

連絡先 自動車局 審査・リコール課
 リコール監理室
 TEL 03-5253-8111 内線 42354
 アドレス : <http://www.mlit.go.jp>

改善対策届出一覧表

改善対策届出日:平成24年 1月25日

| | | | |
|--------------------------------|---|---------|-----------------------------------|
| 改善対策届出番号 | 414 | 改善対策開始日 | 平成24年 1月26日 |
| 届出者の氏名又は名称 | 日野自動車株式会社 代表取締役社長 白井 芳夫 | | 問い合わせ先:お客様相談窓口 TEL 0120-106558 |
| 不具合の部位(部品名) | 原動機(エンジンコンピュータ) | | |
| 不具合状態にあると認める構造、装置又は性能の状況及びその原因 | 小型トラックにおいて、エンジンコンピュータのPTO(架装用動力取出し装置)用制御プログラムが不適切なため、エンジン暖気用に設けられているスロットルノブを回しエンジン回転を1000回転以上に上げた状態でPTOスイッチを入れ、かつ架装した装置を操作すると、設定以上にエンジン回転が高くなり、架装した装置の動きが速くなることがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、架装した装置の損傷や作業時の安全性を欠くおそれがある。 | | |
| 改善対策の内容 | 全車両、エンジンコンピュータのPTO用制御プログラムを書き換える。 | | |
| 不具合件数 | 1件 | 事故の有無 | なし |
| 発見の動機 | 市場からの情報による。 | | |
| 自動車使用者及び自動車分解整備事業者に周知させるための措置 | <ul style="list-style-type: none"> ・使用者:ダイレクトメールまたは直接訪問で通知する。 ・自動車分解整備事業者:日整連発行の機関誌に掲載する。 ・改善実施済車には、その旨を点検整備記録簿に記載する。 | | |

| 車名 | 型式 | 通称名 | 改善対策対象車の車台番号の範囲及び製作期間 | 改善対策対象車の台数 | 備考 |
|-------------|--|---------|--|------------|----|
| 日野 | SJG-XKC605M | 日野 デュトロ | XKC605-0001006~XKC605-0001124 平成23年 7月 3日~平成23年11月 4日 | 99 | |
| | SJG-XKC645M | | XKC645-0001001~XKC645-0001006 平成23年 8月 7日~平成23年10月31日 | 6 | |
| | SJG-XKC655M | | XKC655-0001001~XKC655-0001017 平成23年 7月27日~平成23年10月22日 | 15 | |
| | SJG-XKU600M | | XKU600-0001003~XKU600-0001100 平成23年 7月10日~平成23年10月31日 | 75 | |
| | SJG-XKU600X | | | | |
| | SJG-XKU605M | | XKU605-0001002~XKU605-0001065 平成23年 7月11日~平成23年10月29日 | 49 | |
| | SJG-XKU640M | | XKU640-0001001~XKU640-0001016 平成23年 7月 9日~平成23年11月 3日 | 14 | |
| | SJG-XKU645M | | XKU645-0001001~XKU645-0001011 平成23年 7月11日~平成23年11月 1日 | 10 | |
| | SJG-XKU650M | | XKU650-0001001~XKU650-0001033 平成23年 7月10日~平成23年10月21日 | 21 | |
| | SJG-XKU655M | | XKU655-0001001~XKU655-0001049 平成23年 7月11日~平成23年11月 3日 | 38 | |
| SJG-XKU700M | XKU700-0001001~XKU700-0001014 平成23年 7月11日~平成23年10月24日 | 8 | | | |

| 車名 | 型式 | 通称名 | 改善対策対象車の車台番号 の範囲及び製作期間 | 改善対策対象 車の台数 | 備考 |
|----|---|---------|--|----------------|----|
| 日野 | SJG-XKU710M | 日野 デュトロ | XKU710-0001006～XKU710-0001401 平成23年 6月 2日～平成23年11月 2日 | 357 | |
| | SJG-XKU720M SJG-XKU720M改 | | XKU720-0001001～XKU720-0001086 平成23年 7月 5日～平成23年11月 2日 | 80 | |
| | SKG-XZC600M | | XZC600-0001008～XZC600-0001247 平成23年 7月 6日～平成23年10月24日 | 49 | |
| | SKG-XZC605M | | XZC605-0001005～XZC605-0001815 平成23年 7月 6日～平成23年11月 3日 | 240 | |
| | SKG-XZC610T | | XZC610-0001001～XZC610-0001191 平成23年 7月10日～平成23年11月10日 | 124 | |
| | SKG-XZC630T | | XZC630-0001002～XZC630-0001053 平成23年 7月16日～平成23年11月 7日 | 36 | |
| | SKG-XZC645M | | XZC645-0001005～XZC645-0001079 平成23年 7月11日～平成23年10月25日 | 47 | |
| | SKG-XZC655M | | XZC655-0001003～XZC655-0001104 平成23年 7月16日～平成23年10月28日 | 70 | |
| | SKG-XZC675M SKG-XZC675T | | XZC675-0001002～XZC675-0001056 平成23年 7月 9日～平成23年11月 1日 | 28 | |
| | SKG-XZC710M | | XZC710-0001001～XZC710-0001100 平成23年 7月 9日～平成23年10月28日 | 68 | |
| | SKG-XZU600M SKG-XZU600E SKG-XZU600F SKG-XZU600T SKG-XZU600X | | XZU600-0001005～XZU600-0001800 平成23年 7月 6日～平成23年11月 4日 | 476 | |
| | SKG-XZU605M | | XZU605-0001003～XZU605-0001731 平成23年 7月 6日～平成23年11月 4日 | 347 | |
| | SKG-XZU610T | | XZU610-0001001～XZU610-0001101 平成23年 7月10日～平成23年10月31日 | 78 | |
| | SKG-XZU620T | | XZU620-0001003～XZU620-0001442 平成23年 7月 6日～平成23年11月 3日 | 305 | |
| | SKG-XZU630T | | XZU630-0001001～XZU630-0001093 平成23年 7月 6日～平成23年11月 2日 | 80 | |
| | SKG-XZU640M SKG-XZU640F | | XZU640-0001004～XZU640-0001279 平成23年 7月 9日～平成23年11月 4日 | 177 | |
| | SKG-XZU645M | | XZU645-0001003～XZU645-0001096 平成23年 7月11日～平成23年10月28日 | 48 | |
| | SKG-XZU650M SKG-XZU650F | | XZU650-0001004～XZU650-0001330 平成23年 7月 6日～平成23年11月 4日 | 225 | |
| | SKG-XZU655M | | XZU655-0001001～XZU655-0001205 平成23年 7月10日～平成23年10月31日 | 82 | |
| | SKG-XZU675M SKG-XZU675T | | XZU675-0001004～XZU675-0001343 平成23年 7月10日～平成23年11月 8日 | 181 | |
| | SKG-XZU685M | | XZU685-0001003～XZU685-0001436 平成23年 7月 9日～平成23年11月 7日 | 238 | |
| | SKG-XZU695M | | XZU695-0001002～XZU695-0001094 平成23年 7月 9日～平成23年11月 2日 | 62 | |
| | SDG-XZU700M SKG-XZU700M SDG-XZU700X | | XZU700-0001003～XZU700-0001175 平成23年 7月 9日～平成23年11月 1日 | 95 | |
| | SDG-XZU710M SKG-XZU710M | | XZU710-0001010～XZU710-0001835 平成23年 7月 5日～平成23年11月 4日 | 538 | |

| 車名 | 型式 | 通称名 | 改善対策対象車の車台番号 の範囲及び製作期間 | 改善対策対象 車の台数 | 備考 |
|-------------|--------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------|----|
| 日野 | SDG-XZU720M | 日野 デュトロ | XZU720-0001004～XZU720-0001673 | 387 | |
| | SKG-XZU720M | | 平成23年 7月 3日～平成23年11月 3日 | | |
| | SDG-XZU730M | | XZU730-0001002～XZU730-0001068 | 45 | |
| | SKG-XZU775M | | 平成23年 7月 5日～平成23年10月31日 | | |
| トヨタ | SJG-XKC605 | トヨタ ダイナ200 | XKC605-0001029～XKC605-0001122 | 14 | |
| | | トヨタ トヨエースG25 | 平成23年 7月30日～平成23年11月 2日 | | |
| | SJG-XKC655 | トヨタ トヨエースG25 | XKC655-0001004～XKC655-0001006 | 2 | |
| | | | 平成23年 8月20日～平成23年 9月14日 | | |
| | SJG-XKU600 | トヨタ ダイナ200 | XKU600-0001012～XKU600-0001050 | 3 | |
| | SJG-XKU600A | トヨタ トヨエースG25 | 平成23年 7月13日～平成23年 9月15日 | | |
| | SJG-XKU605 | | XKU605-0001014～XKU605-0001054 | 11 | |
| | | | 平成23年 8月 6日～平成23年11月 1日 | | |
| | SJG-XKU640 | トヨタ ダイナ300 | XKU640-0001014 | 1 | |
| | | | 平成23年10月25日 | | |
| | SJG-XKU645 | トヨタ ダイナ200 | XKU645-0001005 | 1 | |
| | | | 平成23年 8月24日 | | |
| | SJG-XKU650 | トヨタ ダイナ300 | XKU650-0001006～XKU650-0001027 | 7 | |
| | | トヨタ トヨエースG35 | 平成23年 7月19日～平成23年10月12日 | | |
| | SJG-XKU655 | トヨタ ダイナ200 | XKU655-0001002～XKU655-0001043 | 8 | |
| | | トヨタ トヨエースG25 | 平成23年 8月 1日～平成23年10月14日 | | |
| | SJG-XKU700 | トヨタ トヨエースG35 | XKU700-0001009 | 1 | |
| | | | 平成23年 9月17日 | | |
| | SJG-XKU710 | トヨタ ダイナ200 | XKU710-0001013～XKU710-0001391 | 21 | |
| | | トヨタ ダイナ300 | 平成23年 7月 9日～平成23年11月30日 | | |
| | | トヨタ ダイナ400 | | | |
| | トヨタ トヨエースG25 | | | | |
| | トヨタ トヨエースG35 | | | | |
| SJG-XKU720 | トヨタ トヨエースG35 | XKU720-0001010～XKU720-0001084 | 2 | | |
| | | 平成23年 7月17日～平成23年10月27日 | | | |
| SKG-XZC600 | トヨタ ダイナ200 | XZC600-0001002～XZC600-0001250 | 198 | | |
| | トヨタ トヨエースG25 | 平成23年 7月10日～平成23年11月16日 | | | |
| SKG-XZC605 | | XZC605-0001004～XZC605-0001839 | 332 | | |
| | | 平成23年 7月 9日～平成23年11月30日 | | | |
| SKG-XZC610D | | XZC610-0001014～XZC610-0001180 | 52 | | |
| | | 平成23年 7月16日～平成23年11月 4日 | | | |
| SKG-XZC630D | | XZC630-0001003～XZC630-0001051 | 12 | | |
| | | 平成23年 7月20日～平成23年10月28日 | | | |
| SKG-XZC645 | | XZC645-0001001～XZC645-0001083 | 34 | | |
| | | 平成23年 7月11日～平成23年11月 1日 | | | |
| SKG-XZC655 | | XZC655-0001001～XZC655-0001093 | 25 | | |
| | | 平成23年 7月10日～平成23年10月19日 | | | |
| SKG-XZC675 | | XZC675-0001003～XZC675-0001055 | 25 | | |
| | | 平成23年 7月10日～平成23年11月28日 | | | |
| SKG-XZC710 | | XZC710-0001005～XZC710-0001092 | 23 | | |
| | | 平成23年 7月 9日～平成23年10月19日 | | | |
| SKG-XZU600 | トヨタ ダイナ200 | XZU600-0001007～XZU600-0001802 | 131 | | |
| SKG-XZU600A | トヨタ ダイナ300 | 平成23年 7月10日～平成23年11月3日 | | | |
| SKG-XZU600D | トヨタ トヨエースG25 | | | | |
| SKG-XZU600H | トヨタ トヨエースG35 | | | | |
| SKG-XZU600W | | | | | |
| SKG-XZU605 | | XZU605-0001004～XZU605-0001729 | 356 | | |
| | | 平成23年 7月 9日～平成23年11月30日 | | | |

| 車名 | 型式 | 通称名 | 改善対策対象車の車台番号 の範囲及び製作期間 | 改善対策対象 車の台数 | 備考 |
|------------|--|--|--|----------------|----|
| トヨタ | SKG-XZU610D | トヨタ ダイナ200 トヨタ トヨエースG25 | XZU610-0001006～XZU610-0001105 平成23年 7月30日～平成23年11月10日 | 21 | |
| | SKG-XZU620D | | XZU620-0001002～XZU620-0001443 平成23年 7月20日～平成23年11月28日 | 79 | |
| | SKG-XZU630D | | XZU630-0001003～XZU630-0001094 平成23年 7月20日～平成23年11月 3日 | 12 | |
| | SKG-XZU640 SKG-XZU640W | トヨタ ダイナ300 トヨタ ダイナ400 トヨタ トヨエースG35 | XZU640-0001003～XZU640-0001276 平成23年 7月10日～平成23年11月 2日 | 55 | |
| | SKG-XZU645 | トヨタ ダイナ200 トヨタ トヨエースG25 | XZU645-0001001～XZU645-0001093 平成23年 7月 9日～平成23年11月24日 | 45 | |
| | SKG-XZU650 | トヨタ ダイナ200 トヨタ ダイナ300 トヨタ トヨエースG35 | XZU650-0001003～XZU650-0001324 平成23年 7月12日～平成23年11月24日 | 82 | |
| | SKG-XZU655 | トヨタ ダイナ200 トヨタ トヨエースG25 | XZU655-0001002～XZU655-0001208 平成23年 7月 9日～平成23年11月24日 | 113 | |
| | SKG-XZU675 SKG-XZU675D | トヨタ ダイナ200 トヨタ ダイナ300 トヨタ トヨエースG25 トヨタ トヨエースG35 | XZU675-0001001～XZU675-0001341 平成23年 7月 9日～平成23年11月24日 | 142 | |
| | SKG-XZU685 | | XZU685-0001002～XZU685-0001433 平成23年 7月 9日～平成23年11月 7日 | 120 | |
| | SKG-XZU695 | | XZU695-0001001～XZU695-0001091 平成23年 7月10日～平成23年11月24日 | 31 | |
| | SDG-XZU700 SDG-XZU700A SKG-XZU700 | トヨタ ダイナ200 トヨタ ダイナ300 トヨタ ダイナ400 トヨタ トヨエースG25 トヨタ トヨエースG45 | XZU700-0001004～XZU700-0001173 平成23年 7月16日～平成23年10月31日 | 21 | |
| | SDG-XZU710 SKG-XZU710 | トヨタ ダイナ200 トヨタ ダイナ300 トヨタ ダイナ400 トヨタ トヨエースG25 トヨタ トヨエースG35 トヨタ トヨエースG45 | XZU710-0001006～XZU710-0001836 平成23年 7月 9日～平成23年12月 9日 | 244 | |
| | SDG-XZU720 SKG-XZU720 | | XZU720-0001011～XZU720-0001661 平成23年 7月 5日～平成23年11月30日 | 208 | |
| | SDG-XZU730 | トヨタ ダイナ300 トヨタ ダイナ400 トヨタ トヨエースG35 トヨタ トヨエースG45 | XZU730-0001007～XZU730-0001064 平成23年 7月13日～平成23年10月24日 | 20 | |
| SKG-XZU775 | トヨタ ダイナ200 トヨタ ダイナ300 トヨタ トヨエースG25 トヨタ トヨエースG35 | XZU775-0001005～XZU775-0001072 平成23年 8月24日～平成23年10月28日 | 24 | | |
| | (計 98 型式) | (計 7 車種) | (製作期間の全体の範囲) 平成23年 6月 2日～平成23年12月 9日 | (計7,318台) | |

【注意事項】 改善対策対象車の車台番号の範囲には、対象とならない車両も含まれている場合があります。