にお届けしております。取扱説明書、本体注意ラベルなどの注意書に従って正常なご使用をされたにも拘わらず保証期間内に万一、弊社の責任に基づく故障が起きました場合には、納入日より12か月を保証期間として、当該品を無償にて欠陥部品の手直し、修理、または新品と交換させていただきます。

ただし、二次的に発生する損失の補償及び次の場合に該当する故障についての保証は対象外とさせていただきます。

1. **保証期間**：製品を納入申し上げた日より起算して12か月間といたします。
2. **保証内容**：保証期間中に、本製品を構成する純正部品の材料、もしくは製造上の欠陥が表われ、弊社がこれを認めた場合、修復費用は全額負担いたします。
3. **適用除外**：保証期間中であっても、下記の場合には適用いたしません。
 - (1) 純正部品以外の部品を使用された場合に発生した故障。
 - (2) 使用・取扱上の過失による故障、保管・保安上の手入れ不十分が原因による故障。
 - (3) 製品の構成部品を腐食・膨潤、または溶解するような液体を使用させて生じた故障。
 - (4) 弊社、または弊社の販売店・指定サービス店以外の手によって分解修理がなされた場合。
 - (5) 製品に弊社以外の手によって改造・変更が加えられ、これが原因で発生した故障。
 - (6) パッキン、Oリング、ホースなどの消耗部品の摩耗。
 - (7) 指定外の電源(電圧)で使用された事により発生した故障及び損傷。
 - (8) お買上後の輸送、移動、落下などによる故障及び損傷。
 - (9) 火災、地震、水害、及びその他天災、地変などの不可抗力による故障及び損傷。
 - (10) 不純物や過度のドレンが混入した圧縮エアを動力として使用したり、指定の圧縮エア以外の気体・液体を動力として使用したりした場合に発生した故障。
 - (11) 過度に摩耗性を有する材料や、本製品に不適当な油脂を使用された場合の故障。
 - (12) 日本国外においてご使用の場合。

尚、本製品及びその付属品に使用されているゴム部品など、あらゆる自然損耗する部品、消耗部品ならびに下記部品については、保証の適用から除外させていただきます。

・ホース類 ・各種パッキン類 ・コード類

4. **補修部品**：補修用部品の最低保有期間は、製造打ち切り後5年とさせていただきます。製造打ち切り後5年を経過したのものにつきましては、供給いたしかねる場合もございますので、何卒ご了承ください。

株式会社ヤマダコーポレーション

本社・営業本部 〒143-8504 東京都大田区南馬込1丁目1番3号 FAX (03)-3777-3328

製品お問合せはこちらへ ☎0120-518-055

202202.2619 OSA098U