

Apr.3.2006

サービス情報 TECHNICAL INFORMATION

ダイハツディーゼル株式会社 技術サービス部 〒540-0025 大阪市北区大淀中1-1-30 DAIHATSU DIESEL MFG.CO,LTD.

AFTER-SALES SERVICE DEPT.

1-1-30,0YODONAKA,KITA-KU OSAKA,531-0076 JAPAN TEL. 06-6454-2347 FAX. 06-6454-2680

件名	潤滑油ポンプ軸受けの交換について
SUBJECT	Replacement of L.O. Pump Bearing
適用エンジン	全形式
ENGINE MODEL	ALL

概要

先般、ある機場におきまして、機付き潤滑油ポンプの 損傷が発生しました。

原因は、当社取扱説明書記載の消耗部品交換基準を守らず、メンテナンス業者殿の独自の判断で、交換時期を延長したためでした。

お客様におかれましては、同様な事故を未然に防止するためにも、取扱説明書に従った整備をお願いします。

DK-20 機関取扱説明書(整備編)記載例

212 = 0							
		開放・整備周期		参照			
開放・整		4000-	8000-				
備箇所	作業内容	6000	12000				
		1年	2-3 年				
潤滑油	分解点検清掃			15-2			
ポンプ	・軸受け、オイルシール点		/	15-2			
	検,交換						

参照として 15-2 には軸受けを含む交換消耗品を記載しています。なお記号 / は定期点検し、交換すべき部品があることを示しています。

機関形式によっては、取扱説明書の記述が異なることがありますが、取扱説明書を熟読の上、部品交換時期が遅れないように願います。

Note

Recently, the damage of L.O. pump has reported. The cause was that the worker of maintenance did not replace

consumables and used the parts too long by their judge without following to our instruction manual (maintenance). Please follow to our instruction manual and prevent the trouble.

The example of DK-20 instruction manual (maintenance)

		1					
	Overhaul and		Overhaul and maintenance period				
-	maintenance portion	Work contents	4000- 6000 1yr.	8000- 12000 2 to 3 yr.	Reference		
	Lubricating oil pump	Disassembly, inspection and cleaning			15-2		
		Bearing oil seal inspection and replacement		/	15-2		

Replacing consumables contained bearing are described in reference 15-2. The symbol " / " mean that customers have to inspect periodically and replace the parts.

Some instruction manual for another engine description are not same above, but please read the instruction manual well and replace the parts not to be late.