

平成14年5月9日

少数台数のリコール届出の公表について（平成14年4月分）

リコール対象が少数である100台未満の届出について、平成14年4月は下記のとおり6件の届出がありましたので、公表します。

1. 届出者：コーンズ・アンド・カンパニー・リミテッド

届出月日	届出番号	車名、型式、通称名等	対象台数	輸入期間
4月19日	外-944	車名：マセラティ 型式：GF-338 通称名：3200GT	18	平成11年1月22日～ 平成11年3月26日
不具合の部位等		燃料装置において、デリバリパイプの製造方法が不適切なため、インジェクタが正しく取り付けられていないものがあり、デリバリパイプとインジェクタの接続部分より燃料が漏れるおそれがある。		

2. 届出者：コーンズ・アンド・カンパニー・リミテッド

届出月日	届出番号	車名、型式、通称名等	対象台数	輸入期間
4月19日	外-945	車名：マセラティ 型式：GF-QP6等 通称名：クワトロポルテV6等	88	平成10年10月26日～ 平成12年3月31日
不具合の部位等		電気装置において、エンジンルーム内にある原動機制御用電気配線の取り回しが不適切なため、補器類用ブラケットが当該配線を挟みこんだものがあり、車体の振動により当該配線が損傷することにより短絡して原動機が停止し、最悪の場合、火災に至るおそれがある。		

3. 届出者：コーンズ・アンド・カンパニー・リミテッド

届出月日	届出番号	車名、型式、通称名等	対象台数	輸 入 期 間
4月19日	外-946	車 名：マセラティ 型 式：GF-SPY 通称名：マセラティスパイダー等	8	平成13年10月6日～ 平成14年1月8日
不具合の部位等	<p>原動機において、吸気カムシャフトスプロケットを正規の材質と異なるボルトを用いて取り付けられたものがあるため、強度の不足によりボルトが折損してバルブタイミングがずれ、原動機が停止し、再始動が出来なくなるおそれがある。</p> <p>原動機において、排気カムシャフトスプロケットの固定ボルトの取り付け方法が不適切なため、原動機の振動で当該ボルトが緩むことがあり、バルブタイミングがずれ、原動機が停止し、再始動が出来なくなるおそれがある。</p> <p>電気装置において、トランスミッションと車体との間のアースケーブルの製造方法が不適切なため、車両の振動により当該ケーブルが端子部から抜けることがあり、点火装置が正常に作動せず、原動機が停止し、再始動ができなくなるおそれがある。</p>			

4. 届出者：コーンズ・アンド・カンパニー・リミテッド

届出月日	届出番号	車名、型式、通称名等	対象台数	輸 入 期 間
4月19日	外-947	車 名：フェラーリ 型 式：GF-F360等 通称名：フェラーリ360F ³ 等	54	平成13年8月24日～ 平成13年12月14日
不具合の部位等	<p>電気装置において、原動機と車体との間のアースケーブルの製造方法が不適切なため、車両の振動により当該ケーブルが端子部から抜けることがあり、点火装置が正常に作動せず、原動機が停止し、再始動ができなくなるおそれがある。</p>			

5. 届出者：小松フォークリフト株式会社

届出月日	届出番号	車名、型式、通称名等	対象台数	製 作 期 間
4月25日	831	車 名：小松 型 式：M137 通称名：-	48	平成5年5月27日～ 平成9年10月3日
不具合の部位等	<p>電気装置において、トルクコンバータケース上部の始動モータ用電気配線の固定方法が不適切なため、当該配線が荷役装置用油圧ホースに干渉することがあり、車両の振動により当該配線及び油圧ホースが摩耗して当該配線と油圧ホース内部の金属線とが短絡し、発熱により油圧ホースが損傷して作動油が噴出し、最悪の場合、火災に至るおそれがある。</p>			

6 . 届出者：小松フォークリフト株式会社

届出月日	届出番号	車名、型式、通称名等	対象台数	製 作 期 間
4月25日	832	車 名：小松 型 式：M181 通称名：-	3	平成11年10月20日～ 平成13年3月29日
不具合の部位等	かじ取り装置において、油圧作動式パワーステアリング用シリンダの取付ボルトの寸法が不適切なため、かじ取り操作の繰返しにより当該ボルトが折損することがあり、当該シリンダのヘッド部とチューブとの嵌合部から作動油が漏れ、最悪の場合、かじ取り操作が出来なくなるおそれがある。			

〔参考〕

平成14年4月のリコール届出総件数		内 訳	
		対象台数100台以上	対象台数100台未満
国産車	9件	7件	2件
輸入車	6件	2件	4件
計	15件	9件	6件

(問い合わせ先)

国土交通省自動車交通局技術安全部審査課 リコール対策室 電話 03-5253-8111 (代表) (内線42352・42353) 03-5253-8597 (直通)
