

小型トラック原動機（サプライポンプ）のリコールについて

平成 29年11月30日

リコール届出番号4148

平成29年11月30日、UDトラックス株式会社に車両を供給しているいすゞ自動車株式会社が下記のリコールを国土交通省に届出しました。

対象車両をご愛用のお客様には、大変ご迷惑をおかけしまして誠に申し訳ございませんが、ご愛用車の措置につきましては、販売会社よりご連絡・ご相談をさせていただきますので、点検・修理（無料）をお受けいただきますよう、よろしくお願い申し上げます。

対象車両をご愛用のお客様には大変ご迷惑をおかけいたしましたことを、心よりお詫び申し上げます。

1. 不具合の状況

小型トラックの燃料噴射装置において、サプライポンプをエンジンに締結する取付けボルトの締付トルクが不足しているものがあります。そのため、そのままの状態で使用を続けると、取付けボルトの締結部が緩んでサプライポンプの振動が増大し、最悪の場合、燃料パイプに亀裂が発生し、燃料が漏れるおそれがあります。

2. 改善の内容

全車両、サプライポンプ締結部の点検を行い、緩んでいる場合はエンジンを良品に交換、緩んでいない場合は増締めを行います。

3. 対象車両

- いすゞ自動車株式会社が製作し、UDトラックス株式会社が販売している小型トラックが対象です。
- 型式、車台番号の範囲、製作期間、対象台数は次の通りです。

型式	通称名	リコール対象車の車台番号の範囲及び製作期間	リコール対象車の台数
BKG-BJR85A BKG-BJR85AD BKG-BJR85AN	「コンドル」	BJR85-7000100～BJR85-7000118 平成22年5月12日～平成23年5月26日	19
BKG-BJS85A		BJS85-7000018～BJS85-7000022 平成22年5月7日～平成23年5月21日	5

型式	通称名	リコール対象車の車台番号の 範囲及び製作期間	リコール対象車 の台数
BDG-BKR85A BDG-BKR85AD BDG-BKR85AN BDG-BKR85N BKG-BKR85A BKG-BKR85AD BKG-BKR85AN BKG-BKR85AR		BKR85-7000136～BKR85-7000193 平成22年5月7日～平成23年6月6日	58
PDG-BKR85YN		BKR85Y-7000010 平成22年5月10日	1
BDG-BKS85AD BDG-BKS85AN		BKS85-7000019～BKS85-7000025 平成22年6月8日～平成23年5月31日	7
BKG-BLR85AN BKG-BLR85AR		BLR85-7000035～BLR85-7000047 平成22年7月2日～平成23年5月20日	13
BKG-BLS85AR		BLS85-7000004～BLS85-7000005 平成22年10月6日～平成23年3月5日	2
BDG-BMR85AN BDG-BMR85AR BDG-BMR85N BDG-BMR85R BKG-BMR85AN BKG-BMR85AR BKG-BMR85N BKG-BMR85R		BMR85-7000140～BMR85-7000200 平成22年5月6日～平成23年5月24日	61
BDG-BMS85AN		BMS85-7000001 平成22年11月4日	1
BKG-BNR85AR		BNR85-7000016～BNR85-7000019 平成22年5月12日～平成22年11月4日	4
BKG-BNS85AR		BNS85-7000002 平成22年9月3日	1
BDG-BPR85AN BDG-BPR85AR BKG-BPR85AN BKG-BPR85AR		BPR85-7000262～BPR85-7000344 平成22年4月7日～平成23年5月24日	83
BDG-BPS85AN BDG-BPS85AR		BPS85-7000030～BPS85-7000036 平成22年8月6日～平成23年5月24日	7
SKG-BJR85A SKG-BJR85AD SKG-BJR85AN TKG-BJR85A TKG-BJR85AD TKG-BJR85AN		BJR85-7000119～BJR85-7000163 平成23年7月31日～平成24年12月14日	44
SKG-BJS85A TKG-BJS85A		BJS85-7000023～BJS85-7000034 平成23年11月2日～平成25年1月8日	12

型式	通称名	リコール対象車の車台番号の 範囲及び製作期間	リコール対象車 の台数
TKG-BJS85AN			
SKG-BKR85A SKG-BKR85AD SKG-BKR85AN SKG-BKR85N TKG-BKR85A TKG-BKR85AD TKG-BKR85AN TKG-BKR85N TKG-BKR85R		BKR85-7000194～BKR85-7000254 平成23年7月31日～平成25年1月23日	61
SKG-BKR85YN		BKR85Y-7000012～BKR85Y-7000016 平成24年5月7日～平成24年10月4日	5
SDG-BKS85AN TDG-BKS85AD TDG-BKS85AN		BKS85-7000026～BKS85-7000035 平成23年12月8日～平成24年12月12日	10
SKG-BLR85N TKG-BLR85AN TKG-BLR85AR TKG-BLR85N		BLR85-7000048～BLR85-7000079 平成24年2月2日～平成25年1月8日	32
TKG-BLS85AR		BLS85-7000006～BLS85-7000007 平成24年6月6日～平成24年9月7日	2
SKG-BMR85AN SKG-BMR85AR SKG-BMR85N SKG-BMR85R TKG-BMR85AN TKG-BMR85AR TKG-BMR85N TKG-BMR85R		BMR85-7000201～BMR85-7000240 平成23年11月2日～平成24年12月7日	40
TDG-BMS85AN TDG-BMS85AR		BMS85-7000002～BMS85-7000003 平成24年4月10日～平成24年11月5日	2
SKG-BNR85AN SKG-BNR85AR		BNR85-7000020～BNR85-7000021 平成24年1月10日～平成24年2月2日	2
SKG-BNS85AR TKG-BNS85AR		BNS85-7000003～BNS85-7000004 平成24年1月7日～平成24年6月8日	2
SKG-BPR85AN SKG-BPR85AR TKG-BPR85AN TKG-BPR85AR		BPR85-7000345～BPR85-7000429 平成23年7月31日～平成25年1月10日	85
SKG-BPR85YN		BPR85Y-7000001～BPR85Y-7000039 平成23年11月5日～平成24年12月4日	39
SDG-BPS85AN SDG-BPS85AR TDG-BPS85AN		BPS85-7000037～BPS85-7000048 平成23年11月1日～平成24年9月5日	12

型式	通称名	リコール対象車の車台番号の範囲及び製作期間	リコール対象車の台数
TDG-BPS85AR			
(計 85型式)	(計1車種)	(製作期間の全体の範囲)	(計610台)

車両製造後、修理で対象となる部品が組付けられた車両

型式	通称名	リコール対象車の車台番号の範囲及び製作期間	リコール対象車の台数
BKG-BJR85AN	「コンドル」	BJR85-7000002～BJR85-7000003	2
BDG-BKR85A BDG-BKR85N		BKR85-7000030～BKR85-7000072	2
BDG-BMR85N BKG-BMR85AN		BMR85-7000087～BMR85-7000132	6
BKG-BNR85AR		BNR85-7000014	1
BDG-BPR85AN BDG-BPR85AR BKG-BPR85AN BKG-BPR85AR		BPR85-7000007～BPR85-7000260	12
		合計	(計23台)

交換修理用部品として出荷し、組付けられた車両が特定できないもの

対象の製品名	部品番号	対象部品の出荷期間	対象数
4 J J 1 型エンジン	8-98075460-0	平成23年2月14日～平成25年6月26日	5
	8-98075467-0		
	8-98075469-0		
	8-98171921-0		
	8-98172567-0		
	8-98172568-0		
	8-98172571-0		
	8-98172572-0		
	8-98172575-0		
	8-98172576-0		
	8-98172583-0		
	8-98172584-0		
	8-98179620-0		
8-98179623-0			
8-98179625-0			
8-98217861-0			
		合計	(計5個)

<ご注意>

- 対象車両の含まれる車台番号の範囲には、対象とならない車両もありますので、詳しくは最寄りのUDトラックス販売会社にお問い合わせください。
- 対象車両の製作期間はご購入の時期とは異なります。

【お問い合わせ先】

UDトラックス株式会社 お客様相談室

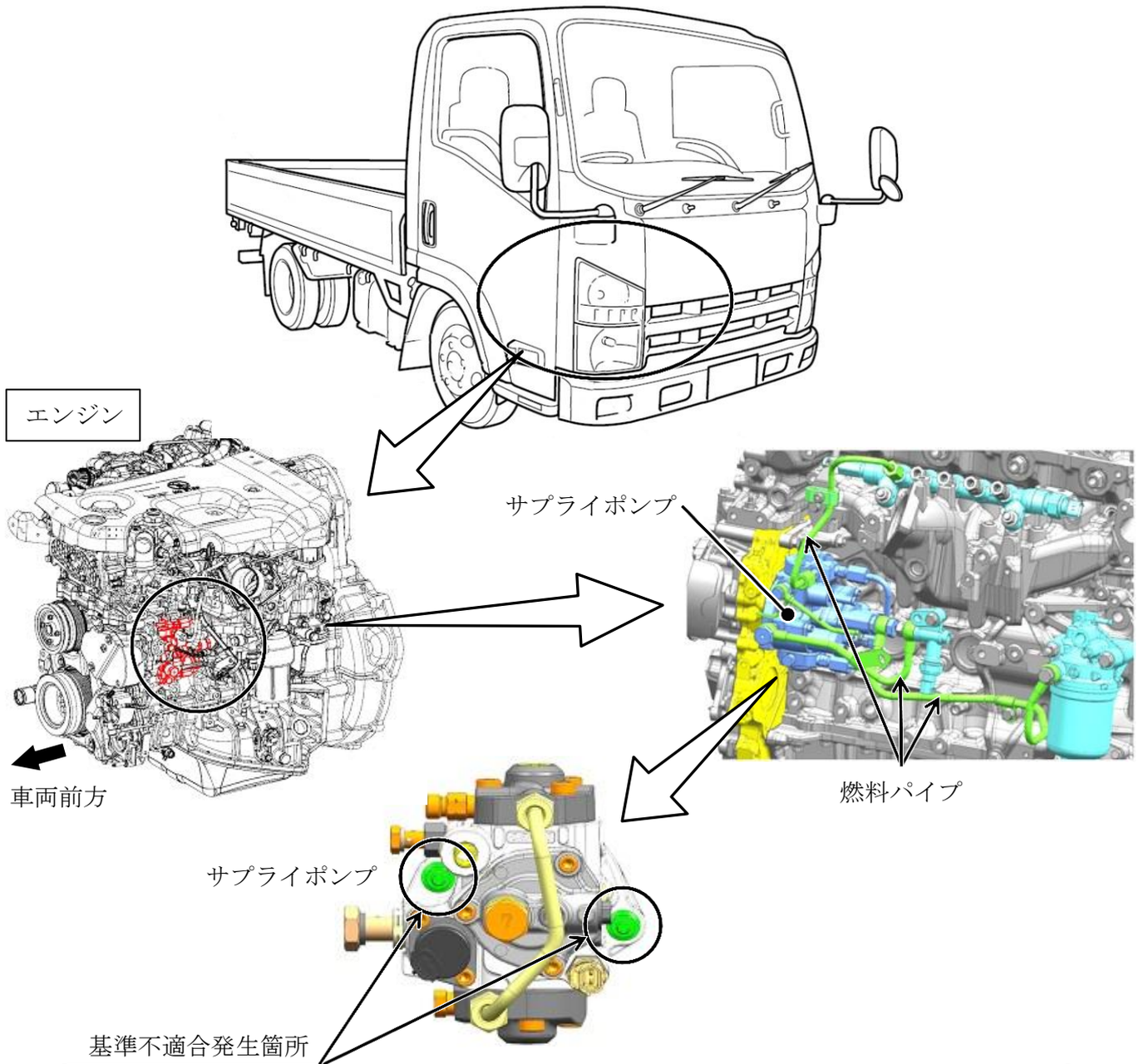
〒362-8523 埼玉県上尾市大字壺丁目1番地

フリーダイヤル 0120-67-2301

オープン時間 月曜日～金曜日 9:00～12:00、13:00～17:00

但し、会社休業日を除きます。

改善箇所説明図



小型トラックの燃料噴射装置において、サプライポンプをエンジンに締結する取付けボルトの締付トルクが不足しているものがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、取付けボルトの締結部が緩んでサプライポンプの振動が増大し、最悪の場合、燃料パイプに亀裂が発生し、燃料が漏れるおそれがある。

改善の内容:

全車両、サプライポンプ締結部の点検を行い、緩んでいる場合はエンジンを良品に交換、緩んでいない場合は増締めを行う。

識別： エンジンヘッドカバー上側に黄色ペイントを塗布する。

注： は措置する部品を示す。