



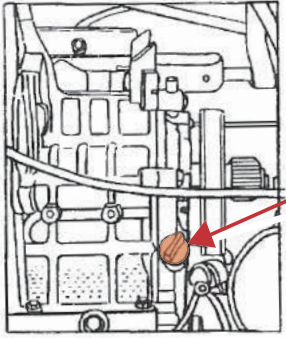
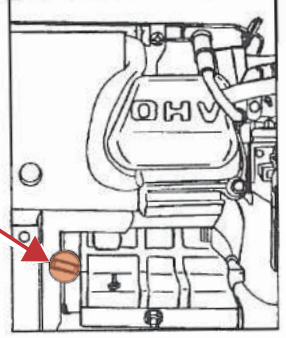
# Q

## コンプレッサーのオイルは何を入れればいい？



※コンプレッサーのオイルはポンプ部とエンジン部では種類が違いますのでご注意ください



	ポンプ部	駆動源(エンジン)
交換時期の目安	<ul style="list-style-type: none"> <li>●初回50時間</li> <li>●2回目以降は200時間毎に交換</li> </ul> <p><b>!</b> 初回のオイル交換は50時間で 使用開始当初は、金属のパーツ同士が擦れ合い、金属粉が出ます。これを一度捨てて頂くため、50時間での交換となります。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●初回50時間</li> <li>●2回目以降は100時間毎に交換</li> </ul> <p><b>!</b> オイルが減ったら注ぎ足してください オイルが足りない状態で使い続けると、焼付いて止まります。この場合の修理はポンプやエンジンの乗せ換えになり、費用が10万円以上かかることも。</p>
	<p><b>SEIWA 純正コンプレッサーオイル エスコンオイル 1ℓ</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>●潤滑、冷却、防錆に。</li> <li>●ポンプの隙間を埋める、ホコリを落とす効果も。</li> </ul> <p>CD231910</p>	<p><b>SEIWA 純正オイル ジェットクリーンオイル 1ℓ</b></p>  <p>精和の洗浄機、およびコンプレッサーのエンジン部分用オイル。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●高速回転でもなめらかな運転。</li> <li>●高温対応型で酷暑にも強い。</li> </ul> <p>CD201970</p>
代替品	コンプレッサーオイル #68	4サイクルエンジン用オイル
使用量	0.4~1.2リットル	0.6~1.2リットル
オイルの入れ方	※大型機を除く。機種により必要量は異なります。	
	<p>運転前に必ず、油量を確認し(防音コンプレッサーの場合は《コンプレッサーオイル》メンテナンスパネルを開け、検油棒にて確認)、不足の場合は<b>エスコンオイル</b>を補給してください。</p> <p>《コンプレッサーオイル》パネル</p> 	<p>運転前に必ず、油量を確認し(防音コンプレッサーの場合は《エンジンオイル》メンテナンスパネルを開け、検油棒にて確認)、不足の場合は<b>ジェットクリーンオイル</b>を補給してください。</p> <p>《エンジンオイル》パネル</p> 

◆ご不明な点がございましたら、お問合せください◆